



MATERIALI	ACCIAIO IN PROFILI	S235JR
CALCESTRUZZI TRAVI, PILASTRI e SOLAI	Classe di resistenza C35/45 Classe di consistenza S5 Rapporto Acqua/Cemento < 55%	
CALCESTRUZZI SETTI E PLATEA	Classe di resistenza C30/37 Classe di consistenza S5 Rapporto Acqua/Cemento < 55%	
ACCIAI PER C.A.	Barre, Reti B450c	
BULLONERIE	classe 10.9	
BULLONERIE di ancoraggio a cls	tipo HAS classe 8.8 della Hilti	
SPESORE COPRIFERRO	TRAVI E PILASTRI	c = 30
	SETTI E SOLETTE	c = 30
DIAMETRI DELLE PREGATURE	Ø < 12mm	D = 40
	12 <= Ø <= 15mm	D = 50
	16 <= Ø <= 25mm	D = 80
	25 <= Ø <= 40mm	D = 100

COMUNE DI PISA  
PIANO ATTUATIVO "LA PORTA NUOVA" - LOC. CAMPALDO - UMI 1.2 - 1.6  
**PROGETTO ESECUTIVO DI UN FABBRICATO RESIDENZIALE PER 12 ALLOGGI CON ANNESSA LUDOTECA**

COMMITTENTE:  
**A.P.E.S. - AZIENDA PISANA EDILIZIA SOCIALE**  
VIA FERMI 4 - 56126 PISA  
Tel. 050.505.711 - Fax. 050.45.040  
apespisa@apespisa.it

- GRUPPO DI PROGETTAZIONE
- PROGETTO ARCHITETTONICO:
    - C+A ARCHITETTURA
    - C.A. CANNON & ARRIGHI ARCHITETTI ASSOCIATI
    - Seel Leggio P.zza Garibaldi 37
    - 00187 San Giuliano Terme (PI)
    - tel. 328 178924 - e-mail: g.amp@seel.it
    - PROGETTO ARCHITETTONICO
    - Arch. Gianluca Arrighi
    - Arch. Alessandro Caponi
  - PROGETTO STRUTTURALE, IMPIANTI MECCANICI E IMPIANTI ELETTRICI:
    - D. Deiana Edilmeccanica
    - Dr. Diego Engineering Ingommi Associati
    - Ing. Riccardo Sini
    - Ing. Emanuele Caselli
    - Via Giuseppe Zanica, 228 Pisa
    - Tel. 050.85520
    - Email: ingommi@die.it
  - PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI:
    - Ing. Andrea Leone
    - Via Nuova Casanova 16
    - 00122 Roma
  - BIM MANAGEMENT E MODELLO BIM:
    - Arch. Francesco Fortini
    - Via Andrea Spinelli 2
    - 00122 Caserta (CE)
  - ACUSTICA:
    - Ing. Nicola Faloni
    - Via Montebello S.M. 57023 Grosseto (GR)
  - GEOLOGIA:
    - Dr. Gian Felice Agnelli
    - Piazzale Domenico 2
    - 00187 San Giuliano Terme (PI)
  - SIICUREZZA Dlgs 81/08
  - Documentazione Amministrativa e Contabile:
    - Arch. Alessandro Caponi

COMPLESSO DEGLI APPARTAMENTI TRAVI IMPALCATO 2

Rev.	Data	Motivazione	Scala	Titolo
1	Ottobre 2020	Prima Emissione	1:50	ST_10

Questo documento è di proprietà esclusiva. È proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza autorizzazione.