



COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020



Dicembre 2019 Pag. 2 di 15 Rev. 1.1

Tabella revisioni

Revisione	Data	Motivazione	Pagine
1.0	Dicembre 2018	Approvazione	Intero documento
1.1	Giugno 2019	Approvazione	Intero documento
1.2	Dicembre 2019	Approvazione	Intero documento



Dicembre 2019 Pag. 3 di 15 Rev. 1.1

Sommario

1 Ar	ee di emergenza	4
2 Ind	dividuazione nell'ambito della pianificazione comunale	6
2.1	Elenco delle aree di attesa della popolazione (A)	6
2.2	Elenco delle aree di ricovero della popolazione (R)	10
2.3	Elenco aree ammassamento	11
2.4	Strutture Strategiche (SS)	12
2.5	Strutture per Ricovero (SR)	13

Dicembre 2019 Pag. 4 di 15 Rev. 1.1

1 Aree di emergenza

Sono definite "aree di emergenza" i luoghi sicuri individuati nella pianificazione comunale destinati, in caso di evento ad uso di protezione civile, nel rispetto di quelli che sono i compiti previsti dalla Protezione civile: prevenzione, informazione alla popolazione su dove recarsi in caso di evento. Le aree di emergenza sono luoghi sicuri, facilmente raggiungibili e segnalati.

Si distinguono le:

Aree di attesa della popolazione (A): Sono i luoghi di prima accoglienza per la popolazione; possono essere utilizzate piazze, slarghi, parcheggi, spazi pubblici o privati non soggetti a rischio (frane, alluvioni, crollo di strutture attigue, etc.), raggiungibili attraverso un percorso sicuro. Il numero delle aree da scegliere è funzione della capacità ricettiva degli spazi disponibili e del numero degli abitanti. In tali aree la popolazione riceve le prime informazioni sull'evento e i primi generi di conforto. Le Aree di Attesa della popolazione saranno utilizzate per un periodo di tempo compreso tra poche ore e qualche giorno.

Le aree di attesa della popolazione sono state individuate e localizzate tenendo presenti tre punti essenziali:

- La ripartizione in base alla densità abitativa delle zone cittadine
- La conoscenza e la facile accessibilità alle stesse da parte della popolazione
- La possibilità da parte di personale della struttura di Protezione Civile di poter assicurare interventi di informazione e primo soccorso alla popolazione

Le aree saranno identificate da apposita segnaletica come previsto dalla normativa regionale (Decreto 719/2005)

Aree di ricovero della popolazione (R): Sono luoghi, individuati in aree sicure rispetto alle diverse tipologie di rischio e poste nelle vicinanze di risorse idriche, elettriche e fognarie, in cui vengono installati i primi insediamenti abitativi per alloggiare la popolazione colpita. Dovranno essere facilmente raggiungibili anche da mezzi di grandi dimensioni per consentirne l'allestimento e la gestione. Rientrano nella definizione di aree di accoglienza o di ricovero anche le strutture ricettive (hotel, residence, camping, etc.).

Aree di ammassamento dei soccorritori e delle risorse (AS): Luoghi, in zone sicure rispetto alle diverse tipologie di rischio, dove dovranno trovare sistemazione idonea i soccorritori e le risorse necessarie a garantire un razionale intervento nelle zone di emergenza. Tali aree dovranno essere facilmente raggiungibili attraverso percorsi sicuri, anche con mezzi di grandi dimensioni, e ubicate nelle vicinanze di risorse idriche, elettriche ed con possibilità di smaltimento delle acque reflue. Il periodo di permanenza in emergenza di tali aree è compreso tra poche settimane e qualche mese.



Dicembre 2019 Pag. 5 di 15 Rev. 1.1

Il Sindaco individua sul proprio territorio aree di attesa e aree di ricovero in numero commisurato alla popolazione a rischio.

Strutture strategiche (SS): Sono "strategici" quegli edifici che rivestono importanti funzioni di protezione civile in caso di terremoto. Ad esempio, gli ospedali, in quanto devono garantire, in caso di sisma, l'assistenza sanitaria alla popolazione; le caserme, le sedi dei municipi, le sedi di sale operative per la gestione delle emergenze (COM, COC, ecc.), le centrali operative del 118, supporto logistico per il personale operativo, stazioni, strade ad alta viabilità, centrali di produzione energetica/elettrica ecc.

Un elenco delle categorie di "edifici strategici" di competenza statale è riportato nel decreto 21 ottobre 2003 del Dipartimento della Protezione Civile, contenente disposizioni attuative dell'art.2, commi 2, 3 e 4 dell'Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n. 3274 del 20 marzo 2003".

Nel Decreto P.G.R. n. 36/R del 2009 della Regione Toscana sono riportati gli edifici strategici e rilevanti situati in zona a bassa sismicità

E' importante che, in caso di terremoto, negli edifici strategici possano continuare ad essere svolte in sicurezza le funzioni di protezione civile, quindi un edificio strategico deve innanzitutto possedere una bassa vulnerabilità sismica, per evitare che, al verificarsi dell'evento sismico, le persone e l'edificio stesso possano subire danni e che le attività che in esso si svolgono possano subire interruzioni.

Strutture per il ricovero in caso di evento alluvionale (SR): sono quegli edifici che possono assumere il ruolo di ricovero della popolazione in caso di evento alluvionale. Sono strutturati in modo tale da poter ospitare posti letto per la popolazione, aree di ristoro, servizi igienici e aree di riposo e accoglienza.

Sono facilmente accessibili dalla popolazione con difficoltà motorie o disabilità.

Legenda

Legenda			
Viabilità		Attraversa	amenti
	Ferrovia	C	Cavalcavia e cavalcaferrovia
	S.G.C. FI-PI-LI	P	Ponte
	Strada Statale	S	Sottopasso carrabile
	Strada Provinciale	S	Sottopasso pedonale
	Strada Comunale e Vicinale		Sottopasso carrabile a senso unico
•	Cancelli	S	
Punti di int	eresse		
	Municipio		Vigili del fuoco
	Polizia locale		Stazione treni
.	Carabinieri		Centro Operativo Misto (COM)
•	Strutture sanitarie		Distributore di carburante
•	Farmacia		
Classi di P	ericolosità di Allagamento (PGRA)	Punti di co	ontrollo
	Pericolosità Allagamenti Elevata P2		Cateratte
	Pericolosità Allagamenti Molto Elevata P3		Punto di controllo cateratte
Fonte: Autorita	à di Bacino del Fiume Arno	\Diamond	Punto di controllo canali
Classi di ri	schio idraulico (PRI)	\wedge	Punto di controllo idrovora
	R3 Rischio Idraulico Elevato	Fonte: Consc	orzio 4 Basso Valdarno
	R4 Rischio Idraulico Molto Elevato		

Fonte: Autorità di Bacino del Fiume Arno

Punti critici per allagamenti Strade allagabili Pericolosità Sismica Locale Media 2 Strade e sottopassi soggetti a ristagno Pericolosità Sismica Locale Elevata 3 Fonte: Regolamento Urbanistico vigente Fonte: Ufficio Tecnico Comunale Aree di emergenza Strutture rilevanti per alluvione e sisma Aree di Attesa per alluvione e sisma SR Strutture rilevanti per sisma Aree di Attesa per alluvione SR Strutture Strategiche Aree di Attesa per sisma SS Area di Ammassamento Soccorritori Area di Ricovero per alluvione e sisma AS Cassa di espansione Area di Ricovero per alluvione CAS Area di Ricovero per sisma Aree di intervento dei gruppi di volontariato Aree produttive a-La Racchetta Onlus Edifici della golena da evacuare b-Misericordia di Cascina in caso di rischio esondozione Arno Fonte: Uffici Comunali c-Croce Rossa Varchi arginali Fonte: Genio Civile d-Pubblica Assistenza di Cascina Sistema delle acque e-Misericordia di Latignano

Confine comunale

Classi di Pericolosità Sismica





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

AREE DI ATTESA



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

Dicembre 2019 Pag. 6 di 15 Rev. 1.1

2 Individuazione nell'ambito della pianificazione comunale

Nell'ambito della pianificazione di emergenza comunale, le aree sicure definite nelle tre tipologie di cui sopra, sono state individuate seguendo sia i criteri delle linee guida del Dipartimento di Protezione Civile, sia le indicazioni della Regione Toscana (Decreto 719/2005).

Va considerato che le aree di emergenza individuate dalla pianificazione di emergenza del Comune di Cascina, non possono tutte soddisfare le possibili emergenze. La maggior parte delle aree è utilizzabile sia in caso di evento sismico sia in caso di evento alluvionale, alcune invece sono state individuate per far fronte a uno o all'altro evento.

2.1 Elenco delle aree di attesa della popolazione (A)

Al fine della identificazione delle aree sono tenute in considerazione la sicurezza delle stesse e la facile accessibilità da parte sia della cittadinanza che dei mezzi e del personale della struttura di Protezione civile.

Ogni area ha una scheda riepilogativa, contenenti i rilievi cartografici e fotografici, compresi i dati essenziali alla gestione delle stesse.

Le aree di attesa sono evidenziate nelle tavole planimetriche allegate:

Tavola 07, Tavola 08, Tavola 09 e Tavola 10

Per una migliore lettura delle tavole e garantire una buona organizzazione nei soccorsi, le aree sono raggruppate per le diverse zone in cui il territorio di Cascina è stato suddiviso:

Elenco delle aree di attesa della popolazione (A)

Zona a

N. A 01a	PARCHEGGIO VIA SANTA LUCIA LOC.RIPOLI
N. A 02a	CAMPO VIA RIPOLI SAN SITO AL PINO
N. A 03a	PARCHEGGIO VIA SAN SISTO SAN SITO AL PINO
N. A 04a	PARCHEGGIO VIA GARZELLA SAN SITO AL PINO
N. A 05a	PARCHEGGIO VIA DELLE POGGERE PUSIGLIANO
N. A 06a	PARCHEGGIO VIA DELLE POGGERE MUSIGLIANO
N. A 07a	PARCHEGGIO VIA POGGERE VIA PIASTRONI MUSIGLIANO
N. A 08a	PARCHEGGIO VIA DELLE POGGERE MUSIGLIANO
N. A 09a	PARCHEGGIO DEL CAMPO SPORTIVO SAVIOZZI MUSIGLIANO
N. A 10a	PARCHEGGIO ANGOLO VIA DI BORGO PETTORI (SOLO SISMA)
N. A 11a	PARCHEGGIO VIA CERIA PETTORI
N. A 12a	PARCO PUBBLICO VIA DI PETTORI-VIA BORGO PETTORI
N. A13a	PARCHEGGIO VIA PIANTALBIS BADIA MONTIONE



Dicembre 2019 Pag. 7 di 15 Rev. 1.1

N. A14a	PARCHEGGIO VIA SAN DONATO PETTORI
N. A15a	PARCHEGGIO VIA DI PETTORI-VIA PIANTALBIS PETTORI
N. A16a	AIA ANTICA BADIA DI SAN SAVINO BADIA MONTIONE
N. A17a	PARCHEGGIO VIA MANNOCCI TITIGNANO
N. A18a	PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA TITIGNANO
N. A19a	PARCHEGGIO VIA TORELLO MELIANI TITIGNANO
N. A20a	PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA TITIGNANO
N. A21a	PARCHEGGIO VIA PANTALBIS- VECCHIA FIORENTINA TITIGNANO
N. A22a	CAMPO VIA TOSCOROMAGNOLA (ACCANTO REMAGGI) SAN LORENZO ALLE CORTI
N. A23a	PARCHEGGIO VIA SIRIO MOGGI VISIGNANO
N. A24a	PARCHEGGIO VIA CORSICA (SUD) SAN LORENZO ALLE CORTI (SOLO SISMA)
N. A25a	PARCHEGGIO VIA CORSICA-VIA ARQUATA OVEST SAN LORENZO ALLE CORTI (SOLO
SISMA)	
N. A26a	PARCHEGGIO VIA DON FRANCESCO SOLDAINI SAN LORENZO ALLE CORTI
N. A27a	PARCHEGGIO VIA G.PARINI-VIA RODOLFO BERETTA SAN LORENZO ALLE CORTI
N. A28a	PARCHEGGIO VIA DEL CIMITERO SAN LORENZO ALLE CORTI
N. A29a	PARCHEGGIO VIA DI MEZZO NORD SAN LORENZO ALLE CORTI
N. A30a	PARCHEGGIO VIA SIRIO MOGGI VISIGNANO
N. A31b	PARCO PUBBLICO VIA VISIGNANO SUD VISIGNANO
N. A32a	PARCHEGGIO VIA PRATALE (CIMITERO) VISIGNANO
N. A33a	PARCO ROBINSON GIOCHI VIA TITIGNANO
N. A34a	PARCHEGGIO VIA CARBONIA (DECATHLON) NAVACCHIO
Zona b	
N. A 01b	PARCHEGGIO VIA MARTIRI DELLA LIBERTÀ ZAMBRA
N. A 02b	PARCO PUBBLICO LARGO ANTONIO DE CURTIS ZAMBRA
N. A 03b	PARCHEGGIO VIA C.CAMMEO SP24 ZAMBRA
N. A 04b	PARCHEGGIO VIA CAMMEO SP24 ZAMBRA
N. A 05b	PARCHEGGIO VIA CAMMEO SP24 ZAMBRA
N. A 06b	PARCO PUBBLICO VIA DI MEZZO NORD ZAMBRA
N. A 07b	PARCHEGGIO VIA LAIANO DI SOPRA LAIANO
N. A 08b	PARCHEGGIO VIA LEOPOLDO BARBONI-VIA PEDICHELLA SANT'ANNA
N. A 09b	PARCHEGGIO VIA AGOSTINO NOVELLA-VIA GIULIO PASTORE CASCIAVOLA
N. A 10b	PARCHEGGIO VIA ILARIA ALPI CASCIAVOLA
N. A 11b	PARCHEGGIO PIAZZA GIORGIO LA PIRA CASCIAVOLA
N. A 12b	PARCHEGGIO VIA GIACOMO BRODOLINI CASCIAVOLA
N. A 13b	PARCHEGGIO LARGO PIETRO GORI (STAZIONE) NAVACCHIO
N. A 14b	PARCHEGGIO VIA GIULIO PASTORE-VIA A.GRANDI CASCIAVOLA
N. A 15b	PARCHEGGIO VIA GIULIO GUELFI CASCIAVOLA
N. A 16b	PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA-VIA F. DE ANDRE' CASCIAVOLA
N. A 17b	PARCHEGGIO VIA F. DE ANDRE' CASCIAVOLA



Dicembre 2019 Pag. 8 di 15 Rev. 1.1

7 51 0	
N. A 182b	PARCH./PARCO VIA TOSCOROMAGNOLA-VIA GIORGIO AMENDOLA SAN'ANNA
N. A 19b	PARCHEGGIO -VIA GIORGIO AMENDOLA SANT'ANNA
N. A 20b	PARCHEGGIO VIA IVAN ROCCHI NAVACCHIO
N. A 21b	PARCHEGGIO POLO TECNOLOGICO VIA MARIO GIUNTINI NAVACCHIO
N. A22b	PARCHEGGIO POLO TECNOLOGICO 2 VIA MARIO GIUNTINI SAN PROSPERO
N. A 23b	PARCHEGGIO DI MEZZO SUD SAN PROSPERO
N. A 24b	PARCHEGGIO VIA SANTA MARIA SAN GIORGIO A BIBBIANO
N. A 25b	PARCHEGGIO VIA STRADIOLA SAN LORENZO A PAGNATICO
N. A 26b	PARCHEGGIO VIA SAN LORENZO SAN LORENZO A PAGNATICO (SOLO SISMA)
N. A 27b	PARCHEGGIO VIA NUGOLAIO ZAMBRA
N. A 28b	PARCHEGGIO VIA ORISTANO-VIA SASSARI ZAMBRA (SOLO SISMA)
N. A 29b	BANCHINA STRADA REGIONALE 206 ARNACCIO
Area c	
N. A 01c	CAMPO STRADA COMUNALE DI FILICAIA-VIA STRADELLO SAN CASCIANO
N. A 02c	PARCHEGGIO/PARCO VIA DELLE CARAVELLE-VIA MARCO POLO SAN FREDIANO A
SETTIMO	
N. A 03c	PARCHEGGIO VIA DI MEZZO NORD SAN FREDIANO A SETTIMO
N. A 04c	PARCHEGGIO VIA BARCA DI NOCE SAN FREDIANO A SETTIMO
N. A 05c	PARCHEGGIO VIA DI MEZZO NORD (CAMPO SPORTIVO) SAN FREDIANO A SETTIMO
N. A 06c	PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA SAN FREDIANO A SETTIMO
N. A 07c	PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA (PARCHEGGIO MILLENNIUM) SAN FREDIANO
A SETTIMO	
N. A08c	PARCHEGGIO/PARCO PIAZZA GUIDO ROSSA-VIA MACERATA SAN FREDIANO A
SETTIMO	
N. A 09c	PARCHEGGIO/PARCO VIA BECHELET-VIA C.CARRÀ SAN FREDIANO A SETTIMO
N. A 10c	PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA (TEATRO) CASCINA
N. A 11c	PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA CASCINA
N. A 12c	PARCHEGGIO VIA UMBERTO TERRACINI CASCINA
N. A 13c	PARCHEGGIO VIA CARLO ALBERTO DALLA CHIESA SAN FREDIANO A SETTIMO
N. A 14c	PARCHEGGIO VIA PABLO PICASSO E VIA GIOTTO SAN FREDIANO A SETTIMO
N. A 15c	PARCHEGGIO VIA COLOMBIERA-VIA PAUL GAGARIN SAN FREDIANO A SETTIMO
N. A 16c	PARCHEGGIO VIA PAOLO SAVI MARCIANA
N. A 17c	PARCHEGGIO VIA DELLA CHIESA MARCIANA
N. A 18c	PARCHEGGIO VIA S.ILARIO NORD CASCINA
N. A 19c	PARCHEGGIO VIALE EUROPA CASCINA (SOLO SISMA)
N. A 20c	PARCHEGGIO VIA ARNACCIO 67 MACERATA
Area d	
N. A 01d	PARCHEGGIO VIA GALILEO GALILEI CASCINA
N. A 02d	PARCHEGGIO VIA GALILEO GALILEI CASCINA
N. A 03d	PARCO PUBBLICO PIAZZA A.TONELLI CASCINA



Dicembre 2019 Pag. 9 di 15 Rev. 1.1

N. A 04d	PARCHEGGIO VIA LA MALFA CASCINA
N. A 05d	PARCHEGGIO VIA CARLO CATTANEO CASCINA
N. A 06d	PARCHEGGIO/PARCO PUBBLICO VIALE COMASCO COMASCHI CASCINA
N. A 07d	PARCHEGGIO/PARCO VIA CAVA CASCINA
N. A 08d	PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA CASCINA
N. A 09d	PARCHEGGIO VIA E.LUSSU-VIA DELLA COSTITUZIONE CASCINA
N. A 10d	PARCHEGGIO VIA UMBERTO SABA CASCINA
N. A 11d	PARCHEGGIO VIA EUGENIO MONTALE CASCINA
N. A 12d	PARCHEGGIO VIALE ETRURIA CASCINA
Area e	
N. A 01e	PARCHEGGIO VIA MACERATA SANTO STEFANO A MACERATA
N. A 02e	PARCHEGGIO/PARCO PUBBLICO VIA NAZARIO SAURO SP31 VIA DI CORTE
N. A 03e	PARCHEGGIO VIA B.GIGLI LATIGNANO (SOLO SISMA)
N. A 04e	PARCHEGGIO VIA RISORGIMENTO LATIGNANO (SOLO SISMA)
N. A 05e	PARCHEGGIO VIA FOSSO NUOVO PARDOZZI (SOLO SISMA)





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

AREE DI ATTESA



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

zona A LA RACCHETTA

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A 01a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA: PARCHEGGIO VIA SANTA LUCIA

COORDINATE: X.1617630.27 Y. 4841446.08 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA RIPOLI

INDIRIZZO: VIA SANTA LUCIA CAP 56023 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 200 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati 1

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

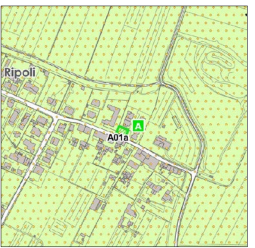
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/1

TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A 02a ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: CAMPO VIA RIPOLI

COORDINATE: X.1617419.78 Y. 4840953.01 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN SITO AL PINO

INDIRIZZO: VIA RIPOLI CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: TERRITORIO RURALE

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) **985** Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☐ Energia elettrica ☐ Acqua potabile ☐ GAS ☐ Acque reflue

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

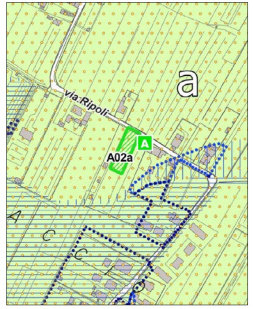
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2

Dicembre 2019



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/1

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A 03a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA SAN SISTO

COORDINATE: X.1616939.90 Y. 4840701.91 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN SITO AL PINO

INDIRIZZO: VIA SAN SISTO CAP 56026 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) **260** Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/1

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A 04a** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA GARZELLA

COORDINATE: X.1616908.90 Y. 4840303.70 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN SITO AL PINO

INDIRIZZO: VIA GARZELLA CAP 56026 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: STRADA

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 120 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

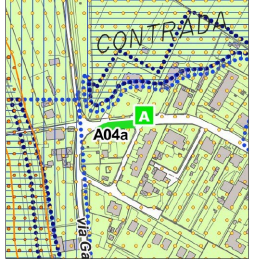
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





I INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/1

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A 05a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA DELLE POGGERE COORDINATE: X.1617231.06 Y. 4840270.46 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA MUSIGLIANO INDIRIZZO: VIA DELLE POGGERE CAP 56026 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 180 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ SISMICA S2

PI1



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/1

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A 06a** □ Area in conv. ☒ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA DELLE POGGERE COORDINATE: X.1617543.83 Y. 4840093.55 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA MUSIGLIANO INDIRIZZO: VIA DELLE POGGERE CAP 56026 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO/PARCO PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 990 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE Anno di progettazione ultimo intervento ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

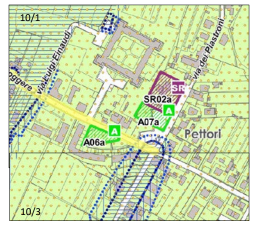
PERICOLOSITÀ SISMICA S2

PI1



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/1 e 10/3

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A 07a** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA POGGERE VIA PIASTRONI

COORDINATE: X1617595.35 Y. 4840139.27 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA MUSIGLIANO

INDIRIZZO: VIA POGGERE VIA PIASTRONI CAP TELEFONO FAX 56026

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO/PARCO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 1325 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

Anno di progettazione ultimo intervento ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

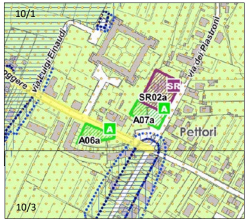
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/1

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A08a** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO DEL CAMPO SPORTIVO SAVIOZZI

COORDINATE: X.1617871.49 Y. 4840194.52 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA MUSIGLIANO

INDIRIZZO: VIA DI PETTORI CAP 56026 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 1655 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2

Dicembre 2019



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/1

PAVIMENTAZIONE A TERRA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A 09a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO ANGOLO VIA DI BORGO COORDINATE: X.1617507.49 Y. 4839845.05 AREA DI ATTESA: SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA PETTORI INDIRIZZO: VIA DI BORGO CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) **345** Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

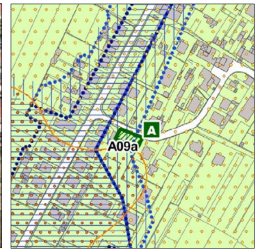
PI2

PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 9

TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A 10a □ Area in conv. ☒ Area pubblica codice istat.

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCO PUBBLICO VIA DI PETTORI-VIA BORGO

COORDINATE: X.1618041.17 Y. 4839729.72 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA PETTORI

INDIRIZZO: VIA DI PETTORI-VIA BORGO CAP TELEFONO FAX 56021

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO/PARCO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 630 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 **S2** SISMICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A11a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA PIANTALBIS

COORDINATE: X.1617506.30 Y. 4839315.48 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA BADIA MONTIONE

INDIRIZZO: STRADA COMUNALE DI FILICAIA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL VIA PIANTALBIS DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO**

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 200 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 **S2** SISMICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

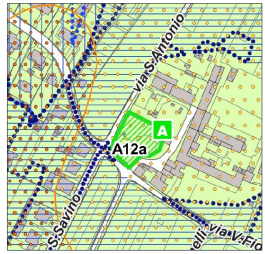
SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A12a** □ Area in conv. □ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: AIA ANTICA BADIA DI SAN SAVINO COORDINATE: X.1617682.87 Y. 4839001.39 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA BADIA MONTIONE INDIRIZZO: VIA VECCHIA FIORENTINA CAP TELEFONO FAX 56021 **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: TERRITORIO RURALE PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 1620 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE Anno di progettazione ultimo intervento ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti ☐ Aia PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 **S2**

SISMICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A13a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA DI PETTORI-VIA PIANTALBIS

COORDINATE: X.1617906.81 Y. 4839136.96 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA PETTORI

INDIRIZZO: VIA DI PETTORI-VIA PIANTALBIS CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO**

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 990 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

Anno di progettazione ultimo intervento ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato

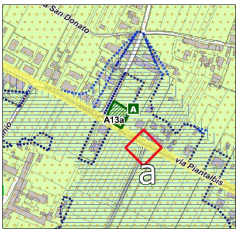
FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI3 **S2** SISMICA

INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A14a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA SAN DONATO

COORDINATE: X.1618298.83 Y. 4839200.90 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA PETTORI

INDIRIZZO: VIA SAN DONATO CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 860 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

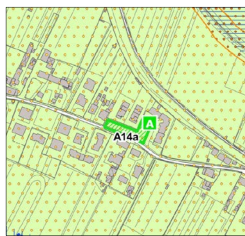
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A15a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA MANNOCCI

COORDINATE: X.1617319.30 Y. 4838765.31 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA TITIGNANO

INDIRIZZO: VIA MANNOCCI CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: STRADA

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 560 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

Anno di progettazione ultimo intervento ☐ Adeq. ☐ Miglior. □ Altro

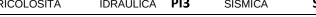
MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI3 **S2** SISMICA





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A16a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA

COORDINATE N.1617746.27 E.4838725.73 TIPOLOGIA AREA IN BASE ALLE CRITICITÀ: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA TITIGNANO

INDIRIZZO: VIA TOSCOROMAGNOLA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO **RACCHETTA** NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) **780** Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI3 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A17a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA TORELLO MELIANI

COORDINATE: X.1617834.88 Y. 4838466.06 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA TITIGNANO

INDIRIZZO: VIA TORELLO MELIANI CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO**

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 1700 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeq. ☐ Miglior. Anno di progettazione ultimo intervento □ Altro

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

S2 PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 SISMICA

INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A18a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA

COORDINATE: X.1618149.12 Y. 4838592.01 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA TITIGNANO

INDIRIZZO: VIA TOSCOROMAGNOLA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 515 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A19a** ⋈ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA PANTALBIS- VECCHIA FIORENTINA

COORDINATE: X.1618376.74 Y. 4838776.49 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA TITIGNANO

INDIRIZZO: VIA PANTALBIS-VECCHIA FIORENTINA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: STRADA

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 275 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

 \square Adeg. \square Miglior. \square Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2

e INDIVIDU



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

DESTINAZIONE DI REGOLAMENTO URBANISTICO:

AREE AGRICOLE DELLA PIANURA STORICA

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A20a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: CAMPO VIA TOSCOROMAGNOLA (ACCANTO REMAGGI)

COORDINATE: X.1618458.31 Y. 4838522.18 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN LORENZO ALLE CORTI

INDIRIZZO: VIA TOSCOROMAGNOLA CAP 56026 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: STRADA

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) **200** Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

DESTINAZIONE DI REGOLAMENTO URBANISTICO:

AMBITO DI RIQUALIFICAZIONE

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A21a** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA SIRIO MOGGI

COORDINATE: X.1618866.99 Y. 4838316.05 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA VISIGNANO

INDIRIZZO: VIA SIRIO MOGGI CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: STRADA

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 300 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

Anno di progettazione ultimo intervento ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 **S2** SISMICA





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

DESTINAZIONE DI REGOLAMENTO URBANISTICO:

AMBITO DI RIQUALIFICAZIONE

TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A22a □ Area in conv. ☑ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA CORSICA (SUD)

COORDINATE: X.1619198.37 Y. 4838470.81 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA Scegliere un elemento.

INDIRIZZO: VIA CORSICA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 1230 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

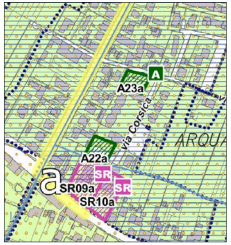
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI3 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

DESTINAZIONE DI REGOLAMENTO URBANISTICO:

PARCHEGGIO

TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A23a

Area in conv.

Area pubblica86

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA CORSICA-VIA ARQUATA OVEST

COORDINATE: X.1619251.58 Y. 4838574.01 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN LORENZO ALLE CORTI

INDIRIZZO: VIA CORSICA-VIA ARQUATA OVEST CAP56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) **860** Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

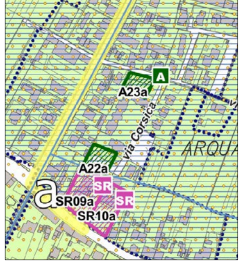
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI3 SISMICA S2

RICOLOSITA IDRAULICA **PI3** SISMICA **S**



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

DESTINAZIONE DI REGOLAMENTO URBANISTICO:

PARCHEGGIO

PERICOLOSITÀ

IDRAULICA PI1

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A24a** □ Area in conv. ☒ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA G.PARINI-VIA RODOLFO BERETTA COORDINATE: X.1619376.73 Y. 4839013.69 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN LORENZO ALLE CORTI FAX INDIRIZZO: VIA G.PARINI-VIA RODOLFO BERETTA CAP 56021 TELEFONO DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO/PARCO **EMAIL** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mg) 1390 Superficie coperta (mg) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. Anno di progettazione ultimo intervento □ Altro MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☒ Prato ☒ Autobloccanti

S2

SISMICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 24

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A25a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA DEL CIMITERO COORDINATE: X.1619654.69 Y. 4838993.92 AREA DI ATTESA: SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN LORENZO ALLE CORTI INDIRIZZO: VIA DEL CIMITERO CAP 56023 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **VERDE SPORTIVO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 1720 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeq. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA **S2** PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI3 SISMICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 25

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A26a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA DI MEZZO NORD COORDINATE: X .1619717.43 Y. 4839559.77 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN LORENZO ALLE CORTI INDIRIZZO: VIA DI MEZZO NORD CAP 56023 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO/PARCO PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 330 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio ☐ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. Anno di progettazione ultimo intervento □ Altro MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

S2

SISMICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/2

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

PERICOLOSITÀ Dicembre 2019

IDRAULICA PI1

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A27a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA SIRIO MOGGI

COORDINATE: X.1619415.30 Y. 4838093.60 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA VISIGNANO

INDIRIZZO: VIA SIRIO MOGGI CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: TERRITORIO RURALE

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) **750** Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

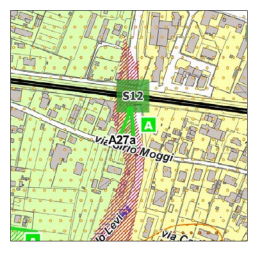
 \square Asfalto \boxtimes Sterrato \square Terreno incolto \square Terreno coltivato \square Prato \square Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE CARTOGRAFICA

INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A28b** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCO PUBBLICO VIA VISIGNANO SUD COORDINATE: X.1619253.28 Y. 4837934.66 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA VISIGNANO INDIRIZZO: VIA VISIGNANO SUD CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: TERRITORIO RURALE PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 3250 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

SISMICA

S2

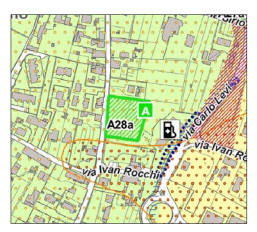
IDRAULICA PI1





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A29a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA PRATALE (CIMITERO)

COORDINATE: X.1618773.24 Y. 4837849.27 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA VISIGNANO

INDIRIZZO: VIA PRATALE CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO**

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 885 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 **S2** SISMICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4 e 10/7

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A30a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA CARBONIA (DECATHLON)

COORDINATE: X.1618741.42 Y. 4836917.22 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA NAVACCHIO

INDIRIZZO: VIA CARBONIA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) **950** Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

 \square Adeg. \square Miglior. \square Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/7

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A31a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCO ROBINSON GIOCHI VIA TITIGNANO

COORDINATE: X.1617463.19 Y. 4838180.17 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA Scegliere un elemento.

INDIRIZZO: VIA TITIGNANO CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO/PARCO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 11200 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 SISMICA S2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3 e 10/7





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

AREE DI ATTESA



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

zona B MISERICORDIA CASCINA

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A01b** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA MARTIRI DELLA LIBERTÀ

COORDINATE: X.1620668.80 Y. 4840012.44 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA ZAMBRA

INDIRIZZO: Via Martiri della Libertà CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 1105 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

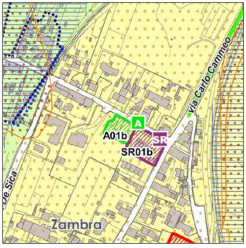
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/2

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

PERICOLOSITÀ

IDRAULICA PI1

SISMICA

S2

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A02b** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCO PUBBLICO LARGO ANTONIO DE CURTIS

COORDINATE: X.1620464.15 Y. 4839723.43 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA ZAMBRA

INDIRIZZO: Largo Antonio CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: AREE DI NUOVO IMPIANTO TR

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

N. medio di persone presenti

Personale dipendente Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) **5250** Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

Alunni

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio ⋈ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeq. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

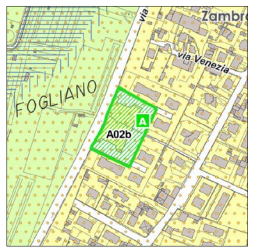
FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/2

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A03b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCO PUBBLICO VIA CAMMEO SP24 COORDINATE: X.1620430.39 Y. 4839395.05 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA ZAMBRA INDIRIZZO: STRADA COMUNALE DI FILICAIA CAP 56026 TELEFONO FAX EMAIL VIA CAMMEO SP24 DESTINAZIONE DI R.U.: VERDE PUBBLICO ATTREZZATO PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 1430 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato ☒ Prato ☒ Autobloccanti

SISMICA

IDRAULICA PI1

PERICOLOSITÀ



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/2

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

S2

PERICOLOSITÀ

IDRAULICA PI1

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A04b** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCO PUBBLICO VIA DI MEZZO NORD COORDINATE: X.1621233.52 Y. 4838910.99 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA LAIANO INDIRIZZO: STRADA COMUNALE DI FILICAIA CAP 56026 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 1820 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

SISMICA

S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A05b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA ILARIA ALPI

COORDINATE: X.1619693.82 Y. 4838393.19AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCIAVOLA

INDIRIZZO: VIA ILARIA ALPI CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 890 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

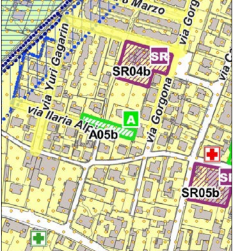
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A06b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA: PARCHEGGIO PIAZZA GIORGIO LA PIRA

COORDINATE: X.1619916.81 Y. 4838374.84 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCIAVOLA

INDIRIZZO: PIAZZA GIORGIO LA PIRA I CAP 56021 TELEFONO ... FAX Fare clic o toccar

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO/PARCO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO **MISERICORDIA CASCINA** NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 8970 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 6

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A07b ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica codice istat. DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA GIACOMO BRODOLINI COORDINATE: X.1619905.44 Y. 4838309.56 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCIAVOLA INDIRIZZO: VIA GIACOMO BRODOLINI CAP 56021 TELEFONO FAX DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO EMAIL** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mg) **2640** Superficie coperta (mg) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. Anno di progettazione ultimo intervento □ Altro MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

SISMICA

IDRAULICA PI1

S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

Pag. 7

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

PERICOLOSITÀ

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A08b** □ Area in conv. ⊠ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO LARGO PIETRO GORI (STAZIONE)

COORDINATE: X.1619857.55 Y. 4838134.16 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA NAVACCHIO

INDIRIZZO: LARGO PIETRO GORI CAP 56026 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 2060 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 \square Cementoarmato \square Acciaio \square Acciaio e calcestruzzo \square Muratura \square Legno \square Misto \square Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE CARTOGRAFICA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A09b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA: PARCHEGGIO VIA AGOSTINO NOVELLA-VIA GIULIO PASTORE

C COORDINATE: X.1620052.70 Y. 4838562.16 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCIAVOLA

INDIRIZZO: VIA AGOSTINO NOVELLA-VIA GIULIO PASTORE CAP 56021 TELEFONO ... FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 1530 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A10b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA GIULIO PASTORE-VIA A.GRANDI

COORDINATE: X 1620243.67 Y. 4838406.74 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCIAVOLA

INDIRIZZO: VIA GIULIO PASTORE-VIA A.GRANDI CAP 56021 TELEFONO ... FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 460 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 10

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A11b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA GIULIO GUELFI

COORDINATE: X.1620566.77 Y. 4838523.98 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCIAVOLA

INDIRIZZO: VIA GIULIO GUELFI CAP 56026 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 400 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

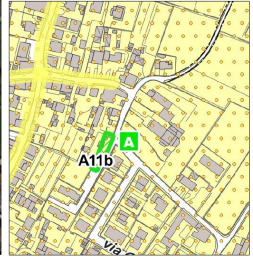
oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A12b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA-VIA F. DE ANDRE'

COORDINATE: X.1620896.13 Y. 4838029.01 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCIAVOLA

INDIRIZZO: VIA TOSCOROMAGNOLA-VIA F. DE ANDRE' CAP 56021 TELEFONO ... FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO/PARCO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 420 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 \square Cementoarmato \square Acciaio \square Acciaio e calcestruzzo \square Muratura \square Legno \square Misto \boxtimes Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

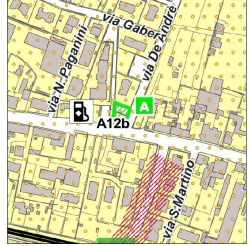
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE CARTOGRAFICA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A13b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA: PARCH./PARCO VIA TOSCOROMAGNOLA-VIA GIORGIO AMENDOLA

COORDINATE: X.1621131.60 Y. 4838013.63 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SANT'ANNA

INDIRIZZO: VIA TOSCOROMAGNOLA-VIA GIORGIO AMENDOLA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO/PARCO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 4630 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio ☒ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A14b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO -VIA GIORGIO AMENDOLA

COORDINATE: X.1621263.56 Y. 4838146.40 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SANT'ANNA

INDIRIZZO: VIA GIORGIO AMENDOLA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 3630 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

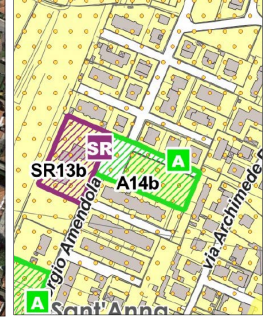
oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A15b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA: PARCHEGGIO VIA LEOPOLDO BARBONI-VIA PEDICHELLA

COORDINATE: X.1621488.97 Y. 4838234.80 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SANT'ANNA

INDIRIZZO: VIA LEOPOLDO BARBONI-VIA PEDICHELLA CAP 56021 TELEFONO ... FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 370 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

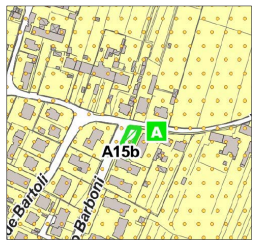
oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 15

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A16b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA NUGOLAIO

COORDINATE: X.1619627.33Y. 4837731.13 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA NAVACCHIO

INDIRIZZO: VIA NUGOLAIO CAP 56026 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 840 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

PERICOLOSITÀ

IDRAULICA PI1

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A17b** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO POLO TECNOLOGICO VIA MARIO GIUNTINI COORDINATE: X.1619911.63 Y. 4837967.01 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA NAVACCHIO INDIRIZZO: VIA MARIO GIUNTINI CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) **350** Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

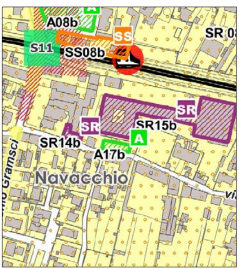
SISMICA

S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 17

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A182b**□ Area in conv.⊠ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO POLO TECNOLOGICO 2 VIA MARIO GIUNTINI COORDINATE: X.1620286.25 Y. 4837827.96 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN PROSPERO INDIRIZZO: VIA MARIO GIUNTINI CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 1170 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 **SISMICA S2**



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 18

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A19b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO DI MEZZO SUD

COORDINATE: X.1620517.69 Y. 4837686.02 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN PROSPERO

INDIRIZZO: DI MEZZO SUD CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 1020 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A20b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA SANTA MARIA

COORDINATE: X.1621404.32 Y. 4837520.29 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN GIORGIO A BIBBIANO

INDIRIZZO: VIA SANTA MARIA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: VERDE SPORTIVO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) **750** Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A21b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA STRADIOLA

COORDINATE: X.1620954.49Y. 4837131.70 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN LORENZO A PAGNATICO

INDIRIZZO: VIA STRADIOLA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 870 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/8

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A22b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA SAN LORENZO

COORDINATE: X.1620666.77 Y. 4836835.54 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN LORENZO A PAGNATICO

INDIRIZZO: VIA SAN LORENZO CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 410 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

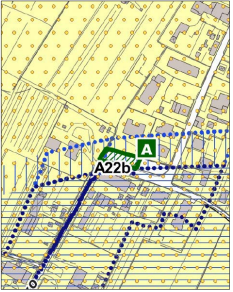
oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/8

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE AREA DA UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE PER EVENTI SISMICI

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A23b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA ORISTANO-VIA SASSARI

COORDINATE: X 1619077.74 Y. 4837223.90 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA NAVACCHIO

INDIRIZZO: VIA ORISTANO-VIA SASSARI CAP 56026 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 6930 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

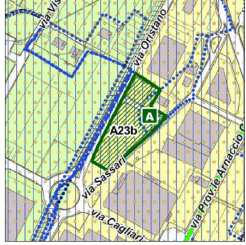
oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
AREA DA UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE PER EVENTI SISMICI

Dicembre 2019

PERICOLOSITÀ

IDRAULICA PI3

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A24b** Area in conv. Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: BANCHINA STRADA REGIONALE 206 COORDINATE: X.1616869.20 Y. 4833457.12 AREA DI ATTESA: SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ ARNACCIO INDIRIZZO: STRADA REGIONALE 206 CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: STRADA PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mg) 60 Superficie coperta (mg) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

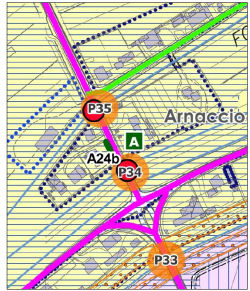
S2

SISMICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/16

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE AREA DA UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE PER EVENTI SISMICI





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

AREE DI ATTESA



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

zona C CROCE ROSSA

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A01c □ Area in conv. ☒ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA: CAMPO STRADA COMUNALE DI FILICAIA-VIA STRADELLO COORDINATE: X.1622105.61 Y. 4838813.13 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN CASCIANO

INDIRIZZO: STRADA COMUNALE DI FILICAIA-VIA STRADELLO CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: VERDE ATTREZZATO PER IL TEMPO LIBERO V

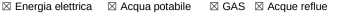
PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mg) 270 Superficie coperta (mg) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeq. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI



PAVIMENTAZIONE A TERRA

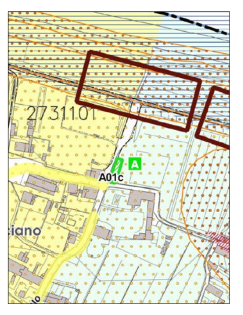
 \square Asfalto \boxtimes Sterrato $\ \square$ Terreno incolto $\ \square$ Terreno coltivato $\ \boxtimes$ Prato $\ \square$ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

Pag. 1

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A02c** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA:PARCHEGGIO/PARCO VIA DELLE CARAVELLE-VIA MARCO POLO

COORDINATE: X.1621901.52 Y. 4838107.28 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO: VIA DELLE CARAVELLE-VIA MARCO POLO CAP 56021 TELEFONO ... FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO VERDE PUBBLICO ATTREZZATO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 3200 Superficie coperta (mg)

☐ struttura antisismica ☐ scale di sicurezza ☐ sistemi antincendio ☐ eliosuperficie ☐ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A03c □ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA DI MEZZO NORD

COORDINATE: X.1622688.35 Y. 4838167.87 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO: VIA DI MEZZO NORD CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 220 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 \square Cementoarmato \square Acciaio \square Acciaio e calcestruzzo \square Muratura \square Legno \square Misto \square Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

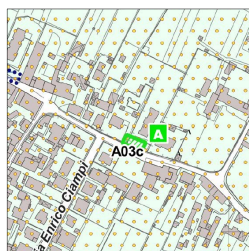
 \square Asfalto \square Sterrato \square Terreno incolto \square Terreno coltivato \square Prato \boxtimes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A04c** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA BARCA DI NOCE

COORDINATE: X.1622945.33 Y. 4838485.18 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO: VIA BARCA DI NOCE CAP 56026 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO STRADA

P ERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 300 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A05c** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA DI MEZZO NORD (CAMPO SPORTIVO)

COORDINATE: X.1622891.16 Y. 4838077.97 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO: VIA DI MEZZO NORD P 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 1420 Superficie coperta (mg)

☐ struttura antisismica ☐ scale di sicurezza ☐ sistemi antincendio ☐ eliosuperficie ☐ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A06c □ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA

COORDINATE: X.1621852.74 Y. 4837810.86 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO: VIA TOSCOROMAGNOLA CAP 56026 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: STRADA

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 100 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☑ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A07c** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA: PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA (PALESTRA MILLENNIUM) COORDINATE: X.1622378.72 Y. 4837773.87 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN FREDIANO A SETTIMO INDIRIZZO: VIA TOSCOROMAGNOLA CAP 56021 TELEFONO FAX **PARCHEGGIO EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mg) 1780 Superficie coperta (mg) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE □ Adeg. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

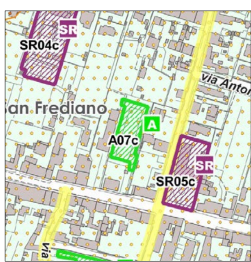
PI1

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

PERICOLOSITÀ SISMICA S2

INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A08c** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA: PARCHEGGIO/PARCO PIAZZA GUIDO ROSSA-VIA MACERATA

COORDINATE: X.1622348.64 Y. 4837612.14 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO: PIAZZA GUIDO ROSSA-VIA MACERATA CAP 56021 TELEFONO ... FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.:PARCHEGGIO VERDE PUBBLICO ATTREZZATO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 2470 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie ☒ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

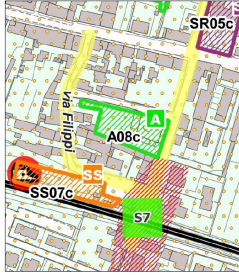
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA 10/5

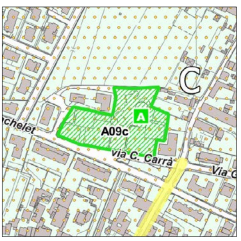
ESTRATTO TAVOLA

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A09c** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO/PARCO VIA BECHELET-VIA C.CARRÀ COORDINATE: X.1622694.83 Y. 4837803.91 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN FREDIANO A SETTIMO INDIRIZZO: VIA BECHELET-VIA C.CARRÀ CAP 56021 TELEFONO FAX DESTINAZIONE DI R.U.:PARCHEGGIO VERDE PUBBLICO ATTREZZATO **EMAIL** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 4520 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☑ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato ☑ Prato ☑ Autobloccanti

PI1

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ accessi per pdh

□ infermeria

PERICOLOSITÀ SISMICA S2

Dicembre 2019

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

CAPACITA' RICETTIVA

□ cucina interna □ refettorio

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A10c** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA (TEATRO)

COORDINATE: X.1623712.21 Y. 4837270.97 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA

INDIRIZZO: VIA TOSCOROMAGNOLA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: AREE PER ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE IC

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 520 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 $\ \ \, \Box \ \, \mathsf{Cementoarmato} \ \, \Box \ \, \mathsf{Acciaio} \ \, \Box \ \, \mathsf{Acciaio} \ \, \mathsf{e} \ \, \mathsf{calcestruzzo} \ \, \Box \ \, \mathsf{Muratura} \ \, \Box \ \, \mathsf{Legno} \ \, \Box \ \, \mathsf{Misto} \ \, \Box \ \, \mathsf{Prefabbricato}$

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

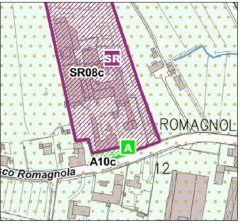
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A11c** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA COORDINATE: X.1624157.83 Y. 4837270.017 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA INDIRIZZO: VIA TOSCOROMAGNOLA CAP 56021 TELEFONO FAX **PARCHEGGIO EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mg) **520** Superficie coperta (mg) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE □ Adeg. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 11

TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A12c □ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA UMBERTO TERRACINI

COORDINATE: X.1624441.36 Y. 4837381.02 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA

INDIRIZZO: VIA UMBERTO TERRACINI CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 2150 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

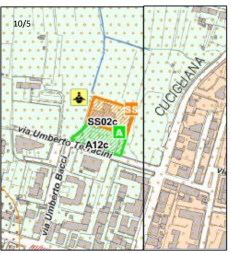
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5 e 10/6

TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A13c ☐ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA CARLO ALBERTO DALLA CHIESA

COORDINATE: X.1622037.79 Y. 4837352.97 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO: VIA CARLO ALBERTO DALLA CHIESA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 1130 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

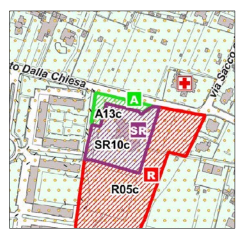
☑ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

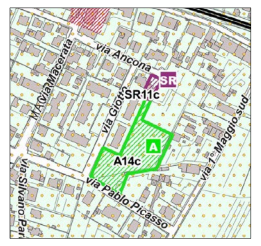
SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A14c** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA PABLO PICASSO E VIA GIOTTO COORDINATE: X.1622405.70 Y. 4837299.54 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN FREDIANO A SETTIMO INDIRIZZO: STRADA COMUNALE DI FILICAIA CAP 56026 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: VERDE PUBBLICO ATTREZZATO PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 4540 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati n. persone ospitabili □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ SISMICA \$2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

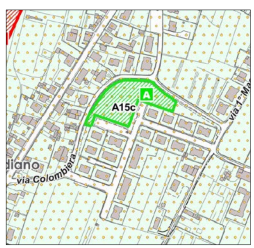
PRICOLOSITÀ IDRAULICA PI1

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A15c** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA COLOMBIERA-VIA PAUL GAGARIN COORDINATE: X.1622223.52 Y. 4837073.89 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SAN FREDIANO A SETTIMO INDIRIZZO: VIA COLOMBIERA VIA PAUL GAGARIN CAP 56021 TELEFONO FAX DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO VERDE PUBBLICO ATTREZZATO **EMAIL** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mg) 4380 Superficie coperta (mg) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE □ Adeg. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA PERICOLOSITÀ SISMICA S2 PERICOLOSITÀ IDRAULICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/9

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

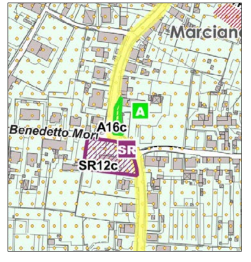
Dicembre 2019 Pag. 15

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A16c** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA PAOLO SAVI COORDINATE: X.1623226.09 Y. 4836863.69 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA MARCIANA INDIRIZZO: VIA PAOLO SAVI CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **STRADA** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 240 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati n. persone ospitabili □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE □ Adeq. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☑ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/9

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 16

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A17c** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA DELLA CHIESA COORDINATE: X.1623385.16 Y. 4837005.07 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA MARCIANA INDIRIZZO: VIA DELLA CHIESA CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 830 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati n. persone ospitabili □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE □ Adeq. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato ☑ Prato □ Autobloccanti

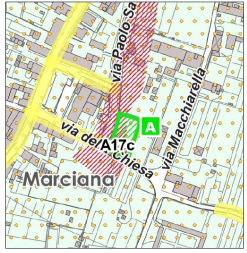
PERICOLOSITÀ SISMICA S2

PI1



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/9

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A18c** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA S.ILARIO NORD

COORDINATE: X.1624229.12 Y. 4836939.53 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA

INDIRIZZO: VIA S.ILARIO NORD CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: STRADA

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) **320** Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 \square Cementoarmato \square Acciaio \square Acciaio e calcestruzzo \square Muratura \square Legno \square Misto \square Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/9

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A19c** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIALE EUROPA COORDINATE: X.1624148.06 Y. 4835911.44 AREA DI ATTESA: SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA INDIRIZZO: VIALE EUROPA CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 2800 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati n. persone ospitabili □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE □ Adeq. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☑ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato ☑ Prato ☑ Autobloccanti PI2/PI3 PERICOLOSITÀ SISMICA **S2** PERICOLOSITÀ IDRAULICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/9

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

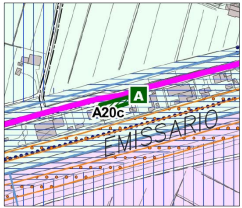
SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -
TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A20c □ Area in conv. ☒ Area pubblica
DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA ARNACCIO 67
COORDINATE: X.1621276.44 Y. 4834972.23 AREA DI ATTESA: SISMA
PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA MACERATA
INDIRIZZO: VIA ARNACCIO 67 CAP 56026 TELEFONO FAX
EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO
PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI
ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA NOME COGNOME
Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti
Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno
DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA
N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione
Superficie totale (mq) Numero Superficie coperta (mq)
$\ \square$ struttura antisismica $\ \square$ scale di sicurezza $\ \square$ sistemi antincendio $\ \square$ eliosuperficie $\ \square$ pavimentazione
CAPACITA' RICETTIVA
n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati Numero
□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria
INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE
☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento
MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE
□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato
FORNITURE E SOTTOSERVIZI
⊠ Energia elettrica
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/12

- IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 20





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

AREE DI ATTESA



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

zona D PUBBLICA ASSISTENZA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A01d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA GALILEO GALILEI COORDINATE: X.1624796.70 Y. 4837476.94 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA INDIRIZZO: VIA GALILEO GALILEI CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 480 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati n. persone ospitabili □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE □ Adeq. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☑ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

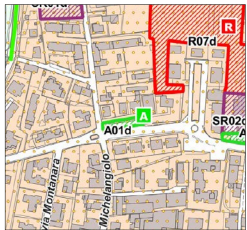
PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/6

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 1

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A02d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA GALILEO GALILEI COORDINATE: X.1624966.88 Y. 4837473.73 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA INDIRIZZO: VIA GALILEO GALILEI CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 1800 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati n. persone ospitabili □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/6

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

IN ROSSO L'AREA DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**

PI1

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A03d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA: PARCO PUBBLICO

COORDINATe: X.1625331.31 Y. 4837461.39 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA L OCALITA CASCINA

INDIRIZZO: PIAZZA A.TONELLI-VIA GALILEO GALILEI CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: VERDE PUBBLICO ATTREZZATO PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 3870 Superficie coperta (mg)

☐ struttura antisismica ☐ scale di sicurezza ☐ sistemi antincendio ☐ eliosuperficie ☐ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/6

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A04d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA LA MALFA COORDINATE: X.1625195.28 Y. 4837301.32 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA INDIRIZZO: VIA LA MALFA CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 2710 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati n. persone ospitabili □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE □ Adeq. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/6

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 4

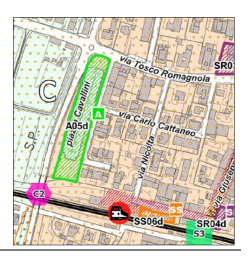
Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A05d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA CARLO CATTANEO COORDINATE: X.1624469.35 Y. 4837067.31 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA INDIRIZZO: VIA CARLO CATTANEO CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 6340 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati n. persone ospitabili □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE □ Adeq. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☑ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





DIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/9 e 10/10

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A06d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA: PARCHEGGIO/PARCO PUBBLICO VIALE COMASCO COMASCHI

C COORDINATE: X.1624980.77 Y . 4837021.65 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA

INDIRIZZO: VIALE COMASCO COMASCHI CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.:ZONE STORICHE PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 3900 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A07d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO/PARCO VIA CAVA

COORDINATE: X.1625150.72 Y. 4836852.75 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA

INDIRIZZO: VIA CAVA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 9810 Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

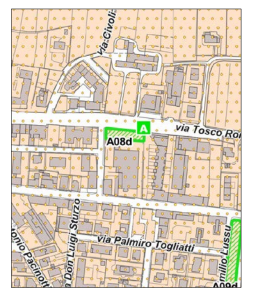
ESTRATTO TAVOLA 10/10

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A08d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA TOSCOROMAGNOLA COORDINATE: X.1625696.47 Y. 4837013.35 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA INDIRIZZO: VIA TOSCOROMAGNOLA CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: STRADA PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA



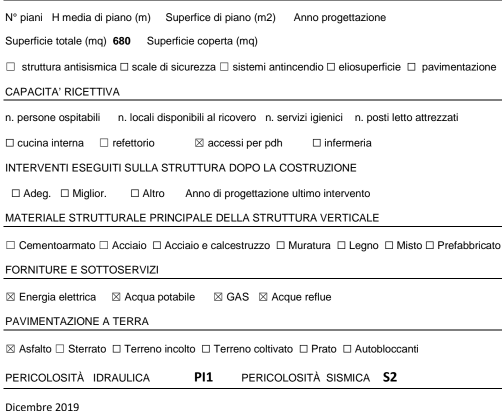
INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10



SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A09d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA E.LUSSU-VIA DELLA COSTITUZIONE COORDINATE: X.1625838.86 Y. 4836817.46 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA INDIRIZZO: VIA E.LUSSU-VIA DELLA COSTITUZIONE CAP 56026 TELEFONO 00000000 FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: VERDE PUBBLICO ATTREZZATO PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 2290 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeq. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA \$2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 9

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A10d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA UMBERTO SABA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA

INDIRIZZO: VIA UMBERTO SABA CAP 56021 TELEFONO FAX

COORDINATE: X. 1624611.52 Y. 4836587.57 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO**

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 1230 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati n. persone ospitabili

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeq. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

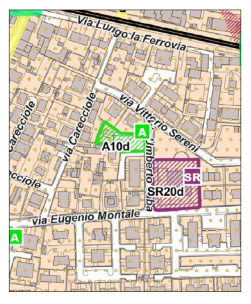
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 10

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A11d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA EUGENIO MONTALE COORDINATE: X.1624609.90 Y. 4836589.49 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA INDIRIZZO: VIA EUGENIO MONTALE CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **PARCHEGGIO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie totale (mq) 1400 Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati n. persone ospitabili □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE □ Adeq. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☑ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

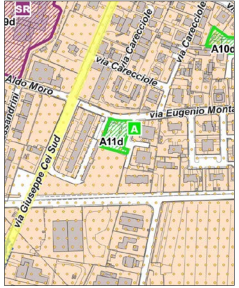
PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

Dicembre 2019

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE TIPOLOGIA AREA ATTESA POPOLAZIONE N. A12d □ Area in conv. ☒ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIALE ETRURIA COORDINATE: X.1624566.43 Y. 4836130.80 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA CASCINA

INDIRIZZO: VIALE ETRURIA CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) **540** Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati ☐ cucina interna ☐ refettorio ☐ accessi per pdh ☐ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

 \square Adeg. \square Miglior. \square Altro $\:\:$ Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 $\ \Box \ \mathsf{Cementoarmato} \ \Box \ \mathsf{Acciaio} \ \Box \ \mathsf{Acciaio} \ e \ \mathsf{calcestruzzo} \ \Box \ \mathsf{Muratura} \ \Box \ \mathsf{Legno} \ \Box \ \mathsf{Misto} \ \Box \ \mathsf{Prefabbricato}$

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

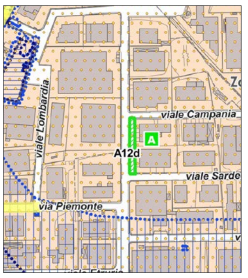
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019 Pag. 12





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

AREE DI ATTESA



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

zona E MISERICORDIA LATIGNANO

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A01e** □ Area in conv. ☒ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA MACERATA COORDINATE: X.1621321.33 Y. 4834572.03 AREA DI ATTESA: SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA SANTO STEFANO A MACERATA INDIRIZZO: VIA MACERATA CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA LATIGNANO NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/12

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

	_
N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione	
Superficie totale (mq) 560 Superficie coperta (mq)	
□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione	Э
CAPACITA' RICETTIVA	
n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati	

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☐ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 PERICOLOSITÀ SISMICA S2

Dicembre 2019

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A02e** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE ARE: PARCHEGGIO/PARCO PUBBLICO VIA NAZARIO SAURO SP31

COORDINATE: X.1624406.23 Y. 4835549.66 AREA DI ATTESA : SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ VIA DI CORTE

INDIRIZZO: VIA NAZARIO SAURO SP31 CAP 56026 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO VERDE PUBBLICO ATTREZZATO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA LATIGNANO NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 2980 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/9

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

Dicembre 2019

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A03e** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: **PARCHEGGIO VIA B.GIGLI**

COORDINATE: X.1625546.26 Y. 4834854.61 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITA LATIGNANO

INDIRIZZO: VIA B.GIGLI CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: STRADA

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA LATIGNANO NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 420 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 $\ \ \, \Box \ \, \mathsf{Cementoarmato} \ \, \Box \ \, \mathsf{Acciaio} \ \, \Box \ \, \mathsf{Acciaio} \ \, \mathsf{e} \ \, \mathsf{calcestruzzo} \ \, \Box \ \, \mathsf{Muratura} \ \, \Box \ \, \mathsf{Legno} \ \, \Box \ \, \mathsf{Misto} \ \, \Box \ \, \mathsf{Prefabbricato}$

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☑ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/14

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A04e** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA RISORGIMENTO

COORDINATE: X.1625672.01 Y. 4834695.46 AREA DI ATTESA : SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ LATIGNANO

INDIRIZZO: VIA RISORGIMENTO CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA LATIGNANO NOME COGNOME

IIGITATIO NOME 00011

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 1260 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

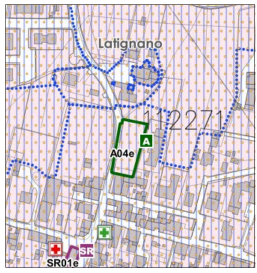
☑ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/14

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - AREA DI ATTESA POPOLAZIONE -

TIPOLOGIA **AREA ATTESA POPOLAZIONE** N. **A05e** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIA FOSSO NUOVO

COORDINATE: X. 1626841.27 Y. 4835890.17 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ PARDOSSIScegliere un elemento.

INDIRIZZO: Via Fosso Nuovo CAP56025 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA LATIGNANO NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mg) 1260 Superficie coperta (mg)

☐ struttura antisismica ☐ scale di sicurezza ☐ sistemi antincendio ☐ eliosuperficie ☐ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

AREE DI RICOVERO
DELLA POPOLAZIONE



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina All. 02 Aree e strutture di Emergenza Definizioni e Schede

Dicembre 2019 Pag. 10 di 15 Rev. 1.1

2.2 Elenco delle aree di ricovero della popolazione (R)

L'individuazione delle <u>aree di ricovero della popolazione</u> ha comportato la ricerca di spazi sufficientemente grandi tali da poter allestire, al loro interno, uno o più zone da adibire a tendopoli e/o strutture abitative provvisorie.

Nella loro individuazione è stato necessario verificare la presenza nell'area stessa o nelle immediate vicinanze, di strutture pubbliche, urbanizzate, dotate di servizi essenziali quali energia elettrica, rete idrica, rete fognaria, rete telefonica ecc....

L'utilizzo delle aree, per la loro specifica destinazione a tendopoli, nell'immediatezza dell'evento, avverrà solo per eventi sismici di particolare intensità e non per eventi alluvionali. In tal caso, saranno utilizzate strutture edificate, in cui ricoverare la popolazione che dovesse aver dovuto abbandonare le proprie abitazioni.

Ogni area ha una scheda riepilogativa, contenenti i rilievi cartografici e fotografici, compresi i dati essenziali alla gestione delle stesse.

Le aree di ricovero sono evidenziate nelle tavole planimetriche allegate:

Tavola 07, Tavola 08, Tavola 09 e Tavola 10

Per una migliore lettura delle tavole e garantire una buona organizzazione nei soccorsi, le aree sono raggruppate per le diverse zone in cui il territorio di Cascina è stato suddiviso:

Elenco delle aree di ricovero della popolazione (R)

	R01a	CAMPO SPORTIVO	"SAVIOZZI" (ma)	11516 MUSIGLIANO
--	------	----------------	-----------------	------------------

R02a CAMPI SOPRA ALLA VIA S.DONATO (mq) 35260 (SOLO ALLUVIONE)

R03a CAMPO SPORTIVO VIA ALBERTO PROFETI (mg) 12320 ZAMBRA

R04b CAMPO SPORTIVO VIA DI MEZZO SUD (mq) 21600 NAVACCHIO

R05c VERDE SPORTIVO VIA CARLO ALBERTO DALLA CHIESA (mg) 17360 SAN FREDIANO A SETTIMO

R06c COMPLESSO SPORTIVO PIAZZALE ENZO FERRARI (mg) 108420 CASCINA

R07c PARCO SPORTIVO VIA GALIEO GALIELI (mq) 13770 CASCINA

R08c PARCHEGGIO E CAMPO VIA DELLA REPUBBLICA (mq) 17075 CASCINA

R09e PARCHEGGIO VIALE IV NOVEMBRE (mq) 13830 LATIGNANO

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - AREA RICOVERO POPOLAZIONE -

TIPOLOGIA **AREA RICOVERO POPOLAZIONE** N.**R01a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: CAMPO SPORTIVO "SAVIOZZI"

COORDINATE: X.1617861.99 Y. 4840104.69 AREA UTILIZZABILE: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ MUSIGLIANO

INDIRIZZO: VIA DI PETTORI CAP 56023 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: VERDE SPORTIVO

PERSONALE DI RIFERIMENTO

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA

RIFERIMENTO GESTORE NOME COGNOME

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI AREA

Superficie totale (mq) 11516 Superficie coperta strutture esistenti (mq) 160 N° piani

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie ☒ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 1040 n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati 1040

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

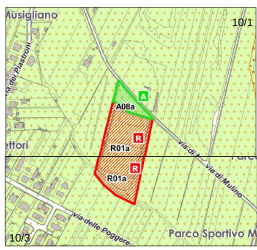
☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA \$2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/1 e 10/3

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

POSSIBILITÀ DI MONTARE IN CASO DI EMERGENZA AL MAX CIRCA **65** TENDE 10X5,6 MQ 16 POSTI CIASCUNA. L'AREA È POTENZIALMENTE AMPLIABILE

CRITICITÀ LA PRESENZA SU UN ANGOLO DI UN'ANTENNA DELLA TELEFONIA MOBILE

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - AREA RICOVERO POPOLAZIONE -

TIPOLOGIA **AREA RICOVERO POPOLAZIONE** N.**R02a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: CAMPI SOPRA ALLA VIA S.DONATO

COORDINATE: X.1618732.84 Y. 4839108.19 AREA UTILIZZABILE: EVENTI ALLUVIONALI

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ

INDIRIZZO: VIA S.DONATO CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.:PARCO URBANO SAN DONATO

PERSONALE DI RIFERIMENTO

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO RACCHETTA

RIFERIMENTO GESTORE NOME COGNOME

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI AREA

Superficie totale (mq) 35260 Superficie coperta strutture esistenti (mq) N° piani

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio ⊠ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 2880 n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 0 n. posti letto attrezzati 2880

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeq. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

⊠ Energia elettrica □ Acqua potabile □ GAS □ Acque reflue □ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato ⊠ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3 e 10/4

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

POSSIBILITÀ DI MONTARE IN CASO DI EMERGENZA AL MAX CIRCA **180** TENDE 10X5,6 MQ 16 POSTI CIASCUNA. L'AREA È POTENZIALMENTE AMPLIABILE

L'AREA RICADENDO ALL'INTERNO DI UNA PERICOLOSITÀ SISMICA **S3** È UTILIZZABILE ESCLUSIVAMENTE IN CASO DI EVENTI ALLUVIONALI

CRITICITÀ: L'AREA PER ESSERE UTILIZZATA NECESSITA DI UNA COSTANTE MANUTENZIONE ORDINARIA, NON è DOTATA DI SERVIZI IGENICI E ACQUA E LUCE.

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - AREA RICOVERO POPOLAZIONE

TIPOLOGIA **AREA RICOVERO POPOLAZIONE** N. **R03b** ⊠ Area in conv. □ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: CAMPO SPORTIVO VIA ALBERTO PROFETI

COORDINATE: X.1620738.13 Y. 4839769.94 AREA UTILIZZABILE: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ ZAMBRA

INDIRIZZO: VIA ALBERTO PROFETI CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: VERDE SPORTIVO

PERSONALE DI RIFERIMENTO

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA

RIFERIMENTO GESTORE NOME COGNOME

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI AREA

Superficie totale (mq) 12320 Superficie coperta strutture esistenti (mq) 352 Nº piani 1

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio ☒ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 1200 n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati 1200

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

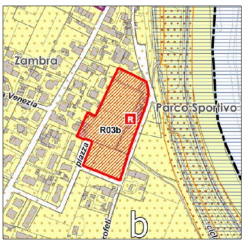
PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA \$2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/2

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

POSSIBILITÀ DI MONTARE IN CASO DI EMERGENZA AL MAX CIRCA **75** TENDE 10X5,6 MQ 16 POSTI CIASCUNA.

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - AREA RICOVERO POPOLAZIONE

TIPOLOGIA **AREA RICOVERO POPOLAZIONE** N. **R04b** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: CAMPO SPORTIVO VIA DI MEZZO SUD

COORDINATE: X.1620590.85 Y. 4837834.28 AREA UTILIZZABILE: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ NAVACCHIO

INDIRIZZO: VIA DI MEZZO SUD CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.:PARCHEGGIO VERDE SPORTIVO

PERSONALE DI RIFERIMENTO

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA CASCINA

RIFERIMENTO GESTORE NOME COGNOME

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI AREA

Superficie totale (mq) 21600 Superficie coperta strutture esistenti (mq) 270 N° piani 1

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie 図 pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 2240 n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati 2240

 \square cucina interna \square refettorio \boxtimes accessi per pdh \square infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

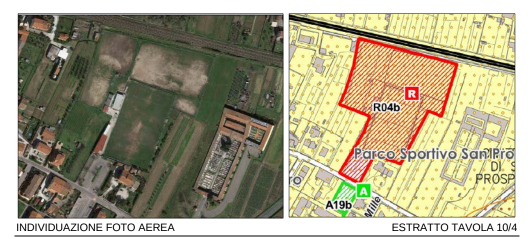
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2

Dicembre 2019





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

POSSIBILITÀ DI MONTARE IN CASO DI EMERGENZA AL MAX CIRCA **140** TENDE 10X5,6 MQ 16 POSTI CIASCUNA.

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - AREA RICOVERO POPOLAZIONE -TIPOLOGIA AREA RICOVERO POPOLAZIONE N.R05c Area in conv. Area pubblica DENOMINAZIONE AREA: VERDE SPORTIVO VIA CARLO ALBERTO DALLA CHIESA COORDINATE: X.1622044.99 Y. 4837220.49 AREA UTILIZZABILE: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ: SAN FREDIANO A SETTIMO INDIRIZZO: VIA CARLO ALBERTO DALLA CHIESA CAP 56021 TELEFONO ... FAX ... **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: **VERDE SPORTIVO** PERSONALE DI RIFERIMENTO ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA RIFERIMENTO GESTORE NOME COGNOME Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI AREA Superficie totale (mq) 17360 Superficie coperta strutture esistenti (mq) 0 N° piani □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio ⊠ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili 1890 n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati 1890 □ cucina interna □ refettorio ⋈ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA □ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

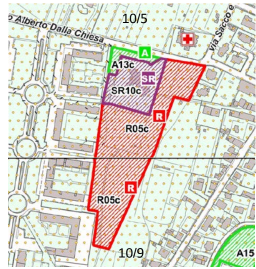
PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5 e 10/9

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

L'AREA NON HA STRUTTURE ALL'INTERNO MA È LOCALIZZATA ADIACENTE ALLA STRUTTURA RILEVANTE **SR10c**

POSSIBILITÀ DI MONTARE IN CASO DI EMERGENZA AL MAX CIRCA **118** TENDE 10X5,6 MQ 16 POSTI CIASCUNA.

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - AREA RICOVERO POPOLAZIONE -

TIPOLOGIA **AREA RICOVERO POPOLAZIONE** N.**R06c** □ Area in conv. ☒ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: COMPLESSO SPORTIVO PIAZZALE ENZO FERRARI

COORDINATE: X.1623771.94 Y. 4836275.29 AREA UTILIZZABILE: ALLUVIONE E SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ CASCINA

INDIRIZZO: PIAZZALE ENZO FERRARI CAP 56021 TELEFONO FAX

FMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: VERDE SPORTIVO

PERSONALE DI RIFERIMENTO

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA

RIFERIMENTO GESTORE NOME COGNOME

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI AREA

Superficie totale (mq) 108420 Superficie coperta strutture esistenti (mq) 0 N° piani 2

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio ⊠ eliosuperficie □ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 4329 n. locali disponibili al ricovero n.servizi igienici 16 n. posti letto attrezzati 4329

□ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/9

IN GIALLO L'INDIVIDUAZIONE DELL'AREA DI AMMASSAMENTO SOCCORRITORI

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

L'AREA IN OGGETTO HA DIVERSE STRUTTURE ALL'INTERNO: UN LOCALE SPOGLIATOIO AD UN SOLO LIVELLO, UNA STRUTTURA SU DUE LIVELLI CON TRIBUNA SOPRASTANTE IN PROSSIMITÀ DEL CAMPO SPORTIVO PRINCIPALE, UNA STRUTTURA SU DUE LIVELLI IN PROSSIMITÀ DEL PARCHEGGIO GRANDE.

NEI TRE CAMPI SPORTIVI AL MASSIMO POSSIBILITÀ DI MONTARE IN CASO DI EMERGENZA AL MAX CIRCA 193 TENDE 10X5,6 MQ 16 POSTI CIASCUNA. POSSIBILITÀ DI MONTARNE NEI DUE CAMPI ADIACENTI ALTRE 140 TENDE, STESSA DIMENSIONE, ALL'OCCORRENZA POTREBBERO ESSERE UTILIZZATI ANCHE I PARCHEGGI E ALTRI CAMPI SEMPRE DI PROPRIETÀ COMUNALE.

QUESTA È L'AREA DI RICOVERO PIÙ GRANDE DEL TERRITORIO COMUNALE ED È POSTA IN POSIZIONE STRATEGICA VICINA ALL'AREA DI AMMASSAMENTO SOCCORRITORI **AS01c** E VICINA ALLA SUPERSTRADA FIPILI.

- LA STRUTTURA ADIACENTE ALLA PISCINA È STATA LASCIATA FUORI DAL PERIMETRO DELL'AREA DI RICOVERO MA IN CASO DI NECESSITÀ POTRÀ ESSERE UTILIZZATA.

Dicembre 2019

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - AREA RICOVERO POPOLAZIONE -TIPOLOGIA **AREA RICOVERO POPOLAZIONE** N.**R07d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCO SPORTIVO VIA GALIEO GALIELI COORDINATE: X.1624903.36Y. 4837589.40 AREA DI ATTESA: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ CASCINA INDIRIZZO: VIA GALIEO GALIELI CAP 56021 TELEFONO FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: VERDE SPORTIVO E PUBBLICO ATTREZZATO PERSONALE DI RIFERIMENTO ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO PUBBLICA ASSISTENZA RIFERIMENTO GESTORE NOME COGNOME Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI AREA Superficie totale (mg) 13770 Superficie coperta strutture esistenti (mg) 0 N° piani 0 □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio ⊠ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili 1440 n. locali disponibili al ricovero n.servizi igienici 0 n. posti letto attrezzati 1440 □ cucina interna □ refettorio ⋈ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/6

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA GLI EDIFICI RILEVATI

L'AREA NON HA STRUTTURE ALL'INTERNO MA È COLLOCATA ADIACENTE ALLA PALESTRA DELLA PALLAVOLO CASCINA IN VIA GALILEO GALILEI DENOMINATA STRUTTURA RILEVANTE SR02d

POSSIBILITÀ DI MONTARE IN CASO DI EMERGENZA AL MAX CIRCA 90 TENDE 10X5.6 MQ 16 POSTI CIASCUNA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - AREA RICOVERO POPOLAZIONE -

TIPOLOGIA AREA RICOVERO POPOLAZIONE N.R08e

□ Area in conv.

✓ Area pubblica

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PARCHEGGIO VIALE IV NOVEMBRE

COORDINATE: X.1625859.29 Y. 4834495.28 AREA DI ATTESA: SISMA

PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ LATIGNANO

INDIRIZZO: VIALE IV NOVEMBRE CAP 56021 TELEFONO FAX

EMAIL DESTINAZIONE DI R.U.: PARCHEGGIO

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO MISERICORDIA LATIGNANO NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani H media di piano (m) Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie totale (mq) 13830 Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie ☒ pavimentazione

CAPACITA' RICETTIVA

□ cucina interna □ refettorio

n. persone ospitabili 1440 n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati 1440

□ infermeria

□ accessi per pdh

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

⊠ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato ⊠ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 PERICOLOSITÀ SISMICA S2

Dicembre 2019



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/14

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

QUESTA IN OGGETTO È DI COLORE ROSSO SCURO PERCHÉ È COLLOCATA IN AREA ALLUVIONALE, IMPORTANTE SAPERE CHE QUEST'AREA È UTILIZZABILE ESCLUSIVAMENTE IN CASO DI EVENTO SISMICO.

POSSIBILITÀ DI MONTARE IN CASO DI EMERGENZA AL MAX CIRCA 90 TENDE 10X5,6 MQ 16 POSTI CIASCUNA

L'AREA HA ALCUNE STRUTTURE AD UN UNICO LIVELLO SPOGLIATOIO ED ALTRO, A SERVIZIO DEL CAMPO SPORTIVO COMUNALE.





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

AREE DI AMMASSAMENTO
SOCCORRITORI



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina All. 02 Aree e strutture di Emergenza Definizioni e Schede

Dicembre 2019 Pag. 11 di 15 Rev. 1.1

2.3 Elenco aree ammassamento

L'Area ammassamento soccorritori ha la funzione di ospitare, in caso di evento tutte le forze impegnate nei soccorsi provenienti anche da altre zone. Questa area è la stessa individuata dal Piano di Protezione Civile Provinciale.

L'area ha dimensioni adeguate ad ospitare persone e mezzi e buona facilità di accesso essendo nelle vicinanze dello svincolo di uscita di Cascina della strada di Grande Comunicazione FiPiLi. Dispone di allacciamenti ai sotto servizi essenziali quali energia elettrica, acqua potabile, sistema fognario, ha una zona coperta per il ricovero dei soccorritori e ampi spazi dove parcheggiare mezzi o eventualmente allestire un campo tende.

L'area di ammassamento dei soccorritori è riportata nelle tavole planimetriche allegate:

Tavola 07, Tavola 08, Tavola 09 e Tavola 10

Elenco aree di ammassamento soccorritori (AS)

N.AS01c COMPLESSO SPORTIVO PIAZZALE ENZO FERRARI (mq) 38240 CASCINA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - AREA AMMASSAMENTO SOCCORRITORI -TIPOLOGIA AREA AMMASSAMENTO SOCCORRITORI N.ASO1c ☐ Area in conv. ☒ Area pubblica DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: COMPLESSO SPORTIVO PIAZZALE ENZO FERRARI COORDINATE: X.1623622.21 Y. 4836380.64 AREA UTILIZZABILE: ALLUVIONE E SISMA PROVINCIA: PISA COMUNE: CASCINA LOCALITÀ CASCINA INDIRIZZO: PIAZZALE ENZO FERRARI-VIA DEL FOSSO VECCHIO CAP 56021 TEL. FAX **EMAIL** DESTINAZIONE DI R.U.: VERDE SPORTIVO PERSONALE DI RIFERIMENTO ASSOCIAZIONE DI RIFERIMENTO CROCE ROSSA RIFERIMENTO GESTORE NOME COGNOME Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI AREA Superficie totale (mq) 38240 Superficie coperta strutture esistenti (mq) 360 N° piani 1 □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio ⊠ eliosuperficie □ pavimentazione CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n.servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio ☐ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/9

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN GIALLO L'INDIVIDUAZIONE DELL'AREA DI AMMASSAMENTO SOCCORRITORI

L'AREA ALL'INTERNO HA UN SOLO LOCALE SPOGLIATOIO AD UN SOLO LIVELLO

L'AREA È COLLOCATA VICINO ALLO SVINCOLO DELLA SUPERSTRADA FIPILI, E ADIACENTE ALL'AREA DI RICOVERO R06C (L'AREA PIÙ GRANDE DEL COMUNE)

PERICOLOSITÀ IDRAULICA





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

STRUTTURE STRATEGICHE



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

Dicembre 2019 Pag. 12 di 15 Rev. 1.1

2.4 Strutture Strategiche (SS)

L'individuazione degli edifici "strategici" ha seguito i criteri indicati nel Decreto 21/10/2003 del Dipartimento di Protezione Civile e del Decreto P.G.R. 36/R del 2009 della Regione Toscana.

Sono edifici che rivestono importanti funzioni di protezione civile in caso di terremoto tra cui il COC e il COM del Comune di Cascina.

Ogni edificio ha una scheda riepilogativa, contenente i rilievi cartografici e fotografici, compresi i dati essenziali alla gestione delle stesse.

Gli edifici strategici sono evidenziati nelle tavole planimetriche allegate: Tavole 07, 08, 09, 10/4,10/5, 10/10 e 11

Elenco edifici strategici (SS)

C.O.C.d MAGAZZINI COMUNALI

COM d SEDE CENTRO OPERATIVO MISTO Via Toscoromagnoa 199

SS01d PALAZZO COMUNALE

SS02c CARABINIERI CASCINA

SS03b CARABINIERI NAVACCHIO

SS04d VIGILI DEL FUOCO

SS05d VIGILI URBANI

SS06d STAZIONE FERROVIARIA DI CASCINA

SS07c STAZIONE FERROVIARIA DI SAN FREDIANO A SETTIMO

SS08b STAZIONE FERROVIARIA DI NAVACCHIO

SS09b DISTRETTO SANITARIO CASCIAVOLA

TIPOLOGIA **EDIFICIO STRATEGICO C.O.C.d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA MAGAZZINI COMUNALI

COORDINATE WGS84: X.1626186.92 Y. 4836636.41

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via della Repubblica CAP 56021

FMAII SITO: TELEFONO 050 719111 FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

N. medio di persone presenti Alunni Personale dipendente

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) 294.72 Anno progettazione

Superficie area (mg) 6919 Superficie totale (mg) 567 Superficie coperta (mg) 567

⊠ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ elisuperficie ⊠ generatore

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 4 con 10 vasi e 8 docce

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

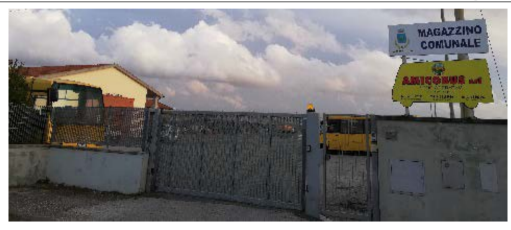
□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETEINTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

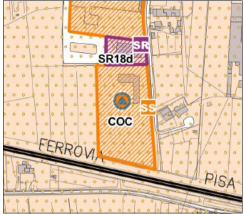
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



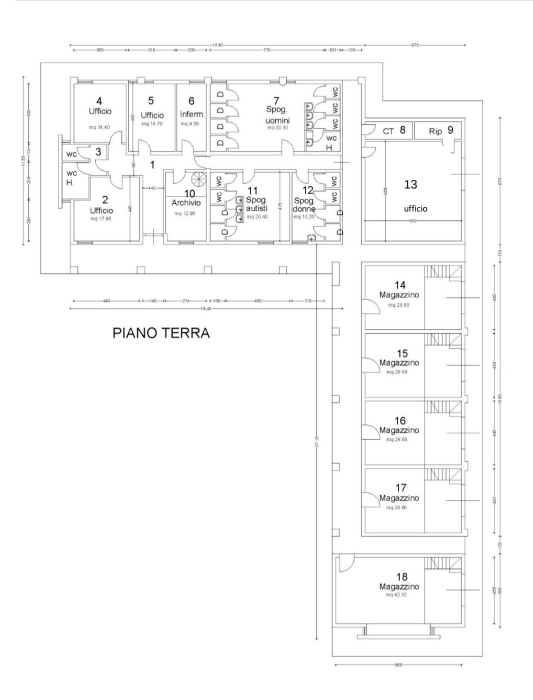


INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICISTRATEGICI

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1(PT)	INGRESSO-DISIMPEGNO	23.70	0	0	0
2(PT)	UFFICIO	17,65	0	0	0
3(PT)	SERVIZI IGIENICI	9.01	0	2	0
4(PT)	UFFICIO	14,40	0	0	0
5(PT)	UFFICIO	14,70	0	0	0
6(PT)	INFERMERIA	9,30	0	0	0
7(PT)	SPOGLIATOIO UOMINI CON BAGNI	30.10	0	4	4
8(PT)	СТ	3,81	0	0	0
9(PT)	RIP.	3,81	0	0	0
10(PT)	ARCHIVIO	12,95	0	0	0
11(PT)	SPOGLIATOIO AUTISTI CON BAGNI	20,40	0	2	2
12(PT)	SPOGLIATOIO DONNE CON BAGNI	10,20	0	2	2
13(PT)	OFFICINA	44,50	0	0	0
14(PT)	MAGAZZINO	28,60	0	0	0
15(PT)	MAGAZZINO	28,60	0	0	0
16(PT)	MAGAZZINO	28,60	0	0	0
17(PT)	MAGAZZINO	28,60	0	0	0
18(PT)	MAGAZZINO	28,60	0	0	0
	2P	294,72	0	10	8

Gli uffici utilizzati quando viene istituito il COC sono i numeri 2,4,5,10 e l'ufficio n.13.

La dotazione di strumentazione a disposizione della protezione civile consiste:

n°3 postazioni con computer fisso, un generatore, una rete internet

n° 1 radio da utilizzare per le comunicazioni con gli uffici di Protezione civile proviciale e con il prefetto.

I mezzi di protezione civile stanno tutti presso questa sede ad esclusione di quelli utilizzati dalla polizia municipale e le auto elettriche che sono sparse sul territorio.

TIPOLOGIA **EDIFICIO STRATEGICO COM d**□ Area in conv.⊠ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: SEDE CENTRO OPERATIVO MISTO (COM)

COORDINATE WGS84: X.1625138 Y. 4835891

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Toscoromagnoa 199 CAP 56021

EMAIL SITO: comune.cascina.pi.it TELEFONO 050 719111 FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente 32 N. medio di persone presenti 38

Ore di funzione ordinaria/giorno 8 Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 3 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) 380 Anno progettazione

Superficie area (mq) Superficie totale (mq) 803.52 Superficie coperta (mq) 488

☐ struttura antisismica ☐ scale di sicurezza ☐ sistemi antincendio ☐ elisuperficie ☒ generatore

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 4

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

oximes Cementoarmato oximes Acciaio oximes Acciaio e calcestruzzo oximes Muratura oximes Legno oximes Misto oximes Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

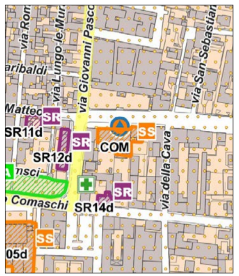
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



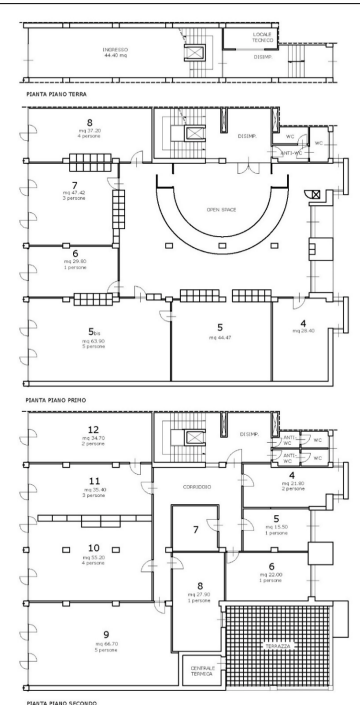


INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICISTRATEGICI

Dicembre 2019



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1 (1PT)	INGRESSO	44,40	0	0	0
2(1PT)	LOCALE TECNICO	6,40	0	0	0
3(1PT)	DISMPEGNO	18.55	0	0	0
	PT	69,35	0	0	0
1(1P)	DISIMPEGNO	17,68	0	0	0
2(1P)	ANTI - WC	10,12	0	2	0
3(1P)	OPEN SPACE	150,00	0	0	0
4(1P)	UFFICIO	28,40	0	0	0
5(1P)	ARCHIVIO	44,47	0	0	0
6(1P)	UFFICIO	63,90	0	0	0
7(PT)	OPEN SPACE	29,80	0	0	0
8(PT)	UFFICIO	37,20	0	0	0
	1P	381.57	0	2	0
1(PT)	DISIMPEGNO	17,68	0	0	0
2(PT)	ANTI-WC WC	10,12	0	2	0
3(PT)	CORRIDOIO	34,13	0	0	0
4(PT)	UFFICIO	21,80	0	0	0
5(PT)	UFFICIO	15,50	0	0	0
6(PT)	UFFICIO	22,00	0	0	0
7(PT)	RIPOSTIGLIO	11,47	0	0	0
8(PT)	UFFICIO	27,90	0	0	0
9(PT)	UFFICIO	66,70	0	0	0
10(PT)	UFFICIO	55,20	0	0	0
11(PT)	UFFICIO	35,40	0	0	0
12(PT)	UFFICIO	34,70	0	0	0
	2P 2°P+1°P+PT	352,6 803,52	0	2 4	0

L'ufficio da utilizzare in caso di COM è la stanza open space (la stanza grande con tavolo semicircolare del 1°piano.

La dotazione di strumentazione a disposizione della protezione civile consiste:

n°5 postazioni con computer fisso - un generatore - una rete internet

n° 1 radio da utilizzare in caso di blakout

TIPOLOGIA **STRUTTURA STRATEGICA SS01d** ☐ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD, ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA PALAZZO COMUNALE

COORDINATE WGS84: X.1624875 Y. 4837143

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Corso Giacomo Matteotti. 90 CAP 56021

EMAIL SITO: comune.cascina.pi.it TELEFONO 050 719111 FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **3** H media di piano (m) **3.5** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mg) 1359 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ elisuperficie □ generatore

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura ⊠ Legno ⊠ Misto □Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICIRILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA STRATEGICA SS02c** □ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA CARABINIERI CASCINA

COORDINATE WGS84: X. 1624445.92 Y. 4837416.41

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Terracini.8 CAP 56021

EMAIL SITO:indicepa.gov.it TELEFONO 050 702525 FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 24 Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **3** H media di piano (m) **2.7** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mg) 2336 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg)

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici

n. posti letto attrezzati $\ \square$ cucina interna $\ \square$ refettorio $\ \square$ accessi per pdh $\ \square$ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

oximes Cementoarmato oximes Acciaio oximes Acciaio e calcestruzzo oximes Muratura oximes Legno oximes Misto oximes Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA STRATEGICA SSO3b** ☐ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA CARABINIERI NAVACCHIO

COORDINATE WGS84: X.1619797.86 Y. 4838628.88

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' NAVACCHIO

INDIRIZZO Via Gorgona, 103 CAP 56021

EMAIL SITO: carabinieri.it TELEFONO 050 775095 FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **2** H media di piano (m) **3.0** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 955 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeq. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA \$2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE CARTOGRAFICA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI

TIPOLOGIA **STRUTTURA STRATEGICA SS04d** □ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA VIGILI DEL FUOCO

COORDINATE WGS84: X.1626166.47 Y. 4836799.27

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via della Repubblica CAP 56021

MAIL: SITO: vigilfuoco.it TELEFONO 050 702555 FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 11597 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

⊠ struttura antisismica ⊠ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio ⊠ elisuperficie ⊠ generatore

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici **4 con 10 vasi e 8 docce**

n. posti letto attrezzati Numero □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

🗵 Cementoarmato 🗆 Acciaio 🗈 Acciaio e calcestruzzo 🗵 Muratura 🗆 Legno 🗅 Misto 🗅 Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA \$2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE STRATEGICHE

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA STRATEGICA SS05d** ☐ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008 **VIGILI URBANI** DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA COORDINATE WGS84: X.1625020.74 Y. 4836945.65 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' **CASCINA** INDIRIZZO Via Comaco Comaschi, 116 CAP 56021 EMAIL.....SITO: poliziamunicipale.it TELEFONO 050 719355 FAX PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno 12 Mesi di funzione/anno 12 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 3 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mg) 2162 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ elisuperficie □ generatore CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN BLU L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA STRATEGICA SS06d** ⊠ Area privata. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA STAZIONE FERROVIARIA DI CASCINA

COORDINATE WGS84: X.1624583.62 Y. 4836920.89

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Giuseppe Cei CAP 56021

EMAIL TELEFONO FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **2** H media di piano (m) **3.5** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mg) 610 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg)

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA

1





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA STRATEGICA SS07c** ⊠ Area privata. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA STAZIONE FERROVIARIA DI SAN FREDIANO A SETTIMO

COORDINATE WGS84: X.1622280.40 Y. 4837555.54

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Giuseppe Cei CAP 56021

EMAIL TELEFONO FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **2** H media di piano (m) **3.5** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 1972 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ elisuperficie □ generatore

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeq. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA STRATEGICA SS08b** ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008 STAZIONE FERROVIARIA DI NAVACCHIO DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA COORDINATE WGS84: X.1619886.01Y. 4838098.28 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' **CASCINA** INDIRIZZO Via della Repubblica CAP 56021 FAX **FMAII TELEFONO** PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME N. medio di persone presenti Numero Alunni Personale dipendente Ore di funzione ordinaria/giorno 24 Mesi di funzione/anno 12 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mg) 1557 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ elisuperficie □ generatore CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI ☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET PAVIMENTAZIONE A TERRA PERICOLOSITÀ IDRAULICA PERICOLOSITÀ SISMICA S2 PI1



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI
IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA STRATEGICA SS09b** ☐ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA DISTRETTO SANITARIO CASCIAVOLA

COORDINATE WGS84: X.1620963.07 Y. 4838230.19

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCIAVOLA

INDIRIZZO Via F. de Andrè, 43 CAP 56021

EMAIL TELEFONO 050954735 FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 12 Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **2** H media di piano (m) **3.5** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mg) 3000 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg)

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto ☒ prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETEINTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

STRUTTURE RILEVANTI



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

Dicembre 2019 Pag. 13 di 15 Rev. 1.1

2.5 Strutture per Ricovero in caso di eventi alluvionale (SR)

Per strutture rilevanti si intendono tutte le strutture e gli edifici in cui vi è la possibile presenza contemporanea di numerose persone al momento del verificarsi dell'emergenza. Si fa riferimento quindi a tutti gli edifici soggetti ad affollamento ed a quelli che si caratterizzano per la presenza di particolari categorie di persone (bambini, disabili, anziani) per esempio: scuole di ogni grado, strutture ricreative, sportive, culturali, locali di spettacolo ed intrattenimento in genere; strutture sanitarie e socio-assistenziali con ospiti non autosufficienti;

Alcuni di questi edifici possono assumere il ruolo di ricovero della popolazione in caso di evento alluvionale. Sono strutturati in modo tale da poter ospitare posti letto per la popolazione, aree di ristoro, servizi igienici e aree di riposo e accoglienza.

Sono facilmente accessibili dalla popolazione con difficoltà motorie o disabilità.

Ogni edificio ha una scheda riepilogativa, contenente i rilievi cartografici e fotografici, compresi i dati essenziali alla gestione delle stesse.

Le Strutture Rilevanti (SR) sono evidenziati nelle tavole planimetriche allegate:

Tavole 07, 08, 09, 10 e 11

Elenco zona a

SR01a PRIMARIA "CARLO COLLODI" MUSIGLIANO

SR02a INFANZIA MUSIGLIANO "GRAZIA DELEDDA"

SR03a PRIMARIA SAN FRANCESCO TITIGNANO

SR04a PRIMARIA SAN FRANCESCO TITIGNANO

SR05a SCUOLA INFANZIA MARIA FAVILLA TITIGNANO

SR06a IL NIDO NELL'ALBERO

SR07a CASA DI RIPOSO MATTEO REMAGGI

SR08a NIDO D'INFANZIA PRIVATO "COCCOLANDIA"

SR09a RIMARIA DON CARLO GNOCCHI

SR10a PRIMARIA DON CARLO GNOCCHI

SR11a NIDO DOMICILIARE ANGOLO DELLE MERAVIGLIE

Elenco zona b

SR01b PRIMARIA GIOVANNI XXIII ZAMBRA

SR02b PALESTRA CIRCOLO SCHERMA NAVACCHIO

SR03b ISTITUTO LUIGI RUSSO

SR04b SCUOLA DELL'INFANZIA "GIANBURRASCA"

R05b VENERABILE ARCICONFRATERNITA DI MISERICORDIA DI NAVACCHIO

SR06b ISTITUTO SUORE OBLATE SANT'ANTONIO DA PADOVA

SR07b NIDO D'INFANZIA "IL CARAMELLO"

SR08b CENTRO SOCIALE POLIVALENTE IL GIARDINO

SR09b NIDO DOMICILIARE SOLO PER AMORE

SR010b SOCIETA' VOLONTARIA DI MUTUO SOCCORSO

SR011b PRIMARIA RENATO FUCINI CASCIAVOLA

SR012b PRIMARIA UGO CIPOLLI

SR013b INFANZIA G. RODARI

SR014b ASILO INTERAZIENDALE PICCOLE ORME.COM FAMIGLIA IL GIARDINO DEI COLORI SOC. COOP. R.L

SR015b POLO TECNOLOGICO

SR016b POLO TECNOLOGICO 2

SR017b SCUOLA DELL'INFANZIA PARITARIA DON PIO ROSSI

SR018b PRIMARIA DANTE ALIGHIERI

SR019b NIDO DOMICILIARE LA PAPERA E LA LUNA

Elenco zona c

SR01c NIDO AQUILONE

SR02c SECONDARIA 1° DUCA D'AOSTA

SR03c SCUOLA DELL'INFANZIA "M. MONTESSORI"

SR04c TENNIS CLUB

SR05c PRIMARIA - GIOVANNI PASCOLI

SR06c CROCE ROSSA ITALIANA COMITATO SAN FREDIANO

SR07c SCUOLA D'INFANZIA SANTA LUCIA

SR08c LA CITTÀ DEL TEATRO

SR09c CUCINA PUBBLICA CENTRO COTTURA



Piano di Protezione Civile Comune di Cascina All. 02 Aree e strutture di Emergenza Definizioni e Schede

Dicembre 2019 Pag. 15 di 15 Rev. 1.1

SR010c SCUOLA INFANZIA CARLO ALBERTO DELLA CHIESA

SR011c ASILO NIDO DOMICILIARE "MARY POPPINS"

SR012c NIDO D'INFANZIA PRIVATO "IL GRILLO"

Elenco zona d

SR01d EVERGREEN SRL CALCETTO E TENNIS CON 2 CAMPI COPERTI

SR02d PALESTRA PALLAVOLO S.D. VIA GALILEO GALILEI

SR03d LICEO D'ARTE FRANCO RUSSOLI ISTITUTO DI PROPRIETÀ PROVINCIALE

SR04d NIDO D'INFANZIA LE TATE

SR05d PRIMARIA GALILEO GALILEI

SR06d PUBBLICA ASSISTENZA DI CASCINA ONLUS

SR07d SCUOLA D'INFANZIA PARITARIA GLI ORSACCHIOTTI

SR08d MISERICORDIA DI CASCINA

SR09d SECONDARIA 1° - GIOVANNI PASCOLI

SR10d SECONDARIA 1°GIOVANNI PASCOLI

SR11d SCUOLA PARITARIA S.TERESA CIF

SR12d BIBLIOTECA COMUNALE

SR13d LA RACCHETTA CASCINA

SR14d CENTRO ANALISI S.R.L.

SR15d INFANZIA IL PANDA

SR16d PRIMARIA BRUNO CIARI

SR17d SPAZIO BENESSERE MEDICAL SPORT S.A.S.

SR18d AMBULATORI

SR19d ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE ANTONIO PESENTI - CASCINA ISTITUTO DI PROPRIETÀ PROVINCIALE

Elenco zona e

SR01e MISERICORDIA DI LATIGNANO

SR02e PRIMARIA SAN GIOVANNI BOSCO

SR03e PRIMARIA SAN GIOVANNI BOSCO





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

STRUTTURE RILEVANTI



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

zona A LA RACCHETTA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - STRUTTURA RILEVANTE -

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR01a ☐ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA "CARLO COLLODI" MUSIGLIANO

COORDINATE: X.1617345.24 Y. 4840626.27

COD.PLESSO: PIEE840058 COD.ISTITUZ.: PIIC840002 ISTITUTO COMPRENSIVO "Paolo Borsellino"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' MUSIGLIANO

INDIRIZZO Via Musigliano, 105 CAP: 56021

TELEFONO 050772868 FAX MAIL el.musigliano@libero.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni MAX 90 Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 6 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) 343.75 Anno progettazione 1921/1945

Superficie area (mq) 1606 Superficie totale (mq) 676.61 Superficie coperta (mq) 345

□ struttura antisismica ⊠ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ eliosuperficie

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 46 n. locali disponibili al ricovero 7 n. servizi igienici 6 con 12 vasi

n. posti letto attrezzati 46 ⊠ cucina interna ⊠ refettorio ⊠ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2007

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2

Dicembre 2019



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





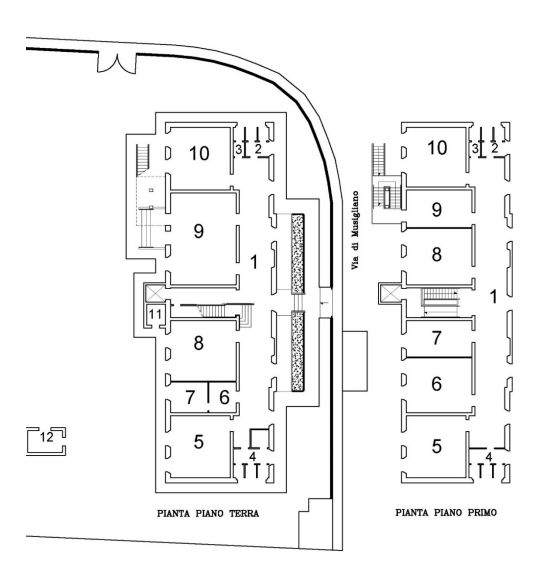
INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/1

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

EDIFICIO N°17 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIEN ZA MAX	VASI	DOCC E
1 (1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	115,6	0	0	0
2(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	6,96	0	2	0
3(1P)	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	3,4	0	1	0
4(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	10,51	0	3	0
5(1P)	AULA ORDINARIA	37,5	21	0	0
6(1P)	AULA ORDINARIA	36,3	20	0	0
7(1P)	AULA MULTIMEDIALE POLIF.	24,29	0	0	0
8(1P)	AULA ORDINARIA	37,56	21	0	0
9(1P)	BIBLIOTECA ALUNNI	25,01	0	0	0
10(1P)	AULA ORDINARIA	36,00	20	0	0
	1°P	332,86	82	6	0
1(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	112,3	0	0	0
2(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	6,96	0	2	0
3(PT)	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	3,4	0	1	0
4(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	13,98	0	4	0
5(PT)	AULA ORDINARIA	37,62	21	0	0
6(PT)	ALTRO	8,47	0	0	0
7(PT)	AMBULATORIO MEDICO	11,55	0	0	0
8(PT)	AULA ORDINARIA	40,26	22	0	0
9(PT)	REFETTORIO	60,92	0	0	0
10(PT)	PALESTRA	36,6	0	0	0
11(PT)	LOCALE QUADRO ELETTRICO	3,99	0	0	0
12(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	7,7	0	0	0
	PT	343,75	43	6	0
	1°P+PT	676,61	125	12	0

SUPERFICIE 6 AULE =125Mq PALESTRA 36,6mq

SUPERFICIE TOTALE UTILIZZABILE PER LE EMERGENZE =161.60

CIRCA 46 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

REFETTORIO 60.92mq, POSTI MENSA 50, PASTI AL GIORNO 16 PASTI SPORZIONATI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR02a

Area in conv.

Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: INFANZIA MUSIGLIANO "GRAZIA DELEDDA"

COORDINATE: X.1617602.21 Y. 4840182.20

COD.PLESSO: PIAA84001V COD.ISTIT: PIIC840002 ISTITUTO COMPRENSIVO "Paolo Borsellino"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' MUSIGLIANO

INDIRIZZO Via dei Piastroni n.53 CAP: 56023

TELEFONO **050772084** FAX MAIL pettorimusigliano@interfree.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni **88 Max** Personale dipendente N. medio di persone presenti 70

Ore di funzione ordinaria/giorno 8 Mesi di funzione/anno 9

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3 Superfice di piano (m2) 553.4 Anno progettazione 1976

Superficie area (mq) 2451 Superficie totale (mg) 553.4 Superficie coperta (mg) 617

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 55 n. locali disponibili al ricovero 5 n. servizi igienici 5 con 10 vasi e 2 docce

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeq. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento **2000**

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto ☒ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

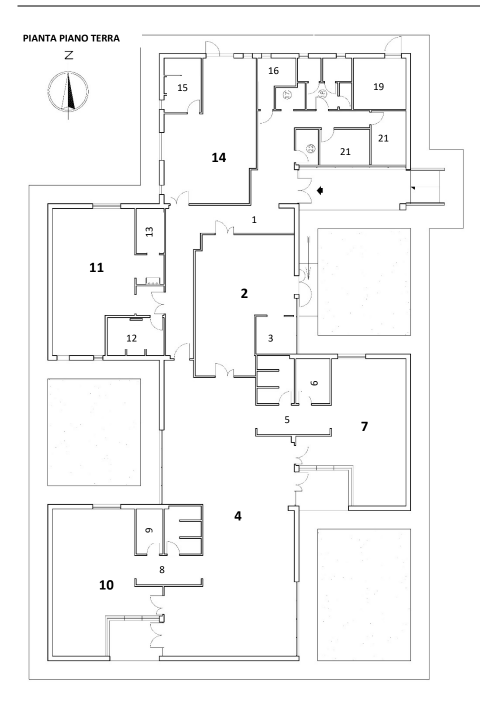
ESTRATTO TAVOLA 10/1

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

CIRCA 58 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

EDIFICIO N°1 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1	ATRIO - CONNETTIVO - DISTRIBUZIONE	54,9	0	0	0
2	REFETTORIO	53,51	0	0	0
3	DISPENSA	5,46	0	0	0
4	SPAZIO PER GIOCHI (MATERNE)	134,74	0	0	0
5	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	16,11	0	3	1
6	MAGAZZINO	6,38	0	0	0
7	AULA ORDINARIA	46,33	26	0	0
8	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	15,16	0	3	0
9	MAGAZZINO	4,93	0	0	0
10	AULA ORDINARIA	48,83	27	0	0
11	AULA ORDINARIA	52,52	29	0	0
12	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,72	0	3	0
13	MAGAZZINO	5,22	0	0	0
14	AULA ORDINARIA	46,08	26	0	0
15	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,4	0	0	0
16	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	5,98	0	1	0
17	ALTRO	2,81	0	0	0
18	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	10,07	0	3	0
19	LOCALE CENTRALE TERMICA	11,22	0	0	0
20	LAVANDERIA	7,9	0	0	0
21	LOCALE QUADRO ELETTRICO	3,8	0	0	0
22	AMBULATORIO MEDICO	4,35	0	0	1
	4 ALUE 103 76 mm CIDCA EF DOCTUE	553.42	88	10	2

SUPERFICIE 4 AULE = 193.76mq CIRCA 55 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI EMERGENZA

REFETTORIO = 53,51 mq 65 posti mensa senza cucina

SPAZIO PER GIOCHI (atrio a disposizione)= 134,74 mq

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR03a ⊠ Area in conv. ⊠ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA SAN FRANCESCO TITIGNANO

COORDINATE: X.1618773.24 Y. 4837849.27

COD.PLES.: PIEE840047 COD.ISTITUZ.: PIIC840002 ISTITUTO COMPRENSIVO "Paolo Borsellino"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' TITIGNANO

INDIRIZZO Via Toscoromagnola n. 2537 CAP: 56023

TELEFONO 050 772667 FAX MAIL el.titignano@libero.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 su sei giorni Mesi di funzione/anno 9

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.8 Superfice a piano (m2) 250 Anno progettazione 1900/1920

Superficie area (mq) 3690 Superficie totale (mq) 500 Superficie coperta (mq) 250

 \square struttura antisismica \boxtimes scale di sicurezza \boxtimes sistemi antincendio \square eliosuperficie \square generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 57 n. locali disponibili al ricovero 5 n. servizi igienici 5 con 7 vasi e

n. posti letto attrezzati 57 □ cucina interna □ 🗵 refettorio 🖾 accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☒ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 1994 – 2008 Man. Straordinaria

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

oxtimes Cementoarmato oxtimes Acciaio e calcestruzzo oxtimes Muratura oxtimes Legno oxtimes Misto oxtimes Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI3 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





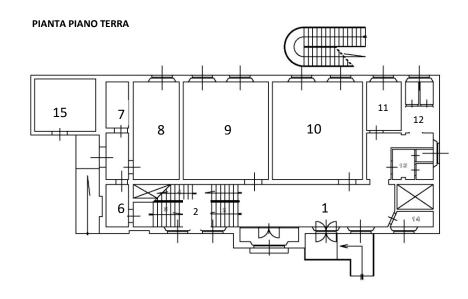
INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

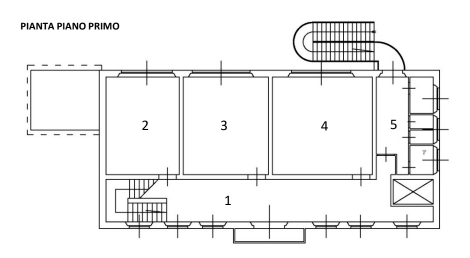
ESTRATTO TAVOLA 10/3

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

EDIFICIO Nº8 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR





PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1 (1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	50,81	0	0	
2(1P)	AULA ORDINARIA	33,75	19	0	
3(1P)	AULA ORDINARIA	39,18	22	0	
4(1P)	AULA ORDINARIA	45,96	26	0	
5(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	16	0	2	
6(1P)	MAGAZZINO	4	0	0	
7(1P)	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	3,2	0	1	
	1°P	192,9	67	3	
1(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	44,48	0	0	
2(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	5,25	0	0	
3(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	5,4	0	0	
4(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	3,11	0	0	
5(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	12,35	0	0	
6(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	12,35	0	0	
7(PT)	MAGAZZINO	4,92	0	0	
8(PT)	INFORMATICA	21,13	0	0	
9(PT)	AULA ORDINARIA	39,18	22	0	
10(PT)	AULA ORDINARIA	41,46	23	0	
11(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	7,9	23	0	
12(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,62	0	2	
13(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,64	0	2	
14(PT)	MAGAZZINO	2,93	0	0	
15(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	15,12	0	0	
	PT	226,84	45	4	
	1°P+PT	419,74	112	7	

SUPERFICIE 5 AULE = 199.53mq

CIRCA 57 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

REFETTORIO = 69.01 mq 50 posti mensa senza cucina

SPAZIO PER GIOCHI (atrio a disposizione)= 192 mq

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR04a ⊠ Area in conv. ⊠ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA SAN FRANCESCO TITIGNANO

COORDINATE: X.1618773.24 Y. 4837849.27

COD.PLES.: PIEE840047 COD.ISTITUZ.: PIIC840002 ISTITUTO COMPRENSIVO "Paolo Borsellino"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' TITIGNANO

INDIRIZZO Via Toscoromagnola n. 2537 CAP: 56023

TELEFONO 050 772667 FAX MAIL el.titignano@libero.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME GRAZIELLA COGNOME PAONE NOME MONICA COGNOME GIORGI

Alunni 145 Personale dipendente 12 N. medio di persone presenti 150

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 su sei giorni Mesi di funzione/anno 9

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3.4 Superfice del piano utile (m2) 338 Anno progettazione 1961/1975

Superficie area (mq) 3690 Superficie totale (mq) 338Superficie coperta (mq) 338

□ struttura antisismica ⋈ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 42 n. locali disponibili al ricovero 4 n. servizi igienici 3 con 6 vasi

n. posti letto attrezzati 42 □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. ☒ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2010 Man.Straordinaria

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☒ Acque reflue ☒ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

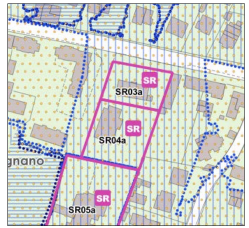
☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI3 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

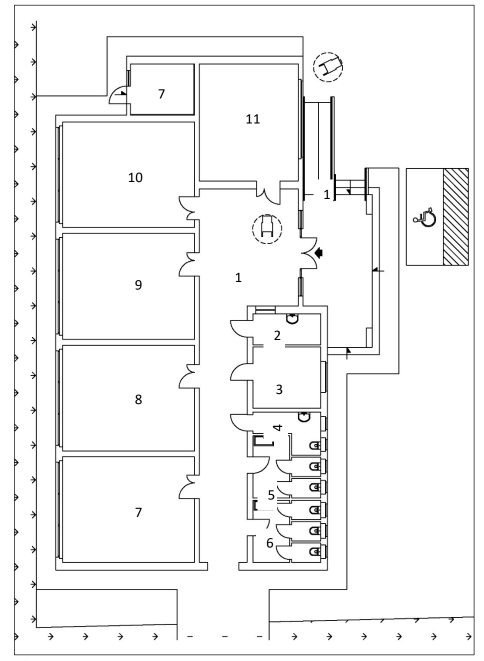
ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

EDIFICIO Nº9 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR

PIANTA PIANO TERRA



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1	ATRIO - DISTRIBUZIONE	63,8	0	0	
2	MAGAZZINO	5,6	0	0	
3	AMBULATORIO MEDICO	11,09	0	0	
4	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,54	0	1	
5	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	9,44	0	2	
6	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	10,79	0	3	
7	AULA ORDINARIA	37	21	0	
8	AULA ORDINARIA	37	21	0	
9	AULA ORDINARIA	37	21	0	
10	REFETTORIO	37	0	0	
11	PALESTRA	30,85	0	0	
12	LOCALE CENTRALE TERMICA	8,74	0	2	
		293,85	63	6	

SUPERFICIE 3 AULE = 111mq PALESTRA = 37mq SUPERFICIE TOTALE =148mq

CIRCA 42 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

REFETTORIO = 37 mq 24 posti mensa senza cucina

SPAZIO PER GIOCHI (atrio a disposizione)= 63,8 mq

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR05a** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: SCUOLA INFANZIA MARIA FAVILLA TITIGNANO

COORDINATE: X.1617867.10 Y. 4838545.00

ISTITUTO COMPRENSIVO "Paolo Borsellino"

COD.PLES.:PIAA84002X COD.ISTITUZIONE: PIIC840002

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' TITIGNANO

Via Torello Meliani, 40 CAP: 56021 INDIRIZZO

TELEFONO **050772811** FAX EMAIL matitignano@tiscali.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Personale dip. N. medio di pers, presenti Ore di funzione 8 Mesi 10 Alunni max120

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) 807.5 Anno progettazione 2000

Superficie area (mq) 5500 Superficie totale (mq) 808 Superficie coperta (mq) 920

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero 4 n. servizi igienici 5 con 14 vasi e 1 doccia

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2011 Ampliamento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

Dicembre 2019

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

PI3

PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

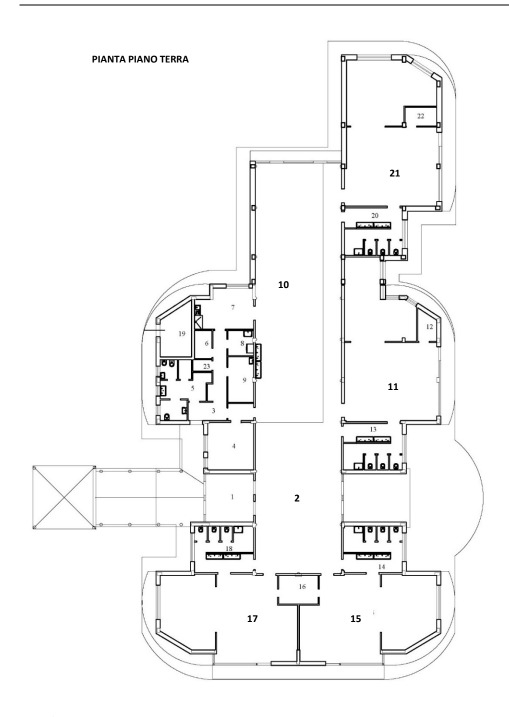
IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

EDIFICIO N°3 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR



PROGR.			CAPIENZA	VASI	DOCCE
LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	MAX		
1	ATRIO - CONNETTIVO - DISTRIBUZIONE	17,53	0	0	0
2	SPAZIO POLIVALENTE	135,3	0	0	0
3	ATRIO - CONNETTIVO - DISTRIBUZIONE	12,88	0	0	0
4	SALA PERSONALE NON INSEGNANTE	16,56	0	0	0
5	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	18,35	0	2	1
6	MAGAZZINO	3,73	0	0	0
7	DISPENSA	16,79	0	0	0
8	LAVANDERIA	4,87	0	0	0
9	AMBULATORIO MEDICO	8,8	0	0	0
10	REFETTORIO	116,5	0	0	0
11	AULA ORDINARIA	90	50	0	0
12	MAGAZZINO	3,95	0	0	0
13	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	20,85	0	3	0
14	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	20,85	0	3	0
15	AULA ORDINARIA	79,28	44	0	0
16	MAGAZZINO	8,57	0	0	0
17	AULA ORDINARIA	79,26	44	0	0
18	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	20,83	0	3	0
19	LOCALE CENTRALE TERMICA	11,26	0	0	0
20	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	22,83	0	3	0
21	AULA ORDINARIA	94	52	0	0
22	MAGAZZINO	2,9	0	0	0
23	LOCALE QUADRO ELETTRICO	1,67	0	0	0
		807.56	190	14	1

SUPERFICIE 4 AULE = 342.54mq

CIRCA 97 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

REFETTORIO = 116,5 mq 55 posti mensa senza cucina

SPAZIO PER GIOCHI (atrio a disposizione)= 135,3 mq

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR06a ☐ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: IL NIDO NELL'ALBERO

COORDINATE: X.1617844.00 Y. 4838488.20

COD.PLESSO: PIAA84001V COD.ISTITUZIONE: PIIC840002

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' TITIGNANO

INDIRIZZO Via Torello. Meliani, 40 CAP: 56021

TELEFONO 050.3144755 FAX 050 3142867 EMAIL ilnidonellalbero@paimcoop.org

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

GESTORE COOPERATIVA PAIM

Alunni 54 Personale dipendente 17 N. medio di persone presenti 71

Ore di funzione ordinaria/giorno 9 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3 Superfice di piano (m2) 729.57 Anno progettazione 2007

Superficie area (mq) 2200 Superficie totale (mq) 930 Superficie coperta (mq) 980

⋈ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 42 n. locali disponibili al ricovero 6 n. servizi igienici 5 con 12 vasi e 4 doccia

n. posti letto attrezzati 42 □ cucina interna □ refettorio ☒ accessi per pdh ☒ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

oxtimes Cementoarmato oxtimes Acciaio e calcestruzzo oxtimes Muratura oxtimes Legno oxtimes Misto oxtimes Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI3 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI
IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR07a □ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA CASA DI RIPOSO MATTEO REMAGGI "

COORDINATE: X.1618422.07 Y. 4838583.17

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Tosco Romagnola, 2280, CAP 56023

EMAIL matteoremaggi.it TELEFONO 050 772301 FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Anziani non atuosufficienti 76 Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 24 Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **4** H media di piano (m) **3.5** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 6782 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg)

⊠ struttura antisismica ⊠ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ elisuperficie ⊠ generatore

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

 \square Adeg. \square Miglior. \square Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI2 PERICOLOSITÀ SISMICA S2

,





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/3

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

L'Azienda Pubblica di Servizi alla Persona "Matteo Remaggi", ex IPAB Casa di Riposo, fu costruita nel 1919, con il legato, di L. 50.000 del Cav. Uff. Matteo Remaggi, a favore del Comune di Cascina, per la costruzione di un Ospizio per il ricovero di disabili e di soggetti in condizioni di disagio. Attualmente la Struttura, che ha subito una totale ristrutturazione tra il 2001 ed il 2008, ospita n. 74 anziani autosufficienti adulti inabili ambo Accreditata dal sistema socio – sanitario regionale, offre prestazioni altamente qualificate sotto il profilo dell'assistenza diretta, dell'assistenza sanitaria, educativa riabilitativa. Le prestazioni offerte sono in linea con quanto richiesto dalla normativa regionale di riferimento (Del. 311/98, Dgrt 402/2004 e Dpgrt 15/R del 26 marzo 2008).

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE SR08a

Area privata.

Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA NIDO D'INFANZIA PRIVATO "COCCOLANDIA"

COORDINATE: X.1624583.62 Y. 4836920.89

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN LORENZO ALLE CORTI

INDIRIZZO in via Tosco Romagnola 2004 CAP 56021

EMAIL TELEFONO FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2)

Anno progettazione

Superficie area (mg) 370 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ elisuperficie □ generatore

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR09a ⊠ Area in conv. ⊠ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA DON CARLO GNOCCHI

COORDINATE: X.1619179.00 Y. 4838436.17

COD.PLES.: PIEE840036 COD.ISTIT.: PIIC840002 ISTITUTO COMPRENSIVO "Paolo Borsellino"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN LORENZO ALLE CORTI

INDIRIZZO Via Toscoromagnola n. 2136 CAP: 56021

TELEFONO 050 777310 FAX 050776310 MAIL ubino@tiscalinet.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 6 Mesi di funzione/anno 9

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3 Superfice dei piani utile (m2) 745 Anno progettazione 1961/1975

Superficie area (mq) 3815 Superficie totale (mq) 745 Superficie coperta (mq) 573 ggb

□ struttura antisismica ⊠ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 67 n. locali disponibili al ricovero 6 n. servizi igienici 8 con 12 vasi

n. posti letto attrezzati 67 \Box cucina interna \boxtimes refettorio \boxtimes accessi per pdh \Box infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. ⋈ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2002 Ampli. 2007Man.Straordinaria

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

oximes Cementoarmato oximes Acciaio e calcestruzzo oximes Muratura oximes Legno oximes Misto oximes Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

INDIVIDUAZIONE CARTOGRAFICA

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

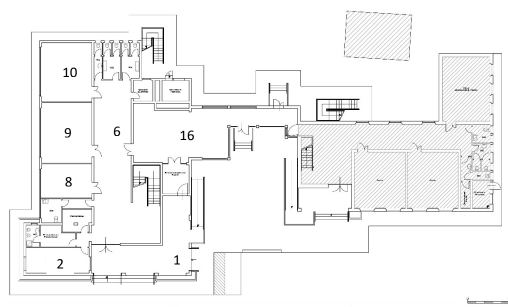
IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

EDIFICIO N°7 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR

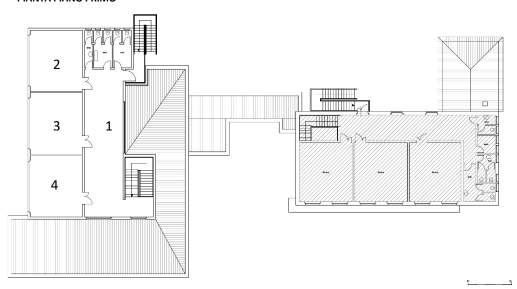
SUPERFICIE 6 AULE = 236.91mg

CIRCA 67 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

PIANTA PIANO TERRA



PIANTA PIANO PRIMO



PROGR.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1 (1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	81,94	0	0	
2(1P)	AULA ORDINARIA	42,25	23	0	
3(1P)	AULA ORDINARIA	42,85	24	0	
4(1P)	AULA ORDINARIA	42,25	23	0	
5(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	4,04	0	1	
6(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,78	0	2	
7(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,78	0	2	
	1°P	230.89	70	5	
1(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	110	0	0	
2(PT)	SALA INSEGNANTI	22,53	0	0	
3(PT)	SPOGLIATOIO INSEGNANTI	9,08	0	0	
4(PT)	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	4,11	0	1	
5(PT)	SEGRETERIA	9,18	0	0	
6(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	4,08	0	0	
7(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	6,79	0	1	
8(PT)	AULA ORDINARIA	24,46	14	0	
9(PT)	AULA ORDINARIA	42,85	24	0	
10(PT)	AULA ORDINARIA	42,25	23	0	
11(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	4,04	0	1	
12(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,78	0	2	
13(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,78	0	2	
14(PT)	LOCALE QUADRO ELETTRICO	5,75	0	0	
15(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	7,9	0	0	
16(PT)	REFETTORIO	69,01	0	0	
17(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	14,4	0	0	
18(PT)	ALTRO	10,75	0	0	
19(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	16	0	0	
	PT	420,74	61	7	
	1°P+PT	651.63	131	12	

 $\mbox{REFETTORIO} = 69.01 \mbox{ mq } \mbox{50 posti mensa senza cucina SPAZIO PER GIOCHI (atrio a disposizione)} = 192 \mbox{ mq}$

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR10a ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA DON CARLO GNOCCHI

COORDINATE: X.1619210.00 Y. 4838419.05

COD.PLES.: PIEE840036 COD.ISTIT.: PIIC840002 ISTITUTO COMPRENSIVO "Paolo Borsellino"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN LORENZO ALLE CORTI

INDIRIZZO Via Toscoromagnola n. 2136 CAP: 56021

TELEFONO 050 777310 FAX 050776310 MAIL ubino@tiscalinet.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 6 Mesi di funzione/anno 9

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 4.39 Superfice dei piani utile (m2) 249 Anno progettazione 1921/1945

Superficie area (mg) 4278 Superficie totale (mg) 440 Superficie coperta (mg) 249 Superficie totale (mg) 440 Superficie coperta (mg) 249 Superficie totale (mg) 400 Superficie coperta (mg) 249 Superficie totale (mg) 249 Superficie totale (mg) 240 Superficie tota

□struttura antisismica ⊠scale di sicurezza ⊠sistemi antincendio □eliosuperficie □generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero 6 n. servizi igienici 6 con 9 vasi

n. posti letto attrezzati 69 □ cucina interna □ refettorio ⊠ accessi per pdh

infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeq. ☐ Miglior. ☒ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2007 Man.Straordinaria

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

☐ Cementoarmato ☐ Acciaio ☐ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura ☐ Legno ☐ Misto ☐ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





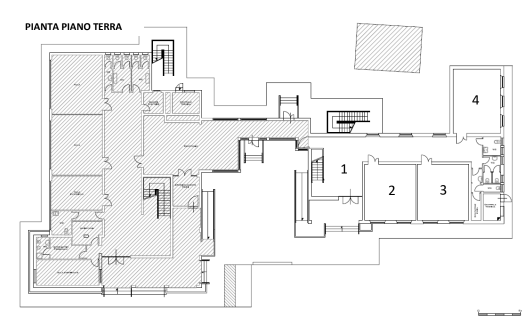
INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

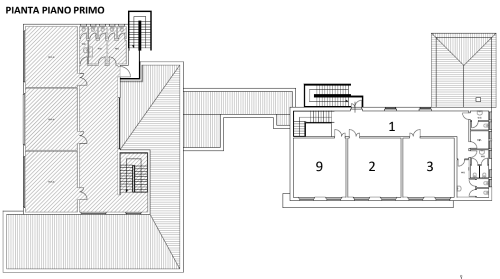
ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI

EDIFICIO N°21 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR

STRUTTURE RILEVANTI – **a** - Allegato 2





PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1 (1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	50,37	0	0	0
2(1P)	AULA ORDINARIA	40,83	23	0	0
3(1P)	AULA ORDINARIA	41,17	23	0	0
4(1P)	AULA ORDINARIA	39,82	22	0	0
5(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	10,54	0	2	0
6(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	6,52	0	2	0
7(1P)	MAGAZZINO	4,41	0	0	0
8(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	4,48	0	1	0
	1°P	198,14	68	5	0
1(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	80,08	0	0	
2(PT)	AULA ORDINARIA	40,2	22	0	
3(PT)	AULA ORDINARIA	40,2	22	0	
4(PT)	LOCALE QUADRO ELETTRICO	3,68	0	0	
5(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	6,33	0	0	
6(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,62	0	1	
7(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	6,53	0	2	
8(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	4,6	0	1	
9(PT)	PALESTRA	42,56	0	0	
10(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	11,49	0	0	
	PT	241,29	44	4	
	1°P+PT	439,43	112	9	

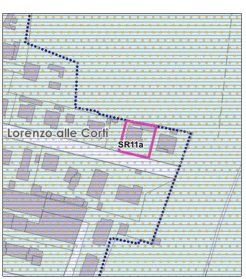
SUPERFICIE 6 AULE = 202.22mq PALESTRA 42,56mq TOTALE SUPERFICIE UTILIZZABILE 244,78mq.

CIRCA 69 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI EMERGENZA

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: NIDO DOMICILIARE ANGOLO DELLE MERAVIGLIE COORDINATE: X.1619462,20 Y. 4838750.01 COD.PLES.: PIEE840036 COD.ISTITUZIONE: PIIC840002 I PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN LORENZO ALLE CORTI INDIRIZZO via Verdi 11 CAP: 56021 TELEFONO 050 777310 FAX 050776310 MAIL ubino@tiscalinet.it PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno 5 su sei giorni Mesi di funzione/anno 9 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3 Superfice dei piani utile (m2) Anno progettazione 1921/1945 Superficie totale (mg) Superficie area (mg) 602 Superficie coperta (mg) □montacarichi □struttura antisismica □scale di sicurezza □sistemi antincendio □eliosuperficie □generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio ⋈ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE □ Adeg. □ Miglior. ⊠ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☒ Prato ☒ Autobloccanti PI3 PERICOLOSITÀ IDRAULICA PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**

INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

STRUTTURE RILEVANTI



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

zona B MISERICORDIA DI CASCINA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - STRUTTURA RILEVANTE -TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR01b ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA GIOVANNI XXIII ZAMBRA COORDINATE: X.1620705.00 Y. 4839989.00 COD.PLESSO: PIEE840025 COD.ISTIT.: PIIC840002 ISTITUTO COMPRENSIVO "Paolo Borsellino" PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' ZAMBRA INDIRI770 via della Libertà CAP: 56021 TELEFONO **050776308** FAX MAIL PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) 323 Anno progettazione 1921/1945 Superficie area (mq) 1558 Superficie totale (mq) 556 Superficie coperta (mq) 378 □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili 61 n. locali disponibili al ricovero 6 n. servizi igienici 6 con 10 vasi n. posti letto attrezzati 61 □ cucina interna 🛛 refettorio 🖾 accessi per pdh 🖂 infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeq. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2001 Man.Straor. MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI ☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET PAVIMENTAZIONE A TERRA ☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





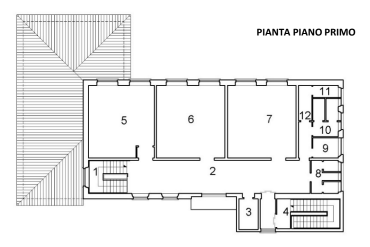
INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

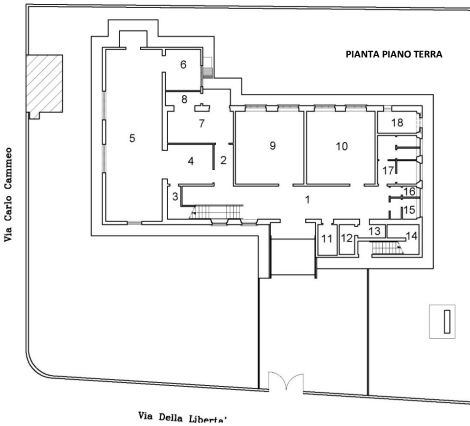
ESTRATTO TAVOLA 10/2

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN BLU L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE SUPERFICIE 6 AULE = 216,94mq

CIRCA 61 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

ATRIO = 181.55mg REFETTORIO 78,02mg POSTI MENSA 96 E SPORZIONATI GIORNALMENTE 76 EDIFICIO Nº20 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR





PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	10,32	0	0	0
2(1P)	ATRIO DISTRIBUZIONE	48,87	0	0	0
3(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	3,57	0	0	0
4(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	15,9	0	0	0
5(1P)	AULA ORDINARIA	39,9	22	0	0
6(1P)	AULA ORDINARIA	39,9	22	0	0
7(1P)	AULA ORDINARIA	39,9	22	0	0
8(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	6,99	0	2	0
9(1P)	MAGAZZINO	4,2	0	0	0
10(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	7,6	0	2	0
11(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	2,87	0	1	0
12(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	8	0	0	0
13(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	4,86	0	0	0
	1°P	232,88	66	5	0
1(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	54,66	0	0	0
2(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	6,77	0	0	0
3(PT)	MAGAZZINO	4,18	0	0	0
4(PT)	REFETTORIO	15,48	0	1	0
5(PT)	REFETTORIO	78,02	0	0	0
6(PT)	DISPENSA	11	0	0	0
7(PT)	AULA MULTIMEDIALE POLIF.	18,02	0	1	0
8(PT)	AULA MULTIMEDIALE POLIF.	3,83	14	0	0
9(PT)	AULA ORDINARIA	39,48	24	0	0
10(PT)	AULA ORDINARIA	39,74	23	0	0
11(PT)	ATRIO DISTRIBUZIONE	1,37	0	1	0
12(PT)	ALTRO	3,71	0	2	0
13(PT)	MAGAZZINO	3,12	0	2	0
14(PT)	ATRIODISTRIBUZIONE	15,77	0	0	0
15(PT)	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	2,93	0	0	0
16(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	2,35	0	0	0
17(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	15,22	0	0	0
18(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	7,1	0	0	0
	PT 1°P+PT	322,75 555,63	44 110	5 10	0
	1 F †F 1	555,65	110	10	U

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR02b ⊠ Area privata. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PALESTRA CIRCOLO SCHERMA NAVACCHIO

COORDINATE: X.1620120.27 Y. 4838675.94

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCIAVOLA

INDIRIZZO via Pastore,32 CAP: 56021

TELEFONO 050 776802 FAX SITO: schermanavacchio.com MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI
NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno 11

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **2** H media di piano (m) **3.5** Superfice di piano (m2) 323 Anno progettazione 1921/1945

Superficie area (mq) 1558 Superficie totale (mq) 556 Superficie coperta (mq) 378

 \square struttura antisismica \square scale di sicurezza \boxtimes sistemi antincendio \square eliosuperficie \square generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili **180** n. locali disponibili al ricovero **1** n. servizi igienici **6 con docce**

n. posti letto attrezzati 180 □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2001 Man.Straor.

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

oximes Cementoarmato oximes Acciaio oximes Acciaio e calcestruzzo oximes Muratura oximes Legno oximes Misto oximes Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

oximes Energia elettrica oximes Acqua potabile oximes GAS oximes Acque reflue oximes RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

Dicembre 2019

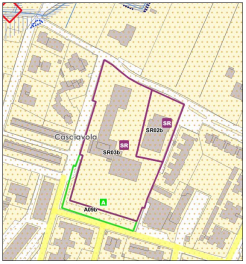
□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

Pag. 3

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

CIRCA 180 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR03b ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: ISTITUTO LUIGI RUSSO

COORDINATE: X.1620119.00 Y. 4838677.00

EST. COD.PLESSO:PIIC840002 COD.ISTITUZ.E: PIIC840002

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCIAVOLA

INDIRIZZO via Pastore, 32 CAP: 56021

TELEFONO 050-776155 FAX 050-778888 MAIL piic840002@istruzione.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 6 Mesi di funzione/anno 9

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 4.5 Superfice di piano (m2) 2847.21 Anno progettazione 1976

Superficie area (mq) 17661.32 Superficie totale (mq) 4697.97 Superficie coperta (mq) 2993.46

 \Box struttura antisismica \boxtimes scale di sicurezza \boxtimes sistemi antincendio \Box eliosuperficie \Box generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 523 n. locali disponibili al ricovero 22 n. servizi igienici 20 con 39 vasi e 29 docce

n. posti letto attrezzati 523 □ cucina interna ☒ refettorio ☒ accessi per pdh □ infermeria ☒ palestra

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeq. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 1998 Ampl. 2001 Ristru. Int.

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☑ Muratura □ Legno □ Misto ☑ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

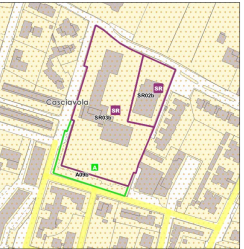
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

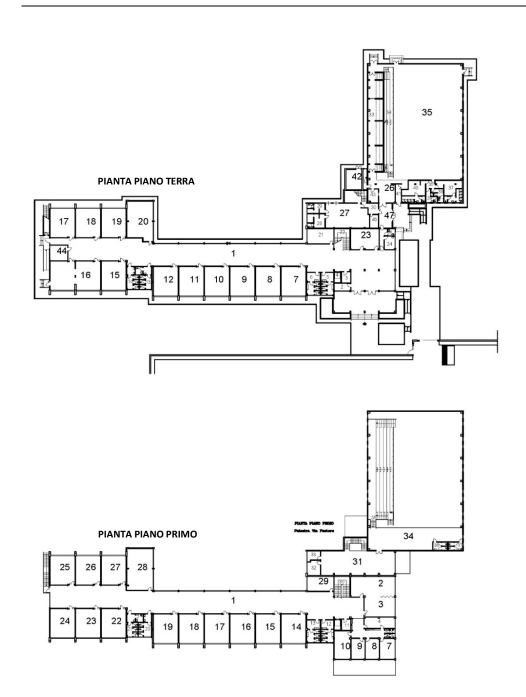
IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

EDIFICIO N°22 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR

CIRCA 523 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZ A MAX	VASI	DOCC E
1 (1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	522,11	0	0	0
2(1P)	SALA INSEGNANTI	62,37	0	0	0
3(1P)	SALA RIUNIONI	42,12	0	0	0
4(1P)	UFFICIO COLLABORATORI AMM.	20,67	0	0	0
5(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	3	0	1	1
6(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	2,87	0	1	1
7(1P)	UFFICIO COLLABORATORI AMM.	21,4	0	0	0
8(1P)	UFFICIO COLLABORATORI AMM.	18,79	0	0	0
9(1P)	PRESIDENZA O DIREZIONE DIDAT.	18,79	0	0	0
10(1P)	UFFICIO COLLABORATORI AMM.	33,11	0	0	0
11(1P)	MAGAZZINO	7	0	0	0
12(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	19,72	0	3	2
13(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	20,03	0	3	2
14(1P)	AULA ORDINARIA	47,81	27	0	0
15(1P)	AULA ORDINARIA	47,08	26	0	0
16(1P)	AULA ORDINARIA	47,08	26	0	0
17(1P)	AULA ORDINARIA	47,08	26	0	0
18(1P)	AULA ORDINARIA	47,08	26	0	0
19(1P)	AULA ORDINARIA	47,08	26	0	0
20(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	17,85	0	3	2
21(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	17,85	0	4	2
22(1P)	MUSICA	50,11	0	0	0
23(1P)	APPLICAZIONI TECNICHE	50,11	0	0	0
24(1P)	APPLICAZIONI TECNICHE	50,11	0	0	0
25(1P)	AULA ORDINARIA	50,37	28	0	0
26(1P)	AULA ORDINARIA	50,37	28	0	0
27(1P)	AULA ORDINARIA	50,37	28	0	0
28(1P)	APPLICAZIONI TECNICHE	76,2	0	0	0
29(1P)	PRESIDENZA O DIREZIONE DIDAT.	26,8	0	0	0
30(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	20,68	0	0	0
31(1P)	PALESTRA	124,25	0	0	0
32(1P)	MAGAZZINO ATTREZZI	13,12	0	0	0
33(1P)	MAGAZZINO ATTREZZI	8,41	0	0	0

34(1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	146,16	0	0	0
35(1P)					
35(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	7,71	0	0	0
36(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	7,55	0	2	1
37(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	7,55	0	2	1
	1°P	1.850,76	241	19	12
1(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	623,45	0	0	0
2(PT)	GUARDIOLA	7,74	0	0	0
3(PT)	MAGAZZINO	6,9	0	0	0
4(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	3	0	0	0
5(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	19,72	0	3	2
6(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	20,03	0	3	2
7(PT)	AULA ORDINARIA	47,81	27	0	0
8(PT)	AULA ORDINARIA	47,08	26	0	0
9(PT)	AULA ORDINARIA	47,08	26	0	0
10(PT)	AULA ORDINARIA	47,08	26	0	0
11(PT)	AULA ORDINARIA	47,08	26	0	0
12(PT)	AULA ORDINARIA	47,08	26	0	0
13(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	17,85	0	3	2
14(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	17,85	0	4	3
15(PT)	DISEGNO E PITTURA	50,11	0	0	0
16(PT)	REFETTORIO	102,83	0	0	0
17(PT)	AULA ORDINARIA	50,37	28	0	0
18(PT)	AULA ORDINARIA	50,37	28	0	0
19(PT)	AULA ORDINARIA	50,37	28	0	0
20(PT)	SCIENZE	67,45	0	0	0
21(PT)	ALTRO	26,8	0	0	0
22(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	14,74	0	0	0
23(PT)	MAGAZZINO	39,96	0	0	0
24(PT)	AMBULATORIO MEDICO	9,34	0	0	1
25(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	3,37	0	1	1
26(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	67,2	0	0	0
27(PT)	PALESTRA	71	0	0	0
28(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	17,71	0	1	1
29(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	12,88		1	1

	1°P+PT	4.632,30	338	39	29
	PT	2.781,54	187	20	17
47(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	22,1		0	0
46(PT)	MAGAZZINO ATTREZZI	7,85		0	0
45(PT)	MAGAZZINO ATTREZZI	7,85		0	0
44(PT)	MAGAZZINO	19,71		0	0
43(PT)	UFFICIO PALESTRA	10,72		0	0
42(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	21,32		0	0
41(PT)	LOCALE IN USO NON SCOLAST.	7,33		0	0
40(PT)	LOCALE IN USO NON SCOLAST.	31,28		1	1
39(PT)	LOCALE IN USO NON SCOLAST.	7,86		1	1
38(PT)	LOCALE IN USO NON SCOLAST.	8,25		1	1
37(PT)	LOCALE IN USO NON SCOLAST.	31,5		1	1
36(PT)	LOCALE IN USO NON SCOLAST.	5,1		0	0
35(PT)	PALESTRA	780,61		0	0
34(PT)	GRADINATE	67,41		0	0
33(PT)	MAGAZZINO	100,28		0	0
32(PT)	LOCALE QUADRO ELETTRICO	5,72		0	0
31(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	4,85		0	0
30(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	7,55		0	0

SUPERFICIE 18 AULE = 918.75mq PALESTRA 851.616mq SUPERFICIE TOTALE = 1833,36mq

CIRCA 523 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

ATRIO = 1212.76mq REFETTORIO 102,83mq 50 posti mensa senza cucina

AULE SPECIALI 87.47mq

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR04b 🖂 Area privata 🗆 Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: Fare clic o toccare qui per immettere il testo.

COORDINATE: X.1619738.35 Y. 4838479.83

PROVINCIA PISA COMUN SCUOLA DELL'INFANZIA "GIANBURRASCA" E CASCINA LOCALITA' NAVACCHIO

INDIRIZZO via Gorgona n.9 CAP: 56021

TELEFONO 050 777123 FAX SITO: MAIL gianburrasca@comune.cascina.pi.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

N. medio di persone presenti Alunni Personale dipendente

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno 11

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mg) **2857** Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2001 Man. Straor.

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

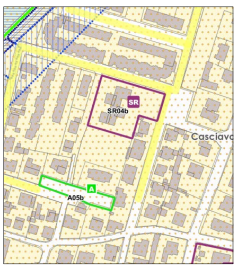
PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2







INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR05b** 🖂 Area privata 🗆 Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOM, STRUT.: VENERABILE ARCICONFRATERNITA DI MISERICORDIA DI NAVACCHIO

COORDINATE: X.1619833.02 Y. 4838313.46

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' NAVACCHIO

INDIRIZZO Via C. Cammeo, n. 24 CAP: 56021

TELEFONO 050 751821 FAX 7518286 SITO: misericordianavacchio.com MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno 11

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **2** H media di piano (m) **3.5** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 2680 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2001 Man.Straor.

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

IN CORSO LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA STRUTTURA IN AMPLIAMENTO DELL'AREA IN OGGETTO.

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR06b** ⋈ Area privata □ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTTURA: ISTITUTO SUORE OBLATE SANT'ANTONIO DA PADOVA

COORDINATE: X1620010.16 Y. 4838216.61

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' NAVACCHIO

INDIRIZZO Via Tosco Romagnola, CAP: 56021

TELEFONO 050 775006 FAX SITO: suoreantonianenavacchio.it MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno 11

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **2** H media di piano (m) **3.5** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 2220 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 6

n. posti letto attrezzati \qed cucina interna \qed refettorio \qed accessi per pdh \qed infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2001 Man.Straor.

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 \square Cementoarmato \square Acciaio \square Acciaio e calcestruzzo \boxtimes Muratura \square Legno \square Misto \square Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA \$2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR07b** ⋈ Area privata □ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTTURA: NIDO D'INFANZIA "IL CARAMELLO"

COORDINATE: X1620010.16 Y. 4838216.61

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' NAVACCHIO

INDIRIZZO Viale II Giugno, 1, CAP: 56023

TELEFONO 050.779104 FAX 050.769840 SITO: MAIL caramello@paimcoop.org

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME SANDRA COGNOME FELICI GESTORE: Paim dal 2008

Alunni 70 Personale dipendente 13 N. medio di persone presenti 80

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mg) 2825 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 6

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR08b** ⊠ Area privata □ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: CENTRO SOCIALE POLIVALENTE IL GIARDINO

COORDINATE: X1620127.61 Y. 4838126.16

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' NAVACCHIO

INDIRIZZO Via Tosco Romagnola, 1921 CAP: 56023

TELEFONO 050 775896 FAX SITO: MAIL caramello@paimcoop.org

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE: Paim dal 2008

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti 80

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 11

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **2** H media di piano (m) **3.5** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) **370** Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 6

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 $\ \ \, \Box \ \, \mathsf{Cementoarmato} \ \, \Box \ \, \mathsf{Acciaio} \ \, \Box \ \, \mathsf{Acciaio} \ \, \mathsf{e} \ \, \mathsf{calcestruzzo} \ \, \boxtimes \ \, \mathsf{Muratura} \ \, \Box \ \, \mathsf{Legno} \ \, \Box \ \, \mathsf{Misto} \ \, \Box \ \, \mathsf{Prefabbricato}$

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

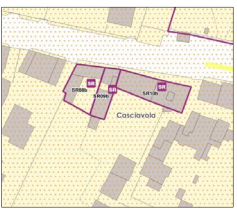
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/8

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR09b** ⊠ Area privata □ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: NIDO DOMICILIARE SOLO PER AMORE

COORDINATE: X1620139.17 Y. 4838122.89

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' NAVACCHIO

INDIRIZZO Via Tosco Romagnola, 1806 CAP: 56021

TELEFONO 349 631 0028 FAX SITO: MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti 8

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 11

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 370 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 6

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

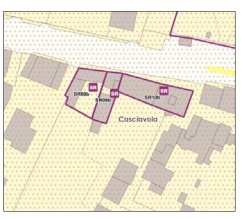
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA \$2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR10b** ⊠ Area privata □ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: SOCIETA' VOLONTARIA DI MUTUO SOCCORSO

COORDINATE: X1620165.72 Y. 4838124.35

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' NAVACCHIO

INDIRIZZO Via Tosco Romagnola, n.1919 CAP: 56021

TELEFONO 050 775005 FAX SITO: societavolontariamutuosoccorso.it MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti 80

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 11

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 3 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 462 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

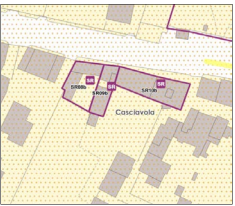
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR11b ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA RENATO FUCINI CASCIAVOLA COORDINATE: X.1620212.64 Y. 4838190.12 COORDINATE X.43.686917 Y.10.49138

COD.PLESSO: PIEE840014COD.ISTIT.: PIIC840002 ISTITUTO COMPRENSIVO "Paolo Borsellino"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCIAVOLA

INDIRIZZO Via Toscoromagnola n. 1802 CAP: 56021

TELEFONO 050775091 FAX 050769063 MAIL casciavola@libero.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 6 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 5.5 Superfice di piano (m2) 800 Anno progettazione 1900/1920

Superficie area (mq) 4143 Superficie totale (mq) 1241.26 Superficie coperta (mg) 673

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili **142** n. locali disponibili al ricovero 12 n. servizi igienici 6 con 12 vasi

n. posti letto attrezzati 142 □ cucina interna □ refettorio ☒ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2011 Manut. Straord.

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

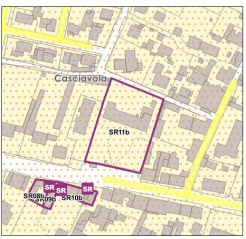
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

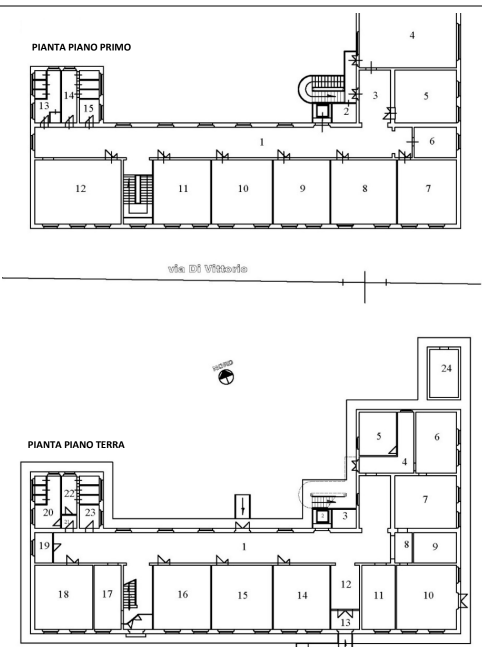
ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

EDIFICIO N°12 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR

SUPERFICIE 12 AULE = 499,66mq CIRCA 142 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA, REFETTORIO = 60 mq 40 posti mensa senza cucina



PROGR.			CAPIENZA	VASI	DOCCE
LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	MAX		
1 (1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	111,29	0	0	0
2(1P)	ALTRO	5	0	0	0
3(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	16,22	0	0	0
4(1P)	REFETTORIO	60	0	0	0
5(1P)	AULA ORDINARIA	36,02	20	0	0
6(1P)	MAGAZZINO	13,91	0	0	0
7(1P)	AULA ORDINARIA	39,93	22	0	0
8(1P)	AULA ORDINARIA	41,58	23	0	0
9(1P)	AULA ORDINARIA	39,6	22	0	0
10(1P)	AULA ORDINARIA	42,24	23	0	0
11(1P)	AULA ORDINARIA	40,2	22	0	0
12(1P)	AULA ORDINARIA	60,72	34	0	0
13(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	14,19	0	4	0
14(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	14,78	0	3	0
15(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,02	0	1	0
	1°P	540,7	166	8	
1(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	104,07	0	0	0
2(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	3,8	0	0	0
3(PT)	MAGAZZINO	5	0	0	0
4(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	17,71	0	0	0
5(PT)	ARCHIVIO	15,6	0	0	0
6(PT)	MAGAZZINO	26,53	0	0	0
7(PT)	AULA ORDINARIA	35,26	20	0	0
8(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	4,78	0	0	0
9(PT)	MAGAZZINO	14,17	0	0	0
10(PT)	AULA ORDINARIA	41,97	106	0	0
11(PT)	MAGAZZINO	19,8	0	0	0
12(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	13,74	0	0	0
13(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	6	0	0	0
14(PT)	AULA ORDINARIA	39,8	22	0	0
15(PT)	AULA ORDINARIA	41,91	23	0	0
16(PT)	AULA ORDINARIA	39,93	22	0	0
17(PT)	MAGAZZINO	13,2	0	0	0
18(PT)	PALESTRA	46,73	0	0	0
19(PT)	MAGAZZINO	5,74	0	0	0
20(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	14,26	0	3	0
21(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	2,16	0	0	0
22(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	12,46	0	3	0
23(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,02	0	1	0
24(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	15	0	0	0
25(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	6,23	0	0	0
	PT	700,56	193	7	
	1°P+PT	1.241,26	131	12	

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR12b ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA UGO CIPOLLI

COORDINATE: X.1621177.59 Y. 4837973.79 COORDINATEN.43.684815E.10.503311

COD.PLESSO:PIEE839021 COD.ISTITUZIONE:PIIC83900T

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SANT'ANNA

INDIRIZZO Via Toscoromagnola n. 1184 CAP: 56021

TELEFONO **050/775695** FAX MAIL elementare.cipolli@istitutodeandre.gov.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME MONICA COGNOME FRESCHI

135 Personale dipendente 14 N. medio di persone presenti 148

Ore di funzione ordinaria/giorno 6 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 5.0 Superfice di piano (m2) 276.93 Anno progettazione 1900 /1920

Superficie area (mq) 1740 Superficie totale (mg) 652 Superficie coperta (mg) 435

□ struttura antisismica ⊠ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 76 n. locali disponibili al ricovero 5 n. servizi igienici 8 con 13 vasi e 2 doccia

n. posti letto attrezzati **76** □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

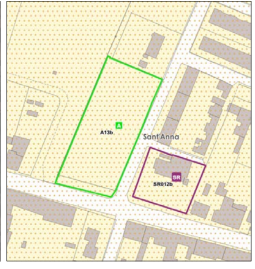
☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



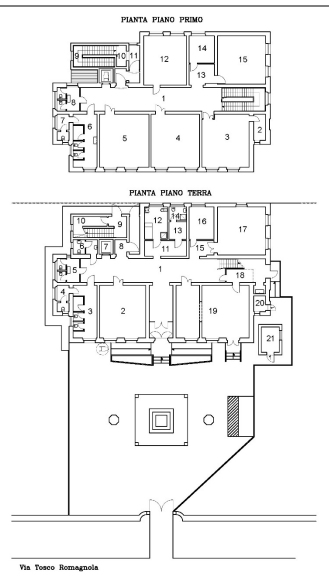


INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI POSTI MENSA 25

EDIFICIO Nº15 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR



REFETTORIO = 60.12mq 40 posti mensa senza cucina

PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1 (1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	49,81	0	0	0
2(1P)	MAGAZZINO	4,8	0	0	0
3(1P)	SPAZIO POLIVALENTE	39,6	0	0	0
4(1P)	SPAZIO POLIVALENTE	40,92	0	0	0
5(1P)	AULA ORDINARIA	39,93	22	0	0
6(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	19,21	0	2	0
7(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	4,7	0	1	0
8(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,14	0	2	0
9(1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	13,11	0	0	0
10(1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	3,25	0	0	0
11(1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	9,4	0	0	0
12(1P)	AULA ORDINARIA	34,37	19	0	0
13(1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	9,51	0	0	0
14(1P)	MAGAZZINO	10,54	0	0	0
15(1P)	AULA ORDINARIA	36,3	20	0	0
	1°P	323,59	61	5	0
1(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	52,18	0	0	0
2(PT)	AULA ORDINARIA	39,93	22	0	0
3(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	19,8	0	2	0
4(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	4,9	0	1	0
5(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,4	0	2	0
6(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,39	0	1	0
7(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	3,23	0	0	0
8(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	9,71	0	0	0
9(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	5,06	0	0	0
10(PT)	MAGAZZINO	10,8	0	0	0
11(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	9,72	0	0	0
12(PT)	AMBULATORIO MEDICO	11,74	0	1	1
13(PT)	DISPENSA	4,72	0	0	0
14(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	3,53	0	1	1
15(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	5,89	0	0	0
16(PT)	AULA DI SOSTEGNO	12,55	0	0	0
17(PT)	AULA ORDINARIA	36	20	0	0
18(PT)	DISPENSA	15,34	0	0	0
19(PT)	REFETTORIO	60,12	0	0	0
20(PT)		2,95	0	0	0
21(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	7,14	0	0	0
	PT	329,1	42	8	2
	1°P+PT	652,69	103	13	2

SCHEDA AREA DI EMERGENZA EDIFICIO RILEVANTE

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR13b □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: INFANZIA G. RODARI

COORDINATE: X.1621195.52 Y. 4838158.15 COORDINATE X.43.686367 Y. 10.503482

COD.PLES.: PIAA83902Q COD.ISTITUZIONE: PIIC83900T

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA SANT'ANNA

INDIRIZZO via Giorgio Amendola CAP: 56021

TELEFONO 050 777136 FAX MAIL sancasciano@istitutodeandre.gov.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME IVANA COGNOME MONSAGRATI

Alunni 67 Personale dipendente 7 N. medio di persone presenti 60

Ore di funzione ordinaria/giorno 8 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3 Superfice di piano (m2) 541,82 Anno progettazione 1978

Superficie area (mq) 3179 Superficie totale (mq) 541.82 Superficie coperta (mq) 625

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie ⋈ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 42 n. locali disponibili al ricovero 3 n. servizi igienici 6 con 14 vasi

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2000

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto ☒ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

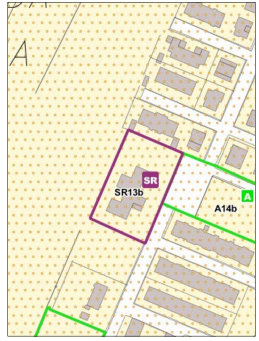
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2

Dicembre 2019



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

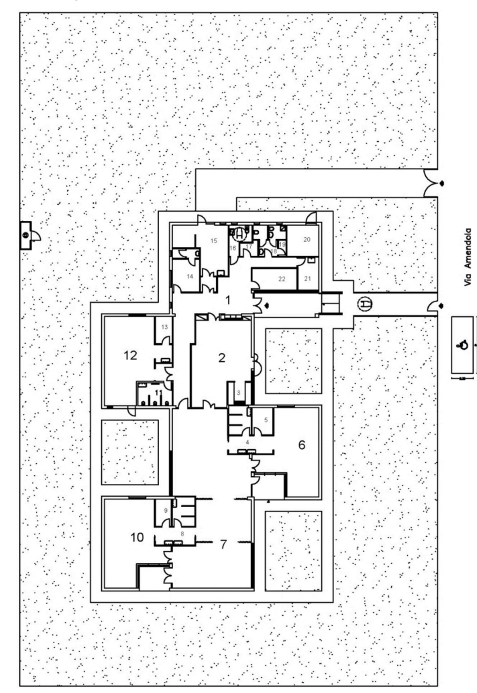
ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ARANCIO GLI EDIFICI RILEVANTI

EDIFICIO N°2 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR

PIANTA PIANO TERRA



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1	ATRIO - DISTRIBUZIONE	57,84	0	0	0
2	REFETTORIO	50,69	0	0	0
3	ALTRO	6	0	0	0
4	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	16,11	0	3	0
5	MAGAZZINO	6,38	0	0	0
6	AULA ORDINARIA	46,33	26	0	0
7	SPAZIO PER GIOCHI (MATERNE)	134,74	0	0	0
8	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	15,16	0	3	0
9	MAGAZZINO	4,95	0	0	0
10	AULA ORDINARIA	48,83	27	0	0
11	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,72	0	3	0
12	AULA ORDINARIA	52,52	29	3	0
13	MAGAZZINO	5,22	0	0	0
14	AMBULATORIO MEDICO	13,34	0	0	0
15	ALTRO	23	0	0	0
16	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,6	0	1	0
17	ALTRO	2,81	0	0	0
18	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,64	0	1	0
19	MAGAZZINO	1,36	0	0	0
20	LOCALE CENTRALE TERMICA	11,22	0	0	0
21	LAVANDERIA	8,64	0	0	0
22	GUARDIOLA	10,92	0	0	0
23	MAGAZZINO	2,8	0	0	0
		541.82	82	14	0

SUPERFICIE 3 AULE = 147.68mq

CIRCA 42 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

REFETTORIO = 50.69 mq 76 posti mensa senza cucina in doppio turno

SPAZIO PER GIOCHI (atrio a disposizione)= 134,74 mq

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR14b Area in conv. Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTTURA: ASILO INTERAZIENDALE PICCOLE ORME.COM FAMIGLIA IL GIARDINO DEI COLORI SOC. COOP. R.L.

COORDINATE: X1619854.66 Y. 4837982.18

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' NAVACCHIO

INDIRIZZO Via Mario Giuntini, 13 CAP: 56023

TELEFONO **050 754370** FAX SITO: MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME **GESTORE:**

Personale dipendente Alunni N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 11

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 4.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mg) 250 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 5

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeq. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

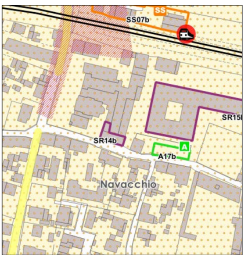
☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA \$2 PERICOLOSITÀ IDRAULICA

INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR15b** ⊠ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTTURA: POLO TECNOLOGICO

COORDINATE: X1619978.00 Y. 4838004.52

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' NAVACCHIO

INDIRIZZO Via Mario Giuntini, 13 CAP: 56023

TELEFONO 050 75191 FAX SITO: polotecnologico.it MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 11

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 4.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 5480 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 5

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

oximes Cementoarmato oximes Acciaio e calcestruzzo oximes Muratura oximes Legno oximes Misto oximes Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

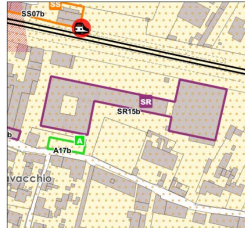
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA \$2





NDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

Dicembre 2019

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR16b ⊠ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTTURA: POLO TECNOLOGICO 2

COORDINATE: X1620260.57 Y4837758.42

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' NAVACCHIO

INDIRIZZO Via Mario Giuntini, 63 CAP: 56023

TELEFONO 050 75191 FAX SITO: polotecnologico.it MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 11

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 3 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 1293 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ☒ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 5

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA \$2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR17b ⊠ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: SCUOLA DELL'INFANZIA PARITARIA DON PIO ROSSI

COORDINATE: X1620337.21 Y4837897.80

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN PROSPERO

INDIRIZZO Via Di Lupo Parra 42 CAP: 56021

TELEFONO 050.775435 FAX 050.6138081 SITO: MAIL donpiorossi@paimcoop.org

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME MONICA COGNOME GNUDI GESTORE: Paim

Alunni 30 Personale dipendente 9 N. medio di persone presenti 37

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 9

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 1205 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 5

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento .

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 $\ \ \, \Box \ \, \mathsf{Cementoarmato} \ \, \Box \ \, \mathsf{Acciaio} \ \, \Box \ \, \mathsf{Acciaio} \ \, \mathsf{e} \ \, \mathsf{calcestruzzo} \ \, \boxtimes \ \, \mathsf{Muratura} \ \, \Box \ \, \mathsf{Legno} \ \, \Box \ \, \mathsf{Misto} \ \, \Box \ \, \mathsf{Prefabbricato}$

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

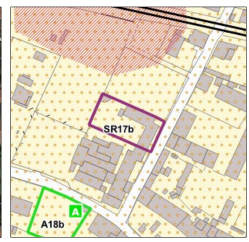
⊠ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato ⊠ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR18b ☐ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA DANTE ALIGHIERI

COORDINATE: X.1621027.82 Y. 4837191.81

COD.PLESSO: PIEE839032 COD.ISTITUZIONE: PIIC83900T

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN LORENZO A PAGNATICO

INDIRIZZO Via Stradiola CAP: 56021

TELEFONO 050742940 FAX MAIL el.titignano@libero.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 5.24 Superfice di piano (m2) 308.2 Anno progettazione 1900/1920

Superficie area (mq) 1879 Superficie totale (mq) 483 Superficie coperta (mq) 430

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 60 n. locali disponibili al ricovero 7 n. servizi igienici 8 con 18 vasi e 1 doccia

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

✓ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2002 Ristr., 2007 Ampl.

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 $\ \ \, \Box \ \, \mathsf{Cementoarmato} \ \, \Box \ \, \mathsf{Acciaio} \ \, \Box \ \, \mathsf{Acciaio} \ \, \mathsf{e} \ \, \mathsf{calcestruzzo} \ \, \boxtimes \ \, \mathsf{Muratura} \ \, \Box \ \, \mathsf{Legno} \ \, \boxtimes \ \, \mathsf{Misto} \ \, \Box \ \, \mathsf{Prefabbricato}$

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

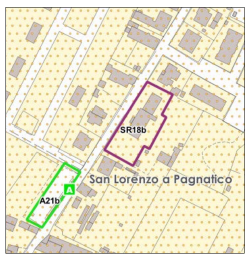
☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/4 e 10/8

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

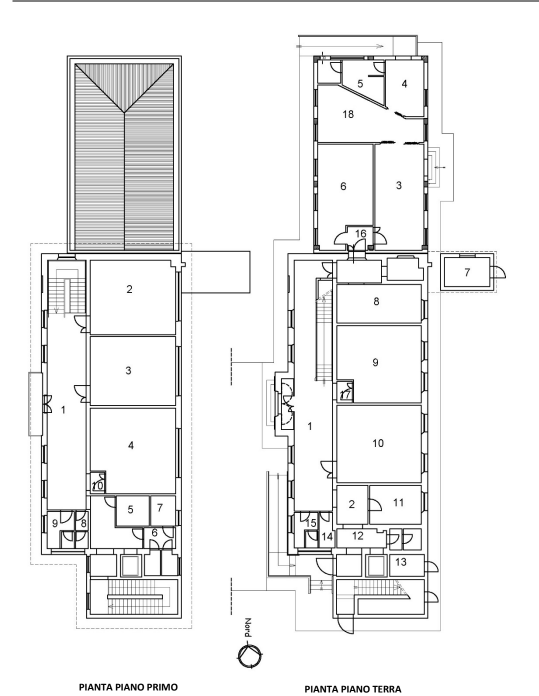
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN BLU L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

SUPERFICIE 7 AULE =212.24mq

POSTI MENSA 50 GIORNALMENTE 25 PASTI SPORZIONATI

EDIFICIO N°19 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1(1P)	ATRIO DISTRIBUZIONE	46,08	0	0	0
2(1P)	AULA ORDINARIA	38,49	21	0	0
3(1P)	AULA ORDINARIA	35,5	20	0	0
4(1P)	AULA ORDINARIA	33,83	19	0	0
5(1P)	MAGAZZINO	6,04	0	0	0
6(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	9,75	0	2	0
7(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	4,46	0	1	0
8(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	2,54	0	1	0
9(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,89	0	1	0
10(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	1,87	0	0	0
	1°P	184,45	60	5	0
1(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	57,66	0	0	0
2(PT)	ATRIO DISTRIBUZIONE	7,35	0	0	0
3(PT)	AULA ORDINARIA	31	17	0	0
4(PT)	DISPENSA	12,6	0	0	0
5(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	12	0	1	0
6(PT)	AULA ORDINARIA	27,09	15	0	0
7(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	7,9	0	0	0
8(PT)	AULA ORDINARIA	19,8	11	0	0
9(PT)	AULA ORDINARIA	26,53	15	0	0
10(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	39,6	0	0	0
11(PT)	ALTRO	12	0	0	0
12(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	11,13	0	1	0
13(PT)	MACCHINE E FLUIDO	2,83	0	0	0
14(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	2,43	0	1	0
15(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,88	0	1	0
16(PT)	ATRIO - ISTRIBUZIONE	3,7	0	0	0
17(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	2,16	0	0	0
18(PT)	REFETTORIO	26	0	0	0
	PT	307,66	58	4	0
	1°P+PT	492,11	118	8	0

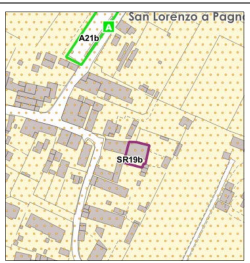
SUPERFICIE 7 AULE =212.24mq

Dicembre 2019

SCHEDA AREA DI EMERGENZA EDIFICIO RILEVANTE

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR19b ⋈ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE STRUTT.: NIDO DOMICILIARE LA PAPERA E LA LUNA COORDINATE: X1620991.61 Y4837028.41 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA **INDIRIZZO** Via Pagnatico, 13 CAP: 56026 TELEFONO **340 253 1929** FAX SITO: MAIL PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI GESTORE: NOME COGNOME Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 9 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mg) 332 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 5 n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI ☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET PAVIMENTAZIONE A TERRA PI1 PERICOLOSITÀ IDRAULICA PERICOLOSITÀ SISMICA S2 NDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/8

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

STRUTTURE RILEVANTI



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

zona C CROCE ROSSA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA - STRUTTURA RILEVANTE -TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR01c** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE STRUTT.: NIDO AQUILONE COORDINATE: X1621868.05 Y4837979.85 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA INDIRIZZO Via Renato Fucini, 95 CAP: 56026 TELEFONO **050 742641** FAX SITO: comune.cascina.pi.it MAIL PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME GESTORE: Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mq) 4608 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI ☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET PAVIMENTAZIONE A TERRA PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR02c ☐ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: SECONDARIA 1° DUCA D'AOSTA

COORDINATE: X1621986.77 Y. 4838021.02

COD.PLESSO: PIMM83901V COD.ISTITUZ: PIIC83900T

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO Via Fucini, 48 CAP: 56021

TELEFONO 050 740584 FAX SITO: istitutodeandre.gov.it MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME FRANCESCA COGNOME MONDELLO

Alunni 351Personale dipendente 51 N. medio di persone presenti 390

Ore di funzione ordinaria/giorno 6 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.2 Superfice di piano (m2) 1581 Anno progettazione 1961/1975

Superficie area (mg) 8610 Superficie totale (mg) 2324 Superficie coperta (mg) 1780

□struttura antisismica □scale di sicurezza □sistemi antincendio □seliosuperfie □generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 362 n. locali disponibili al ricovero 17 n. servizi igienici 6 con 18 vasi e 11 doccia

n. posti letto attrezzati 362 □cucina interna □refettorio ⊠accessi per pdh □infermeria ⊠palestra

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

 \square Adeg. \square Miglior. \square Altro Anno di progettazione ultimo intervento 1999 Ristr. 2003 Ampliam.

Ampilain.

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

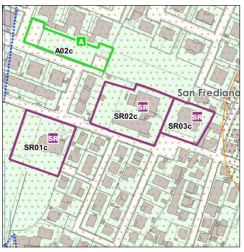
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA \$2





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

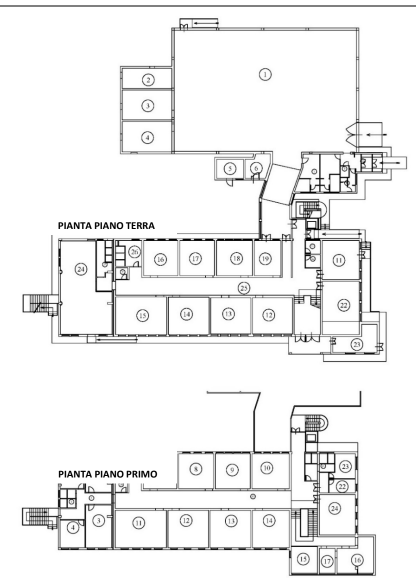
IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

EDIFICIO N°23 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR

SUPERFICIE 16 AULE = 608.65mq PALESTRA 659,57mq SUPERFICIE TOTALE 1268.22mq

CIRCA 362 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

ATRIO-332.21mq AULE SPECIALI + AULA MAGNA = 190.83mq



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1 (1P)	UFFICIO COLLABORATORI AMM.	23,02	0	0	0
2(1P)	UFFICIO COLLABORATORI AMM.	26,74	0	0	0
3(1P)	UFFICIO COLLABORATORI AMM.	29,73	0	0	0
4(1P)	PRESIDENZA O DIREZIONE DIDAT.	18,27	0	0	0
5(1P)	BAGNI	7,65	0	2	0
6(1P)	ATRIO .DISTRIBUZIONE	19,28	0	0	0
7(1P)	MUSICA	31,63	0	0	0

8(1P)	AULA ORDINARIA	32,78	18	0	0
9(1P)	AULA ORDINARIA	32,78	18	0	0
10(1P)	AULA ORDINARIA	35,07	19	0	0
11(1P)	AULA ORDINARIA	51,66	29	0	0
12(1P)	AULA ORDINARIA	40,9	23	0	0
13(1P)	AULA ORDINARIA	40,9	23	0	0
14(1P)	AULA ORDINARIA	37,21	21	0	0
15(1P)	SALA INSEGNANTI	18,71	0	0	0
16(1P)	ALTRO	29,01	0	0	0
17(1P)	ALTRO	10,53	0	0	0
18(1P)	ATRIO DISTRIBUZIONE	164,35	0	0	0
19(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	18,19	0	3	0
20(1P)	ALTRO	3,7	0	0	0
21(1P)	BAGNI	17,11	0	4	0
22(1P)	ALTRO	9,55	0	0	0
23(1P)	ALTRO	14.46	0	0	0
24(1P)	ALTRO	38.94	0	0	0
= :(:: /		752,17			
	1°P	<u> </u>	151	9	
1(PT)	PALESTRA	659,57	0	0	
2(PT)	MAGAZZINO ATTREZZI	26,89	0	0	
3(PT)	MAGAZZINO ATTREZZI	39,69	0	0	
4(PT)	MAGAZZINO ATTREZZI	40,26	0	0	
5(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	13,64	0	0	
6(PT)	ALTRO	14,03	0	0	
7(PT)	SPOGLIATOIO ALLIEVI PALESTRA	40,03	0	2	10
8(PT)	ATRIO- PALESTRA	18,01	0	0	
9(PT)	ALTRO	2,54	0	0	
10(PT)	ALTRO	7,09	0	1	1
11(PT)	AULA ORDINARIA	38,72	22	0	
12(PT)	AULA ORDINARIA	39,09	22	0	
13(PT)	AULA ORDINARIA	39,27	22	0	
14(PT)	AULA ORDINARIA	40,76	23	0	
15(PT)	AULA ORDINARIA	51,66	29	0	
16(PT)	AULA ORDINARIA	32,2	18	0	
17(PT)	AULA ORDINARIA	32,83	18	0	
18(PT)	AULA ORDINARIA	33,92	19	0	
19(PT)	AULA ORDINARIA	24,9	14	0	
20(PT)	MAGAZZINO	5,08	0		
21(PT)	ALTRO	5,32	0		
22(PT)	SCIENZE	52,63	0		
23(PT)	SALA COLLOQUIO PER FAMIGLIE	23,85	0		
24(PT)	AULA MAGNA	106,57	0		
25(PT)	ATRIO DISTRIBUZIONE	167,86	0		
26(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	17,69	0	3	
27(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	14,07	0	3	
28(PT)	ALTRO	3,7	0	T	
. /	PT	1.591,87	187	9	11
+	1°P+PT	2.344,04	338	18	11

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR03c ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: SCUOLA DELL'INFANZIA "M. MONTESSORI"

COORDINATE: X.1622058.57 Y. 4838008.03

COD.PLESSO: PIAA839A3R COD.ISTIT.: PIIC83900T

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO Via Renato Fucini n.48 CAP: 56021

FAX 050 3142867 EMAIL infanzia.nuova@istitutodeandre.gov.it TELEFONO 050 747755

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME LIA COGNOME DI LUPO NOME ANTONELLA COGNOME FELICIANI

71 Personale dipendente 9 N. medio di persone presenti 70

Ore di funzione ordinaria/giorno 9 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3 Superfice di piano (m2) 612 Anno progettazione 2013

Superficie area (mq) 2195 Superficie totale (mq) 612 Superficie coperta (mg) 752

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 63 n. locali disponibili al ricovero 3 n. servizi igienici 6 con 16 vasi e 1 doccia

n. posti letto attrezzati 63 ⊠ cucina interna ⊠ refettorio ⊠ accessi per pdh

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

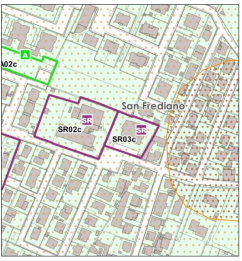
PERICOLOSITÀ SISMICA **S2** PI1

PERICOLOSITÀ IDRAULICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA

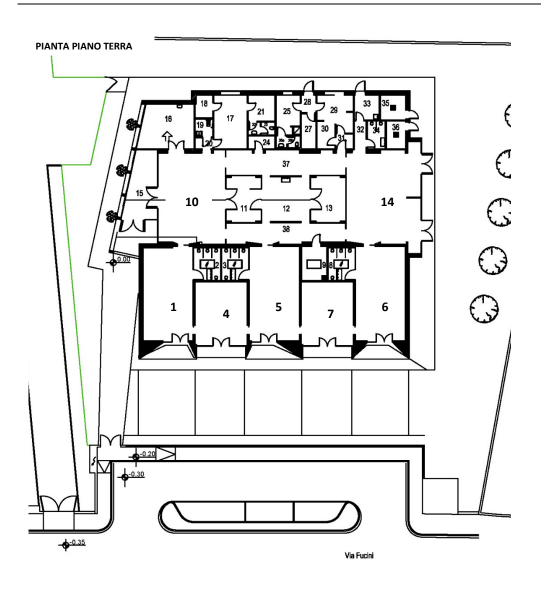




INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1	AULA ORDINARIA	50	28	0	0
2	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	9,4	0	4	0
3	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	9,4	0	4	0
4	DORMITORIO (MATERNE)	35,55	0	0	0

5	AULA ORDINARIA	50	28	0	0
6	AULA ORDINARIA	50	28	0	0
7	DORMITORIO (MATERNE)	35,55	0	0	0
8	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	9,4	0	4	0
9	MAGAZZINO	7,2	0	0	0
	ATRIO - CONNETTIVO -				
10	DISTRIBUZIONE	64,19	0	0	0
11	AREA ESTERNA	16,2	0	0	0
12	SPAZIO POLIVALENTE	23	0	0	0
13	AREA ESTERNA	16,2	0	0	0
14	REFETTORIO	77	0	0	0
	ATRIO - CONNETTIVO -				
15	DISTRIBUZIONE	21,45	0	0	0
16	AMBULATORIO MEDICO	25,1	0	0	0
17	SALA INSEGNANTI	18,85	0	0	0
18	ARCHIVIO	4,15	0	0	0
19	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	3,3	0	0	0
20	ALTRO	1,91	0	0	0
21	ALTRO	7,15	0	0	0
22	ALTRO	1,6	0	0	0
23	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	1,8	0	1	0
24	ALTRO	1,82	0	0	0
25	ALTRO	10	0	0	1
26	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	3	0	1	0
27	DISPENSA	5,4	0	0	0
28	ATRIO - CONNETTIVO - DISTRIBUZIONE	2,6	0	0	0
29	CUCINA	11,86	0	0	0
30	ALTRO	5,25	0	0	0
31	ALTRO	2,7	0	0	0
- 01	ATRIO - CONNETTIVO -	2,1	0	0	0
32	DISTRIBUZIONE	3,6	0	0	0
33	LAVANDERIA	6,25	0	0	0
34	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	5,1	0	2	0
35	LOCALE CENTRALE TERMICA	6,5	0	0	0
36	LOCALE QUADRO ELETTRICO	5,7	0	0	0
- 55	ATRIO - CONNETTIVO -	0,1			-
37	DISTRIBUZIONE	33,5	0	0	0
<u> </u>	ATRIO - CONNETTIVO -	55,5		Ĭ	
38	DISTRIBUZIONE	33,5	0	0	0
		675,18	84	16	1

SUPERFICIE 3 AULE =150mq DORMITORI =71.10mq SUPERFICIE TOTALE UTILIZZABILE=221.1

CIRCA 63 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

SUPERFICIE REFETTORIO 77,00mq per N. 76 PASTI ATRIO 64,19mq CUCINA 11.86mq

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR04c ⊠ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: TENNIS CLUB

COORDINATE: X1622289.45 Y4837881.19

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO Via Renato Fucini, 49 CAP: 56026

TELEFONO 050 740487 FAX SITO: MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE: 4

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 3955 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati \qed cucina interna \qed refettorio \qed accessi per pdh \qed infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno ⊠ Misto ⊠ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR05c ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA - GIOVANNI PASCOLI

COORDINATE WGS84: X.1622440.00 Y. 4837849.27

COD.PLESSO: PIEE83901X COD.ISTITUZIONE: PIIC83900T

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN BENEDETTO

INDIRI770 Via Toscoromagnola n. 1044 CAP: 56021

TELEFONO **050 740594** FAX MAIL elementare.pascoli@istitutodeandre.gov.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME CATIA COGNOME GIORDANO NOME GABRIELIA COGNOME BARILLÀ

252 Personale dipendente 30 N. medio di persone presenti 275 Alunni

Ore di funzione ordinaria/giorno 6 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 5.45 Superfice di piano (m2) 557 Anno progettazione 1921/1945

Superficie area (mg) 2550 Superficie totale (mg) 1091 Superficie coperta (mg) 675

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatore

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 138 n. locali disponibili al ricovero 12 n. servizi igienici 9 con 19 vasi

n. posti letto attrezzati 138 □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeq. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2009 Mant. Straor.

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

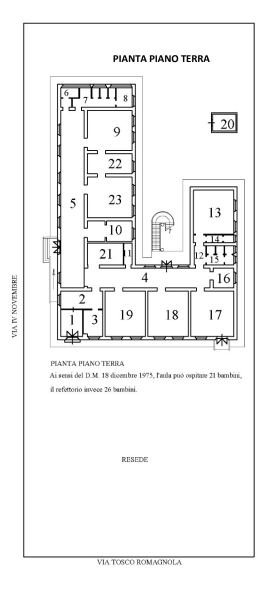
IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN BLU L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

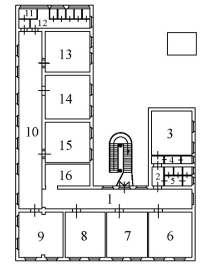
SUPERFICIE 12 AULE =486,31mg

CIRCA 138 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

ATRIO = 265.07mg REFETTORIO 79.2mg POSTI MENSA 100 IN 3 TURNI NORMALMENTE SPORZIONAMENTO DI 102 PASTI. EDIFICIO Nº18 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR



PIANTA PIANO PRIMO



PIANTA PIANO PRIMO

PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZ A MAX	VASI	DOCC E
1 (1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	66,6	0	0	0
2(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	7,88	0	0	0
3(1P)	AULA ORDINARIA	40,25	22	0	0
4(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	4,44	0	1	0
5(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	11,72	0	3	0
6(1P)	AULA ORDINARIA	42,5	24	0	0
7(1P)	AULA ORDINARIA	39,84	22	0	0
8(1P)	AULA ORDINARIA	39,9	22	0	0
9(1P)	AULA ORDINARIA	41,23	23	0	0
10(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	67,89	0	0	0
11(1P)	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	4,95	0	1	0
12(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	23,78	0	5	0
13(1P)	AULA ORDINARIA	39,84	22	0	0
14(1P)	AULA ORDINARIA	42,56	24	0	0
15(1P)	AULA ORDINARIA	39,7	22	0	0
16(1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	21,1	0	0	0
, ,	1°P	534,18	181	10	0
1(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	12,64	0	0	0
2(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	15,37	0	0	0
3(PT)	AULA DI SOSTEGNO	32,88	0	0	0
4(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	56,34	0	0	0
5(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	74,24	0	0	0
6(PT)	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	4,95	0	1	0
7(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	16,8	0	3	0
8(PT)	ALTRO	6,44	0	0	0
9(PT)	REFETTORIO	39,6	0	0	0
10(PT)	AULA MULTIMEDIALE POLIFUNZIONALE	19,8	0	0	0
11(PT)	MAGAZZINO	3,88	0	0	0
12(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	6,7	0	0	0
13(PT)	AULA ORDINARIA	40,31	22	0	0
14(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	4,4	0	1	3
15(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	11,7	0	3	0
16(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,8	0	1	0
17(PT)	AULA ORDINARIA	41,91	23	0	0
18(PT)	AULA ORDINARIA	39,3	22	0	0
19(PT)	AULA ORDINARIA	38,97	22	0	0
20(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	8,5	0	0	0
21(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	14,37	0	0	0
22(PT)	DISPENSA	19,47	0	0	0
23(PT)	REFETTORIO	39,6	0	0	0
	PT	556,97	89	9	0
	1°P+PT	1.091,15	270	19	0

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR06c** ⊠ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: CROCE ROSSA ITALIANA COMITATO SAN FREDIANO

COORDINATE: X1622569.00 Y4837616.02

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO Via Toscoromagnola n. 693 CAP: 56021

TELEFONO 050 743240 - 050740292 FAX 050740377 SITO: MAIL sanfrediano@cri.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME Paolo COGNOME Bonini GESTORE: FONDAZIONE SAN BENEDETTO

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 12 Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

 N° piani **2** H media di piano (m) **3.0** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 4608 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati \qed cucina interna \qed refettorio \qed accessi per pdh \qed infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

oximes Cementoarmato oximes Acciaio e calcestruzzo oximes Muratura oximes Legno oximes Misto oximes Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

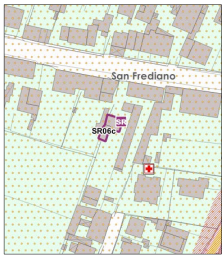
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

N VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR07c ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTTA.: SCUOLA D'INFANZIA SANTA LUCIA

COORDINATE: SCUOLA D'INFANZIA SANTA LUCIA X1623095.05 Y4837536.02

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Toscoromagnola n. 800 CAP: 56021

TELEFONO 050 741187 FAX SITO: MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE: FONDAZIONE SAN BENEDETTO

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 130 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati $\ \square$ cucina interna $\ \square$ refettorio $\ \boxtimes$ accessi per pdh $\ \square$ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

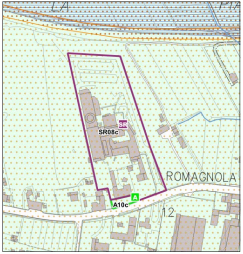
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR08c** ⋈ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE STRUTT.: LA CITTÀ DEL TEATRO COORDINATE: X1623697.05 Y4837385.00 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA INDIRIZZO Via Tosco Romagnola, 656 CAP: 56026 TELEFONO **050 744400** FAX SITO: cittadelteatro.com MAIL PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME GESTORE: Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mq) 20850 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. locali disponibili al ricovero n. persone ospitabili n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adea. ☐ Mialior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato
 FORNITURE E SOTTOSERVIZI ☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET PAVIMENTAZIONE A TERRA PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

Il complesso comprende tre sale spettacolo di diverse forme e dimensioni, tutte interamente accessibili: sala grande da 700 posti, sala piccola da 200 posti e ridotto da 100 posti. Oltre alle sale principall è presente Centro studi e ricerca e documentazione con sala di lettura e consultazione materiali. Spazi legati alle attività teatrale, ma con funzione polivalente: aule di laboratorio, spazi per incontri e convegni, cortili esterni e un auditorium all'aperto. Foresteria composta da due mini appartamenti di cui uno con angolo cottura, camera da letto e bagno e l'altro con angolo cottura, due camere da letto e due bagni.

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR09c ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: CUCINA PUBBLICA CENTRO COTTURA

COORDINATE: X1621868.01 Y4837979.15

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Tosco Romagnola CAP: 56026

TELEFONO 050 742589 FAX SITO: comune.cascina.pi.it MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 390 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati ⊠ cucina interna □ refettorio ⊠ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

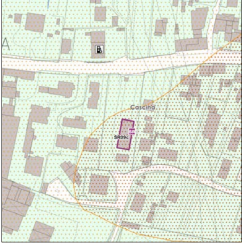
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S3



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI
CRITICITÀ IN CASO DI SISMA

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE SR10c** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: SCUOLA INFANZIA CARLO ALBERTO DELLA CHIESA

COORDINATE: X.1622048.24 Y. 4837849.27

COD.PLES.:PIAA83901P COD.ISTITUZ.: PIIC83900T

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN FREDIANO A SETTIMO

INDIRIZZO Via Carlo Alberto Dalla Chiesa CAP 56021

EMAIL Fare clic o toccare qui per immettere il testo.TELEFONO 050 742233 FAX

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME ANNA COGNOME CENNAMO NOME IRENE COGNOME GERBI

Alunni 88 Personale dip. 10 N. medio di pers. presenti 85 Ore di funzione 8 Mesi 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3 Superfice di piano (m2) 612 Anno progettazione 2013

Superficie area (mq) 4920 Superficie totale (mq) 612 Superficie coperta (mq) 975

oximes struttura antisismica oximes scale di sicurezza oximes sistemi antincendio oximes eliosuperficie oximes generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 104 n. locali disponibili al ricovero 4 n. servizi igienici 6 con 18 vasi e 1 doccia

n. posti letto attrezzati 104 ⊠ cucina interna ⊠ refettorio ⊠ accessi per pdh ⊠ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

 \square Adeg. \square Miglior. \square Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

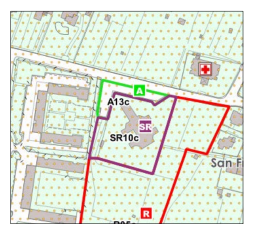
☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



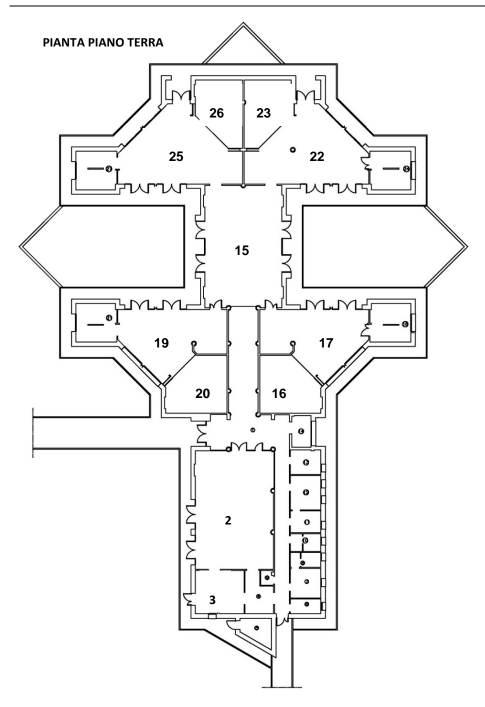


INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN ARANCIO L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI STRATEGICI

IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DEGLI EDIFICI RILEVANTI



PROGR.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1	ATRIO - DISTRIBUZIONE	53,75	0		
2	REFETTORIO	95,4	0		
3	DISPENSA	21,65	0		
4	LOCALE QUADRO ELETTRICO	10,4	0		
5	LOCALE CENTRALE TERMICA	7,35	0		
6	LAVANDERIA	4,65	0		
7	ALTRO	27,9	0		
8	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	4,65	0	1	1
9	MAGAZZINO	1,95	0		
10	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	5,58	0	1	
11	MAGAZZINO	6,82	0		
12	SALA INSEGNANTI	10,85	0		
13	AMBULATORIO MEDICO	7,75	0		
14	MAGAZZINO	6,24	0		
15	SPAZIO PER GIOCHI (MATERNE)	96,72	0		
16	DORMITORIO (MATERNE)	31,91	0		
17	AULA ORDINARIA	59,26	33		
18	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	15,6	0	4	
19	AULA ORDINARIA	59,26	33		
20	DORMITORIO (MATERNE)	31, 91	0		
21	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	15,6	0	4	
22	AULA ORDINARIA	59,26	33		
23	DORMITORIO (MATERNE)	31,91	0		
24	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	15,6	0	4	
25	AULA ORDINARIA	59,26	33		
26	DORMITORIO (MATERNE)	31,91	0		
27	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	15,6	0	4	
		788,74	32	18	

SUPERFICIE 4 AULE CON DORMITORI ANNESSI= 364.68mq

CIRCA 104 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

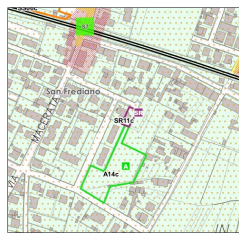
REFETTORIO 95.4mq mq NEL REFETTORIO 100 POSTI MENSA su due turni

Dicembre 2019

SCHEDA AREA DI EMERGENZA EDIFICIO RILEVANTE

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR011c ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE STRUTT.: ASILO NIDO DOMICILIARE "MARY POPPINS" COORDINATE: X1621868.05 Y4837979.85 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' SAN FREDIANO A SETTIMO INDIRIZZO via Ancona 20 CAP: 56026 TELEFONO **050 742641** FAX SITO: asilonidomarypoppins.it MAIL PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME GESTORE: Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mq) 370 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 2 n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2 INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/5

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR12c

Area in conv.

Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: NIDO D'INFANZIA PRIVATO "IL GRILLO"

COORDINATE: X1623216.00 Y 4836817.00

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Paolo Savi, 212, CAP: 56026

TELEFONO **050 747193** FAX SITO: misericordiacascina.org MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5

Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) **1820** Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adea. □ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

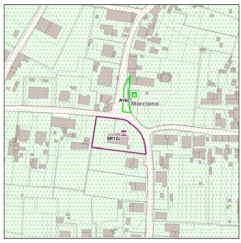
PI1





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/9

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

STRUTTURE RILEVANTI



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

zona D PUBBLICA ASSISTENZA

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – STRUTTURA RILEVANTE -TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR01d ☐ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE STRUTT.: EVERGREEN SRL CALCETTO E TENNIS CON 2 CAMPI COPERTI COORDINATE: X1624709.00 Y4837634.00 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA INDIRIZZO Via Michelangelo, 123 CAP: 56026 TELEFONO **050 702512** FAX SITO: MAIL PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME GESTORE: Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mg) 4608 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. Anno di progettazione ultimo intervento □ Altro MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

PERICOLOSITÀ SISMICA S2

PI1

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/6

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA **EDIFICIO RILEVANTE** N. **ES02d** ⊠ Area in conv. ⊠ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PALESTRA PALLAVOLO S.D. VIA GALILEO GALILEI

COORDINATE: X.1624947.70 Y. 4837495.40

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO VIA GALILEO GALILEI CAP: 56021

TELEFONO 050 711415 FAX 050711415 EMAIL www.pallavolocascina.net

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME NOME AMATO COGNOME DAINELLI

Personale dipendente 1 N. medio di persone presenti 20 Alunni

Ore di funzione ordinaria/giorno 9 Mesi di funzione/anno 11

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano(m) 7.5 Superfice di piano (mq) 980 Sup.palestra (mq) 540 Anno progettazione.

Superficie area (mq) 2160 Superficie totale (mq) 980 Superficie coperta (mg) 980

⊠ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ eliosuperficie ⊠ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 154 n. locali disponibili al ricovero 1 n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati 154 ⊠ cucina interna ⊠ refettorio ⊠ accessi per pdh

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

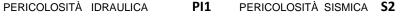
☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura ⊠ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

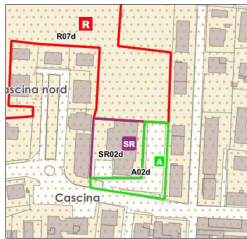
PAVIMENTAZIONE A TERRA





INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/6

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ARANCIONE L'INDIVIDUAZIONE DELL'EDIFICIO STRATEGIACO ES ADIACENTE ALL'AREA DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

CIRCA 154 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – STRUTTURA RILEVANTE -

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR03d ☐ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOM. STRUTT.: LICEO D'ARTE FRANCO RUSSOLI ISTITUTO DI PROPRIETÀ PROVINCIALE COORDINATE: X1624709.00 Y4837156.00 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA INDIRIZZO Via Tosco Romagnola, 246B CAP: 56026 TELEFONO **050 702512** FAX SITO: MAIL PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME GESTORE: Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mg) 4608 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili **94** n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici **3** n. posti letto attrezzati 94 □ cucina interna □ refettorio ⊠ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA ☑ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☒ Prato ☒ Autobloccanti

PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI LA SUCCURSALE OSPITA 6 AULE PER COMPLESSIVI mg 329.50

CIRCA 94 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR04d ☐ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: NIDO D'INFANZIA LE TATE

COORDINATE: X1624685.00 Y 4836916.00

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO via Giuseppe Cei 75 CAP: 56021

TELEFONO 050 702512 FAX SITO: MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **2** H media di piano (m) **3.0** Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mg) **4** Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

IN ARANCIO L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE STRATEGICHE

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR05b ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA GALILEO GALILEI

COORDINATE: X1624769.00Y. 4836955.10

COD.PLESSO: PIEE84101X COD.ISTITUZ.: PIIC84100T ISTITUTO COMPRENSIVO "G. Falcone"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Viale Comaschi, 40 CAP: 56021

TELEFONO 050710202 FAX 050710203 MAIL galilei@comprensivofalconecascina.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 6 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) 820 Anno progettazione 2007

Superficie area (mq) 6919 Superficie totale (mq) 1639 Superficie coperta (mq) 818

oximes struttura antisismica oximes scale di sicurezza oximes sistemi antincendio oximes eliosuperficie oximes generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 176 n. locali disponibili al ricovero 12 n. servizi igienici 7 con 17 vasi

n. posti letto attrezzati 176 □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeq. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



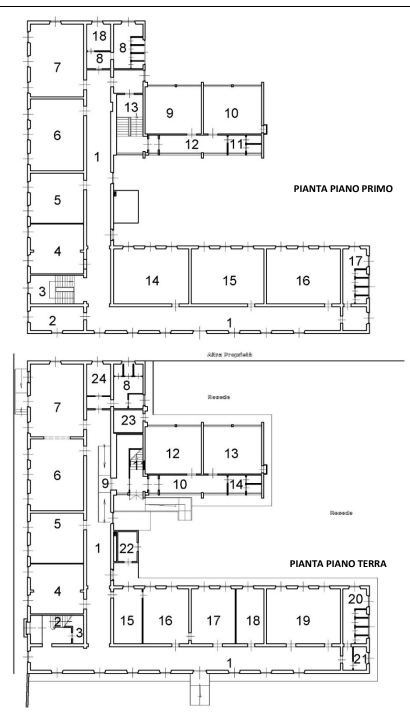


INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1 (1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	189,24	0	0	0
2(1P)	ALTRO	19,62	0	0	0
3(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	22,51	0	0	0
4(1P)	INFORMATICA	40,96	0	0	0
5(1P)	AULA ORDINARIA	41,04	23	0	0
6(1P)	AULA ORDINARIA	60,77	34	0	0
7(1P)	AULA ORDINARIA	60,9	34	0	0
8(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	20,7	0	4	0
9(1P)	AULA ORDINARIA	42,55	24	0	0
10(1P)	AULA ORDINARIA	42,73	24	0	0
11(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	9,06	0	2	0
12(1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	21,86	0	0	0
13(1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	23,44	0	0	0
14(1P)	AULA ORDINARIA	60,73	34	0	0
15(1P)	AULA ORDINARIA	61,63	34	0	0
16(1P)	AULA ORDINARIA	60,83	34	0	
17(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	29,02	0	4	
18(1P)	ALTRO	10,2	0	0	
	1°P	817,79	241	10	
1(PT)	ATRIODISTRIBUZIONE	196,22	0	0	0
2(PT)	ATRIODISTRIBUZIONE	4,25	0	0	0
3(PT)	MAGAZZINO	4,05	0	0	0
4(PT)	PRESIDENZA O DIREZIONE DIDATTICA	40,72	0	0	0
5(PT)	AULA ORDINARIA	40,48	22	0	0
6(PT)	REFETTORIO	59,93	0	0	0
7(PT)	REFETTORIO	59,93	0	0	0
8(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	21,83	0	4	0
9(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	14,9	0	0	0
10(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	36,85	0	0	0
11(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	11,3	0	0	0
12(PT)	AULA ORDINARIA	42,41	24	0	0
13(PT)	AULA ORDINARIA	42,59	24	0	0
14(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	9,06	0	2	0

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina STRUTTURE RILEVANTI – **d** - Allegato 2

15(PT)	UF. DIRET. AMMINISTRATIVO	23	0	0	0
16(PT)	UF. COLL.AMMINISTRATIVI	36,57	0	0	0
17(PT)	UF. COLL.AMMINISTRATIVI	36,31	0	0	0
18(PT)	ARCHIVIO	22,87	0	0	0
19(PT)	PALESTRA	60,14	0	0	0
20(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	19,23	0	4	0
21(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,53	0	1	0
22(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	9,31	0	0	0
23(PT)	ALTRO	8,96	0	0	0
24(PT)	ARCHIVIO	11,96	0	0	0
	PT	821,4	193	7	
	1°P+PT	1.639,19	434	17	

SUPERFICIE 6 AULE = 556,66mq PALESTRA = 60,14mq SUPERCIE TOTALE 616,8 mq

CIRCA 176 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

REFETTORIO = 120 mq 40 posti mensa senza cucina

EDIFICIO N°14 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – STRUTTURA RILEVANTE -TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR06d Area in conv. Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE STRUTT.: PUBBLICA ASSISTENZA DI CASCINA ONLUS COORDINATE: X1624825.00 Y4836995.00 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA INDIRIZZO VIA C.COMASCHI, 46 CAP: 56021 TEL:050702425 FAX 050702099 SITO: http://www.pubblicassistenzacascina.it MAIL segreteria@pubblicassistenzacascina.it PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME GESTORE: Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno 12 Mesi di funzione/anno 12 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mq) 4 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

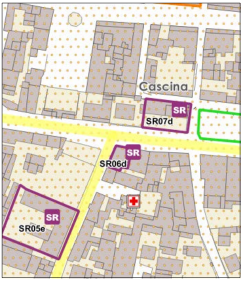
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – STRUTTURA RILEVANTE -TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR07d ☐ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE STRUTT.: SCUOLA D'INFANZIA PARITARIA GLI ORSACCHIOTTI COORDINATE: X1624862.05 Y1624862.12 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA Via B.Genovesi sud, 10 CAP: 56021 INDIRI770 TELEFONO **050 702512** FAX SITO: MAII PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME GESTORE: ... Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mg) 4 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 □ cucina interna □ refettorio n. posti letto attrezzati □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI PAVIMENTAZIONE A TERRA

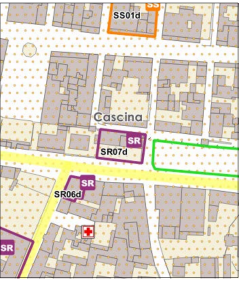
PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR08d
Area in conv. Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: MISERICORDIA DI CASCINA

COORDINATE: X1624856.00 Y4837222.01

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO VIA PALESTRO, 23 CAP: 56021

TEL: 050701901 SITO: https://www.misericordiacascina.org MAIL:info@misericordiacascina.org;

N. medio di persone presenti

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

... Personale dipendente

NOME COGNOME GESTORE:

Ore di funzione ordinaria/giorno 12 Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 4 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

Alunni

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ ⊠ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

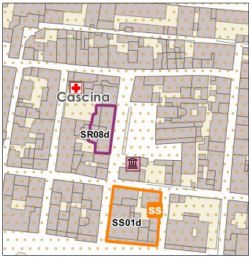
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/6 e 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN ARANCIO L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE STRATEGICHE

IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR09b** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: SECONDARIA 1° - GIOVANNI PASCOLI

COORDINATE: X.1625079.00 Y. 4837849.27

COD.PLES.: PIMM84101V COD.ISTITUZ.: PIIC84100T ISTITUTO COMPRENSIVO "G. Falcone"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Galileo Galilei N.49 CAP: 56021

TELEFONO 050 702416 FAX 050 702417 MAIL pascoli@icfalconecascina.edu.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME DENYSE COGNOME TAGLIARI NOME CINZIA COGNOME PICCIRILLI

Alunni 390 Personale dipendente 12 N. medio di persone presenti 150

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 su sei giorni Mesi di funzione/anno 9

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.42 Superfice a pianoi utile (m2) 396 Anno progettazione 1961/1975

Superficie area (mq) 3311 Superficie totale (mq) 675 Superficie coperta (mq) 396

□ struttura antisismica ⋈ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero 10 n. servizi igienici 6 con 11 vasi e 0 docce

n. posti letto attrezzati \qed cucina interna \qed refettorio \qed accessi per pdh

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☒ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2000 Ristrutturazione

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☒ Acque reflue ☒ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

☐ Asfalto ☐ Sterrato ☐ Terreno incolto ☐ Terreno coltivato ☐ Prato ☐ Autobloccanti

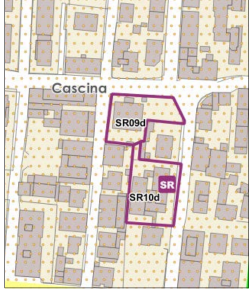
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA \$2

Dicembre 2019



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





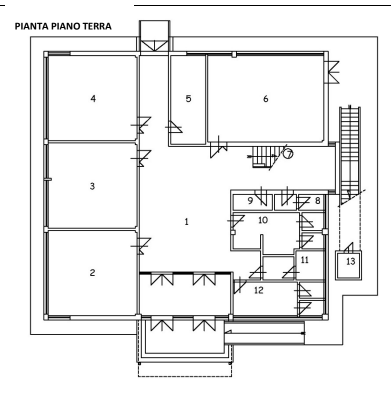
INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

□ infermeria

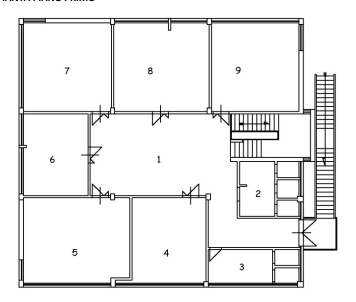
ESTRATTO TAVOLA 10/6

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN BLU L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE



PIANTA PIANO PRIMO



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
	ATRIO - CONNETTIVO -				
1 (1P)	DISTRIBUZIONE	90,05	0	0	
2(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	16,11	0	3	
3(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	15,07	0	2	
4(1P)	MATEMATICA	30,24	0	0	
5(1P)	DISEGNO E PITTURA	44,65	0	0	
6(1P)	AULA DI SOSTEGNO	26,37	0	0	
7(1P)	AULA ORDINARIA	38,37	21	0	
8(1P)	AULA ORDINARIA	39,22	22	0	
9(1P)	AULA ORDINARIA	38,19	21	0	
	1°P	338,27	64	5	
1(PT)	ATRIO - CONNETTIVO - DISTRIBUZIONE	102,24	0	0	
2(PT)	AULA ORDINARIA	37,55	21	0	
3(PT)	AULA ORDINARIA	36,8	20	0	
4(PT)	AULA ORDINARIA	37,48	21	0	
5(PT)	SALA INSEGNANTI	15,09	0	0	
6(PT)	APPLICAZIONI TECNICHE	48,5	0	0	
7(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	10,7	0	0	
8(PT)	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	3,66	0	1	
9(PT)	MAGAZZINO	3,13	0	0	
10(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	16,75	0	2	
11(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	7,35	0	1	
12(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	14,93	0	2	
13(PT)	ALTRO	2,55	0	0	
	PT	336,73	62	6	
	1°P+PT	675	126	11	

SUPERFICIE 10 AULE = 377.37mq

CIRCA 107 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

SUPERFICIE ATRIO PT+1°P = 192.29 mq

EDIFICIO N°10 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR10d Area in conv. Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: SECONDARIA 1°GIOVANNI PASCOLI

COORDINATE: X.1625099.24 Y. 4837849.27

COD.PLESSO: PIAA84001V COD.ISTITUZIONE: PIIC840002

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Giovanni Pascoli, 93 CAP: 56021 TELEFONO 050702416 FAX 050702417

MAIL pascoli@icfalconecascina.edu.it falcone.pascoli@gmail.com

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME **DENYSE** COGNOME TAGLIARI NOME CINZIA COGNOME PICCIRILLI

390 Personale dipendente 50 N. medio di persone presenti 440 Alunni

Ore di funzione ordinaria/giorno 6 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 3 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) 704 Anno progettazione 1946/1960

Superficie area (mg) 3311 Superficie totale (mg) 1200 Superficie coperta (mg) 767

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⋈ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 390 n. locali disponibili al ricovero 4 n. servizi igienici 6 con 18 vasi e 1 doccia

⊠cucina interna ⊠ refettorio ⊠accessi per pdh □infermeria ⊠palestra n. posti letto attrezzati

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adea. □ Mialior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2000 Ristr.

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☒ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**

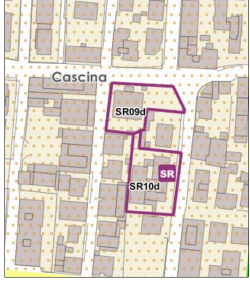
PERICOLOSITÀ IDRAULICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



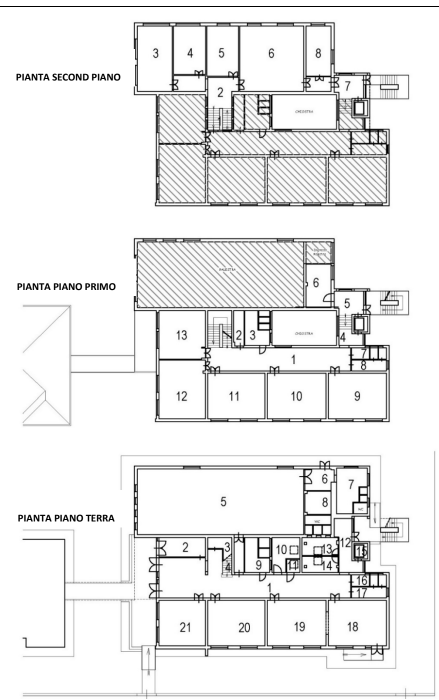
EDIFICIO N°24 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR



INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/6

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN BLU L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1(2P)	SCALE	8.68	0	0	0
2(2P)	BALLATIO DISIMPEGNO	8.63	0	0	0
3(2P)	AULA INFORMATICA	38,25	0	0	0
4(2P)	AULA INFORMATICA	26,46	0	0	0
5(2P)	BIBLIOTECA	26,65	0	0	0
6(2P)	AULA ORDINARIA	70,38	39	0	0
7(2P)	DISIMPEGNO	10,88	0	0	0
8(2P)	DEPOSITO 2P	17,63 190,25	0 39	0 0	0 0
1 (1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	55,5	0	0	0
2(1P)	RIP.	6.13	0	0	0
3(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	13.70	0	3	0
4(1P)	SCALE E DISIMPEGNO	8,97	0	0	0
5(1P)	DISIMPEGNO	10,92	0	0	0
6(1P)	RIPOSTIGLIO AMMEZZATO	18,2	0	0	0
7(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	6.45	0	1	0
8(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	6,3	0	2	0
9(1P)	AULA ORDINARIA	44,25	24	0	0
10(1P)	AULA ORDINARIA	44,84	25	0	0
11(1P)	AULA ORDINARIA	43,66	24	0	0
12(1P)	AULA ORDINARIA	45,48	25	0	0
13(1P)	AULA ORDINARIA	38,7	21	0	0
	1°P	261.32	119	6	0
1(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	99,72	0	0	
2(PT)	SALA INSEGNANTI	15,00	0	0	
3(PT)	SPOGLIATOIO INSEGNANTI	5,59	0	0	
4(PT)	SCALE	2.66	0	0	
5(PT)	PALESTRA	182,75	101	0	
6(PT)	INGRESSO PALESTRA	10,16	0	0	
7(PT)	SPOGLIATOIO MASCHILE	22,87	0	1	2
8(PT)	SPOGLIATOIO FEMMINILE	17.94	0	1	2
9(PT)	SERVIZI IGIENICI A	14,06	0	2	
10(PT)	RIP.	12,96	0	0	
11(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	2,90	0	1	

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina STRUTTURE RILEVANTI – **d** - Allegato 2

12(PT)	DISIMPEGNO	15,51	0	2	0
13(PT)	RIP.MAGAZZINO	9,64	0	2	0
14(PT)	LOCALE TECNICO	10,48	0	0	0
15(PT)	LOCALE ASCENSORE	3,6	0	0	0
16(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	3,45	0	1	0
17(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	9,3	0	2	0
18(PT)	AULA ORDINARIA	44,25	25	0	0
19(PT)	AULA ORDINARIA	44,84	25	0	0
20(PT)	AULA ORDINARIA	43,66	24	0	0
21(PT)	AULA ORDINARIA	35,40	20	0	0
	PT	586.14	195	13	4
	1°P+PT	1037,71	353	19	4

SUPERFICIE 10 AULE = 455,46mq PALESTRA 182,75mq =638,21 mq P

CIRCA 182 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – STRUTTURA RILEVANTE -TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR011d ☐ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE STRUTT.: SCUOLA PARITARIA S.TERESA CIF COORDINATE: X1625045.00 Y4837085.00 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA INDIRIZZO Corso Matteotti, CAP: 56021 TEL. 050701332 FAX 050715035 SITO: scuolesantateresa.it MAIL scuolasantateresa1@gmail.com PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME GESTORE: ... Personale dipendente N. medio di persone presenti Alunni Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 3 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mg) 370 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mg) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. persone ospitabili n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato
 FORNITURE E SOTTOSERVIZI ☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET PAVIMENTAZIONE A TERRA

PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANT

NOME

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – STRUTTURA RILEVANTE
TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR012d Area in conv. Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: BIBLIOTECA COMUNALE

COORDINATE: X1625073.02 Y4837052.05

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA CASCINA

INDIRIZZO Via C.Comaschi, 67 CAP: 56021

TELEFONO 050 719319 FAX SITO: bibliolandia.comperio.it MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

GESTORE:

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

COGNOME

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mq) 450 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato
 FORNITURE E SOTTOSERVIZI ☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ SISMICA \$2

PI1

PERICOLOSITÀ IDRAULICA



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI
IN ARANCIO L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE STRATEGICHE

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR13d** □ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: LA RACCHETTA CASCINA

COORDINATE: X1625010.00 Y4836862.00

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Bruno Genovesi, 133 CAP: 56021

TELEFONO 0557301200 FAX SITO: http://www.laracchetta.it MAIL basecascina@laracchetta.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 12 Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 470 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati $\ \square$ cucina interna $\ \square$ refettorio $\ \boxtimes$ accessi per pdh $\ \square$ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

□ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno ⊠ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2

INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

IN ARANCIO L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE STRATEGICHE

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – STRUTTURA RILEVANTE -TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR14d
Area in conv. Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE STRUTT.: CENTRO ANALISI S.R.L. COORDINATE: X1625132.00 Y4836995.10 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA INDIRIZZO Viale della Repubblica n. 1 CAP: 56021 TELEFONO **050 711123** FAX SITO: MAII PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME GESTORE: Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10 DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mq) 200 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

oximes Cementoarmato oximes Acciaio e calcestruzzo oximes Muratura oximes Legno oximes Misto oximes Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

oximes Energia elettrica oximes Acqua potabile oximes GAS oximes Acque reflue oximes RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

oximes Asfalto oximes Sterrato oximes Terreno incolto oximes Terreno coltivato oximes Prato oximes Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI
IN ARANCIO L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE STRATEGICHE

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR15d ⋈ Area in conv. ⋈ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: INFANZIA IL PANDA

COORDINATE: X.1625287.13 Y. 4837389 ISTITUTO COMPRENSIVO "G. Falcone"

COD.PLESSO: PIAA84001V COD.ISTITUZIONE: PIIC840002

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Galileo Galilei CAP: 56021

TELEFONO 050702360 FAX MAIL panda@icfalconecascina.edu.it falcone.panda@gmail.com

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME LUCIANA COGNOME VANNI NOME PATRIZIA COGNOME VERGARA

Alunni 83 Personale dipendente 11 N. medio di persone presenti 93

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 3.5 Superfice di piano (m2) 695 Anno progettazione 1976

Superficie area (mq) 6918 Superficie totale (mq) 1058 Superficie coperta (mq) 915

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 68 n. locali disponibili al ricovero 5 n. servizi igienici 6 con 13 vasi

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2002 Ristrutturazione MS

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

oximes Cementoarmato oximes Acciaio e calcestruzzo oximes Muratura oximes Legno oximes Misto oximes Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

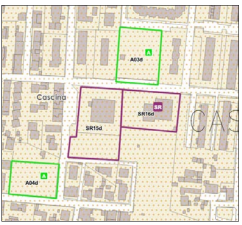
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2

Dicembre 2019



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



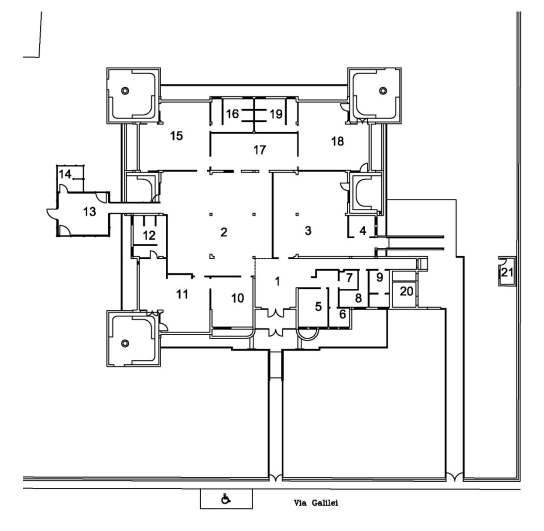


INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/6

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

PIANTA PIANO TERRA



PROGR.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1	ATRIO - INGRESSO	25,80	0	0	0
2	ATRIO - CONNETTIVO - DISTRIBUZIONE	142,70	0	0	0
3	REFETTORIO	90,30	0	0	0
4	SPORZIONAMENTO	7,50	0	0	0
5	UFFICIO	3,10	0	0	0
6	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,28	0	1	0
7	RIP.	4.20	0	0	0
8	INFERMERIA	9,40	0	0	0
9	SPOGLIATOIO/SERVIZIO IGIENICO	9,80	0	1	0
10	DORMITORIO	28,20	0	0	0
11	AULA ORDINARIA	53,10	29	0	0
12	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	18,07	0	3	0
13	AULA	29,87	0	0	0
14	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	8,85	26	2	0
15	AULA ORDINARIA	57,50	31	0	0
16	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	19,22	0	3	0
17	SPAZIO GIOCHI	44,00	0	0	0
18	AULA ORDINARIA	57,50	31	0	0
19	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	19,22	0	3	0
20	CENTRALE TERMICA	7,76	0	0	0
		637,17	91	13	0

SUPERFICIE 3 AULE = 168.1mq DORMITORIO+SPAZIO GIOCHI = 72.2mq TOTALE SUPERCICIE = 240.3 mq

CIRCA 68 POSTI LETTO OSPITABILI IN CASO DI EMERGENZA

REFETTORIO = 90,30 mq 100 posti mensa in due turni ogni giorno 70 parti senza cucina

SPAZIO PER GIOCHI (atrio a disposizione)= 134,74 mq

CIRCA 58 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

EDIFICIO N°4 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR16d ☐ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA BRUNO CIARI

COORDINATE: X.1625361.01Y. 4837394.217

COD.PLESSO: PIEE841032 COD.ISTIT.: PIIC84100T ISTITUTO COMPRENSIVO "G. Falcone"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO via Galilei CAP: 56021

TELEFONO 050 701846 FAX 050701846 MAIL ciari@comprensivofalconecascina.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 1 H media di piano (m) 4.25 Superfice di piano (m2) 800 Anno progettazione 1976

Superficie area (mg) 6919 Superficie totale (mg) 1058 Superficie coperta (mg) 1085

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 185 n. locali disponibili al ricovero 9 n. servizi igienici 6 con 9 vasi

n. posti letto attrezzati 185 □ cucina interna ☑ refettorio ☑ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adea. □ Mialior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 1998 MS e Ampli. 2008

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

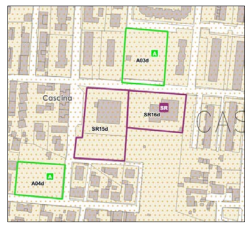
PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**

Dicembre 2019



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA

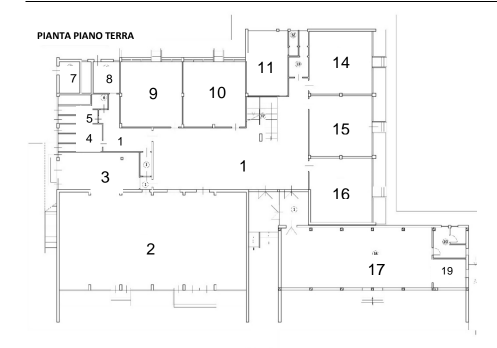




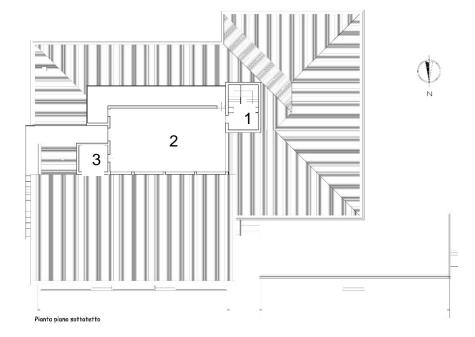
INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/6

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN VIOLA LE STRUTTURE RILEVANTI



PIANTA PIANO PRIMO



PROGR.			CAPIENZA	VASI	DOCCE
LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	MAX		
1 (1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	17,36	0	0	0
2(1P)	SPAZIO POLIVALENTE	94,32	0	0	0
3(1P)	MAGAZZINO	9,96	0	0	0
	1°P	121,64	0	0	0
1(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	177,6	0	0	0
2(PT)	PALESTRA	233,31	0	0	0
3(PT)	AULA ORDINARIA	38,54	21	0	0
4(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	15,22	0	3	0
5(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,98	0	2	0
6(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	3,57	0	1	0
7(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	8,34	0	0	0
8(PT)	AMBULATORIO MEDICO	10,07	0	0	0
9(PT)	AULA ORDINARIA	50,41	28	0	0
10(PT)	AULA ORDINARIA	49,98	28	0	0
11(PT)	AULA ORDINARIA	32,85	18	0	0
12(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	2,75	0	1	0
13(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	8,06	0	1	0
14(PT)	AULA ORDINARIA	49,77	28	0	0
15(PT)	AULA ORDINARIA	49,98	28	0	0
16(PT)	AULA ORDINARIA	49,77	28	0	0
17(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	13,85	0	0	0
18(PT)	REFETTORIO	117,03	0	0	0
19(PT)	ALTRO	10,98	0	0	0
20(PT)	SPOGLIATOIO INSEGNANTI	12,64	0	1	0
	PT	940,7	179	9	0
	1°P+PT	1.062,34	131	12	

SUPERFICIE 7 AULE = 321.26mq PALESTRA + SPAZIO POLIVALENTE AL 1°P =327.63mq

TOTALE SUPERFICIE = 648.93mq

CIRCA 185 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

REFETTORIO = 117.03 mq 100 posti mensa su due turni senza cucina

EDIFICIO N°13 SULLA SCHEDATURA ON LINE DEL MIUR

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR17d ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: SPAZIO BENESSERE MEDICAL SPORT S.A.S.

COORDINATE: X1625370.02 Y4837979.85

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO via Tosco Romagnola Est n. 145 CAP: 56021

TELEFONO 050 700523 FAX SITO: medicinasportivapisa.it MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 220 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati \qed cucina interna \qed refettorio \qed accessi per pdh \qed infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

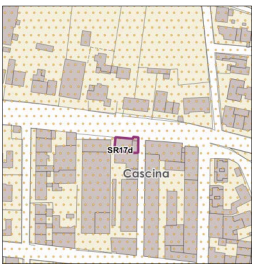
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

SCHEDA AREA DI EMERGENZA – STRUTTURA RILEVANTE
TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR18d ☐ Area in conv. ☑ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: AMBULATORI

COORDINATE: X1626192.05 Y4836718.00

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Della Repubblica CAP: 56021

TELEFONO 050 702512 FAX SITO: MAIL

Mesi di funzione/anno 10

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

Ore di funzione ordinaria/giorno 5

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione Superficie area (mg) 1690 Superficie totale (mg) Superficie coperta (mq) □ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3 n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. Anno di progettazione ultimo intervento □ Altro MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE ⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI

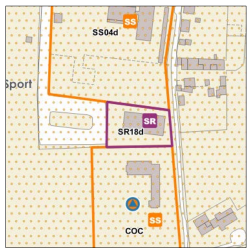
PERICOLOSITÀ SISMICA S2

PI1



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI
IN ARANCIO L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE STRATEGICHE

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR19d ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: **ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE ANTONIO PESENTI - CASCINA ISTITUTO DI PROPRIETÀ PROVINCIALE**

COORDINATE: X1624464.00 Y 4836751.00

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA

INDIRIZZO Via Aldo Moro, 6 CAP: 56021

TELEFONO 050 701903 FAX SITO: antoniopesenti.gov.it MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 5 Mesi di funzione/anno 10

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani **3** H media di piano (m) **3.0** Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 16830 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 1083 n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 88 + 8 DOCCE

n. posti letto attrezzati 1083 $\ \square$ cucina interna $\ \square$ refettorio $\ \square$ accessi per pdh $\ \square$ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

☐ Adeg. ☐ Miglior. ☐ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/9 e 10/10

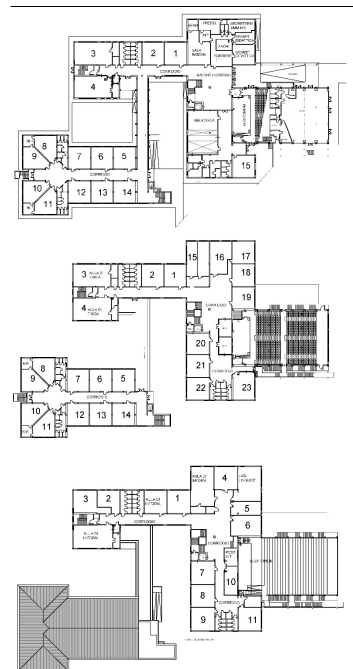
IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

ALL'INTERNO DELL'AREA DI PERTINENZA SONO PRESENTI DUE TENSOSTRUTTURE COLLEGATE FRA LORO DA UNA AREA A SERVIZI COMPRENSIVA DI BAGNI N°8 DOCCE N°8 IN DUE SPOGLIATOI GRANDI, UN'INFERMERIA, UNO SPOGLIATORIO DOCENTI E UN DEPOSITO. LA SUPERFICIE DELLE PALESTRE 1370mg

CIRCA 391 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA



PROGR.	DESTINATIONS	SUP.T	VASI
LOC.	AULA ORDINARIA	OT.	
1 (PT)	-	48,95	
2(PT)	AULA ORDINARIA	48.05	
3(PT)	AULA DI FISICA	83.3	
4(PT)	AULA DI FISICA	82.64	
5(PT)	AULA ORDINARIA	47.61	
6(PT)	AULA ORDINARIA	47.61	
7(PT)	AULA ORDINARIA	47.61	
8(PT)	AULA ORDINARIA	44.39	
9(PT)	AULA ORDINARIA	44.39	
10(PT)	AULA ORDINARIA	44.39	
11(PT)	AULA ORDINARIA	44.39	
12(PT)	AULA ORDINARIA	47.61	
13(PT)	AULA ORDINARIA	47.61	
14(PT)	AULA ORDINARIA	47.61	
15(PT)	AULA ORDINARIA	47.95	
	PT	729.72	35
1 (2P)	AULA ORDINARIA	48,95	
2(2P)	AULA ORDINARIA	39.77	
3(2P)	AULA DI FISICA	56.36	
4(2P)	AULA DI FISICA	49.69	
5(2P)	AULA ORDINARIA	36.86	
6(2P)	AULA ORDINARIA	56,23	
7(2P)	AULA ORDINARIA	48,18	
8(2P)	AULA ORDINARIA	48,03	
9(2P)	AULA ORDINARIA	49,70	
10(2P)	AULA ORDINARIA	33,81	
11(2P)	AULA ORDINARIA	48,14	
	2°P	515.72.	17

PROGR.	DESCR.DESTINA	SUP.	VASI
LOC.	ZIONE	TOT.	
1 (1P)	AULA ORDINARIA -	48,95	
2(1P)	AULA ORDINARIA	48.05	
3(1P)	AULA DI FISICA	83.3	
4(1P)	AULA DI FISICA	82.64	
5(1P)	AULA ORDINARIA	47.61	
6(1P)	AULA ORDINARIA	47.61	
7(1P)	AULA ORDINARIA	47.61	
8(1P)	AULA ORDINARIA	44.39	
9(1P)	AULA ORDINARIA	44.39	
10(1P)	AULA ORDINARIA	44.39	
11(1P)	AULA ORDINARIA	44.39	
12(1P)	AULA ORDINARIA	47.61	
13(1P)	AULA ORDINARIA	47.61	
14(1P)	AULA ORDINARIA	47.61	
15(1P)	AULA ORDINARIA	78.15	
16(1P)	AULA ORDINARIA	66.06	
17(1P)	AULA ORDINARIA	49.35	
18(1P)	AULA ORDINARIA	49.35	
19(1P)	AULA ORDINARIA	48.30	
20(1P)	AULA ORDINARIA	47.58	
21(1P)	AULA ORDINARIA	50.05	
22(1P)	AULA ORDINARIA	49.70	
23(1P)	AULA ORDINARIA	58.33	
	1°P	1178, 64	28
	PT +1P+2PT	2424	80

POSTI LETTO INSEDIABILI TOTALI 391 +692 = 1083

Piano di Protezione Civile Comune di Cascina SCHEDA AREA DI EMERGENZA – STRUTTURA RILEVANTE -TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR20d Area in conv.. Area pubblica CD. ISTAT: 008 DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: SCUOLA INFANZIA IL GIROTONDO COORDINATE: X.1624840.00 Y. 4836660.00 COD.PLESSO: PIAA84001V COD.ISTITUZIONE: PIIC840002 PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' CASCINA INDIRIZZO VIA SABA CAP: 56021 TELEFONO **050 703468** FAX 050 719334 EMAIL ilgirotondo@comune.cascina.pi.it PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI NOME COGNOME Alunni 54 Personale dipendente 17 N. medio di persone presenti 71

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

Ore di funzione ordinaria/giorno 9

N° piani 1 H media di piano (m) 3 Superfice di piano (m2) 729.57 Anno progettazione 2007 Superficie area (mq) 2200 Superficie totale (mq) 930 Superficie coperta (mq) 980 ⊠ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori CAPACITA' RICETTIVA n. persone ospitabili 42 n. locali disponibili al ricovero 6 n. servizi igienici 5 con 12 vasi e 4 doccia n. posti letto attrezzati 42 □ cucina interna ⊠ refettorio ⊠ accessi per pdh ⊠ infermeria INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE ☐ Adeg. ☐ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento Numero MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE □ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo □ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

Mesi di funzione/anno 10

PERICOLOSITÀ IDRAULICA

PI1

PERICOLOSITÀ SISMICA **S2**



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA



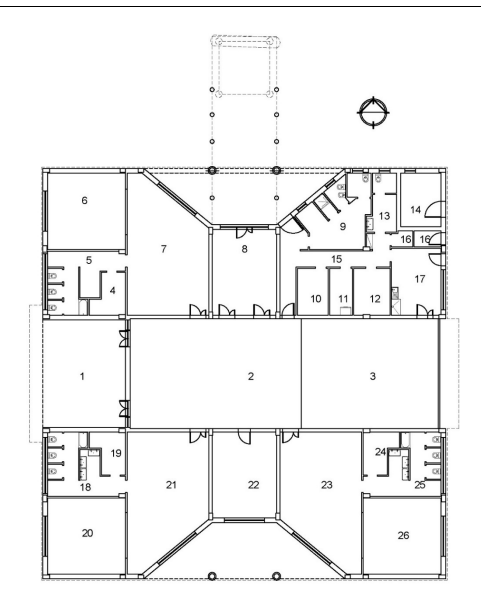


INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE IN VIOLA L'INDIVIDUAZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

PAVIMENTAZIONE A TERRA



PROGR.			CAPIENZA	VASI	DOCCE
LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	MAX		
1	ATRIO – ALL'APERTO	50.43	0	0	0
2	ATRIO ATTIVITÀ COLLETTIVE	106.60	0	0	0
3	REFETTORIO	83.64	0	0	0
4	RIPOSTIGLIO	6.84	0	0	0
5	SERVIZI IGIENICI	19.47	0	3	1
6	AULA ATTIVITÀ ORDINATE	32.94	0	0	0
7	AULA ATTIVITÀ LIBERE	54.25	30	0	0
8	VESTIBOLO	30.72	0	0	0
9	SERVIZI IGIENICI PERSONALE	22.21	0	3	1
10	AMBULATORIO MEDICO	8.05	0	1	0
11	LAVANDERIA	5.95	0	0	0
12	RIP.	9.45	0	0	0
13	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	8.36	0	1	0
14	VANO TECNICO	12.00	0	0	0
15	ATRIO)	20.55	0	0	0
16	RIP.	4.22	0	0	0
17	SPORZIONAMENTO	18.50	0	0	0
18	SERVIZI IGIENICI	19.47	0	3	1
19	RIP.	6.84	0	0	0
20	AULA ATTIVITÀ ORDINATE	32.94	0	0	0
21	AULA ATTIVITÀ LIBERE	54.25	30	0	0
22	AULA INSEGNANTI	59,26	0	0	0
23	AULA ATTIVITÀ LIBERE	54.25	30	0	0
24	RIP.	6.84	0	0	0
25	SERVIZI IGIENICI	19.47	0	3	1
26	AULA ATTIVITÀ ORDINATE	32.94	0	0	0
	2 ALUE CON DODANTORI ANNESSI. 261 E	780,04	90	12	4

SUPERFICIE 3 AULE CON DORMITORI ANNESSI= 261.57mq

CIRCA 74 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA AMPLIABILI

ATRIO 106.60mq REFETTORIO 83.64mq





COMUNE DI CASCINA (Provincia di Pisa)

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

Sindaco

Dario Rollo

Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione Civile **Ing. Luciano Del Seppia**

Responsabile P.O.A. Macrostruttura 2 Governo del Territorio: Arch. Francesco Giusti

Progettazione

Raggruppamento temporaneo Steti Ing. Elena Stefanini - Arch. Claudia Toti Piazza Curtatone n°11 Pontedera (Pisa)

STRUTTURE RILEVANTI



Allegato 02 Schedatura Aree e Strutture di emergenza

APPROVAZIONE Gennaio 2020

zona E MISERICORDIA DI LATIGNANO

TIPOLOGIA **STRUTTURA RILEVANTE** N. **SR01e** □ Area in conv. ☒ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE STRUTT.: MISERICORDIA DI LATIGNANO

COORDINATE: X1625618.00 Y4834592.00

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' LATIGNANO

INDIRIZZO Via Risorgimento, 37 CAP: 56021

TELEFONO 050 780004 FAX 050/720749 SITO: misericordialatignano.org MAIL

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME GESTORE:

Alunni ... Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno 12 Mesi di funzione/anno 12

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.0 Superfice di piano (m2) Anno progettazione

Superficie area (mq) 180 Superficie totale (mq) Superficie coperta (mq)

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili n. locali disponibili al ricovero n. servizi igienici 3

n. posti letto attrezzati □ cucina interna □ refettorio □ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ⊠ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

☑ Energia elettrica ☑ Acqua potabile ☑ GAS ☑ Acque reflue ☑ RETE INTERNET

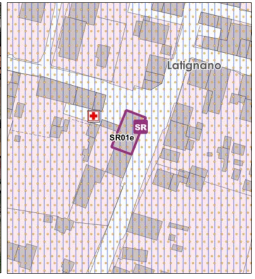
PAVIMENTAZIONE A TERRA

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/10

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR02e ☐ Area in conv. ☐ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA SAN GIOVANNI BOSCO

COORDINATE: X.1625616.00 Y. 4834478.00

COD.PLESSO:PIEE841021 COD.ISTITUZIONE:PIIC84100T ISTITUTO COMPRENSIVO "G. Falcone"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' LATIGNANO

INDIRIZZO via Risorgimento CAP: 56021

TELEFONO 050780009 FAX 050720728 MAIL el.titignano@libero.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 5.0 Superfice di piano (m2) 276.93 Anno progettazione 1900 /1920

Superficie area (mq) 1740 Superficie totale (mq) 600 Superficie coperta (mq) 435

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza ⊠ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatori

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 71 n. locali disponibili al ricovero 7 n. servizi igienici 4 con 7 vasi

n. posti letto attrezzati 71 □ cucina interna ⊠ refettorio ⊠ accessi per pdh □ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

□ Adeg. □ Miglior. □ Altro Anno di progettazione ultimo intervento 2003 MS

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

 \square Cementoarmato \square Acciaio \square Acciaio e calcestruzzo \boxtimes Muratura \square Legno \square Misto \square Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

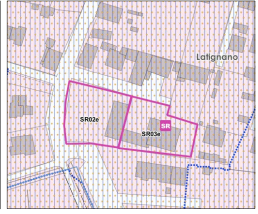
□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA S2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA

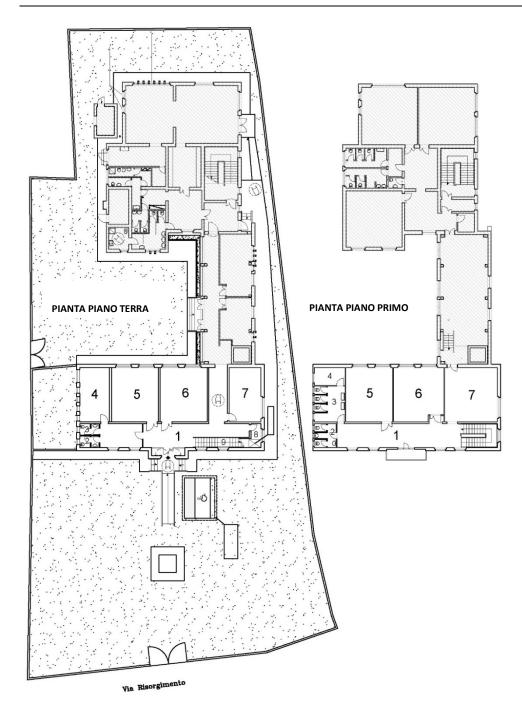




INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/14

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE
IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZ A MAX	VASI	DOCC E
1 (1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	47,07	0	0	0
2(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	7,55	0	2	0
3(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	16,08	0	3	0
4(1P)	MAGAZZINO	8,3	0	0	0
5(1P)	AULA ORDINARIA	38,86	22	0	0
6(1P)	AULA ORDINARIA	40,19	22	0	0
7(1P)	AULA ORDINARIA	42,21	23	0	0
	1°P	200,26	67	5	0
1(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	65,73	0	0	0
2(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	3,35	0	1	0
3(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	3,35	0	1	0
4(PT)	AULA MULTIMEDIALE POLIFUNZIONALE	24,45	0	0	0
5(PT)	AULA ORDINARIA	38,86	22	0	0
6(PT)	AULA ORDINARIA	39,19	22	0	0
7(PT)	AULA ORDINARIA	26,46	15	0	0
8(PT)	ALTRO	4,64	0	0	0
9(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	13,5	0	0	0
	PT	219,53	59	2	0
	1°P+PT	419,79	126	7	0

SUPERFICIE 7 AULE =250.22mq

CIRCA 71 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

ATRIO = 112,8mq

TIPOLOGIA STRUTTURA RILEVANTE N. SR03e ⊠ Area in conv. ⊠ Area pubblica CD. ISTAT: 008

DENOMINAZIONE AREA/STRUTTURA: PRIMARIA SAN GIOVANNI BOSCO

COORDINATE: X.1625654.00 Y. 44834470.00

COD.PLESSO:PIEE841021 COD.ISTITUZIONE:PIIC84100T ISTITUTO COMPRENSIVO "G. Falcone"

PROVINCIA PISA COMUNE CASCINA LOCALITA' LATIGNANO

INDIRIZZO via Risorgimento n.67 CAP: 56021

TELEFONO 050780009 FAX 050720728 MAIL bosco@comprensivofalconecascina.it

PERSONALE DI RIFERIMENTO E N. UTENTI

NOME COGNOME

Alunni Personale dipendente N. medio di persone presenti

Ore di funzione ordinaria/giorno Mesi di funzione/anno

DATI DIMENSIONALI ED ETA' STRUTTURA

N° piani 2 H media di piano (m) 3.8 Superfice di piano (m2) 360 Anno progettazione1971/1975

Superficie area (mq) 2400 Superficie totale (mq) 720 Superficie coperta (mq) 420

□ struttura antisismica □ scale di sicurezza □ sistemi antincendio □ eliosuperficie □ generatore

CAPACITA' RICETTIVA

n. persone ospitabili 69 n. locali disponibili al ricovero 5 n. servizi igienici 9 con 13 vasi e 2 doccie

n. posti letto attrezzati 69 ⊠ cucina interna ⊠ refettorio ⊠ accessi per pdh ☐ infermeria

INTERVENTI ESEGUITI SULLA STRUTTURA DOPO LA COSTRUZIONE

MATERIALE STRUTTURALE PRINCIPALE DELLA STRUTTURA VERTICALE

⊠ Cementoarmato □ Acciaio □ Acciaio e calcestruzzo ☑ Muratura □ Legno □ Misto □ Prefabbricato

FORNITURE E SOTTOSERVIZI

PAVIMENTAZIONE A TERRA

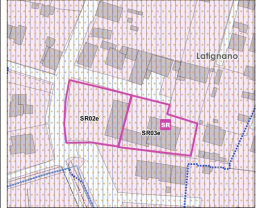
□ Asfalto □ Sterrato □ Terreno incolto □ Terreno coltivato □ Prato □ Autobloccanti

PERICOLOSITÀ IDRAULICA PI1 PERICOLOSITÀ SISMICA \$2



INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA





INDIVIDUAZIONE FOTO AEREA

ESTRATTO TAVOLA 10/14

IN VERDE L'INDIVIDUAZIONE AREE DI ATTESA DELLA POPOLAZIONE

IN ROSSO L'INDIVIDUAZIONE AREE DI RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

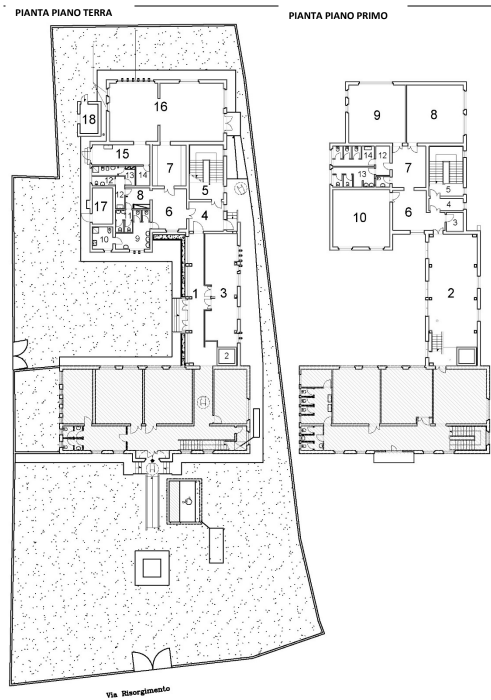
IN VIOLA L'INDIVIDUZIONE DELLE STRUTTURE RILEVANTI

SUPERFICIE 5 AULE = 242.2mq

CIRCA 69 POSTI LETTO INSEDIABILI IN CASO DI NECESSITÀ IN EMERGENZA

REFETTORIO = 98.3 mq 90 posti mensa SU 2 TURNI CON CUCINA MA UTILIZZATO SOLO SPORZIONAMENTO FINO A 166 PARTI GIORNALIERI

1 ASCENSORE 1 RAMPA DI SCALE



PROGR. LOC.	DESCR.DESTINAZIONE	SUP.TOT.	CAPIENZA MAX	VASI	DOCCE
1 (1P)	ATRIO DISTRIBUZIONE	47	0	0	
2(1P)	AULA ORDINARIA	40,5	23	0	
3(1P)	MAGAZZINO	4,75	0	0	
4(1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	6,25	0	0	
5(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	25,35	0	0	
6(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	24,85	0	0	
7(1P)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	20,7	0	0	
8(1P)	AULA ORDINARIA	49	27	0	
9(1P)	AULA ORDINARIA	49	27	0	
10(1P)	AULA ORDINARIA	49	27	0	
11(1P)	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	2,3	0	1	
12(1P)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	6,03	0	0	
13(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	12,4	0	2	
14(1P)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	12,4	0	3	
	1°P	349,53	104	6	0
1(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	37,43	0	0	0
2(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE	3,4	0	0	0
3(PT)	AULA ORDINARIA	54,7	30	0	0
4(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	15,1	0	0	0
5(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	27,7	0	0	0
6(PT) 7(PT)	ATRIO -DISTRIBUZIONE ATRIO -DISTRIBUZIONE	20,3 20,5	0	0	0
8(PT)	ATRIO - DISTRIBUZIONE	7,5	0	0	0
9(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	14	0	2	0
10(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	6,75	0	1	1
11(PT)	SERVIZI IGIENICI ALLIEVI/E	5,6	0	2	0
12(PT)	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	7,6	0	1	0
13(PT)	SERVIZI IGIENICI INSEGNANTI	7,5	0	1	1
` '			0	0	0
14(PT) 15(PT)	MAGAZZINO CUCINA	4,08 17,3	0	0	0
16(PT)	REFETTORIO	98,3	0	0	0
17(PT)	LOCALE QUADRO ELETTRICO	10,93	0	0	0
18(PT)	LOCALE CENTRALE TERMICA	7,87	0	0	0
	PT	366,56	30	7	2
	1°P+PT	716,09	131	13	2