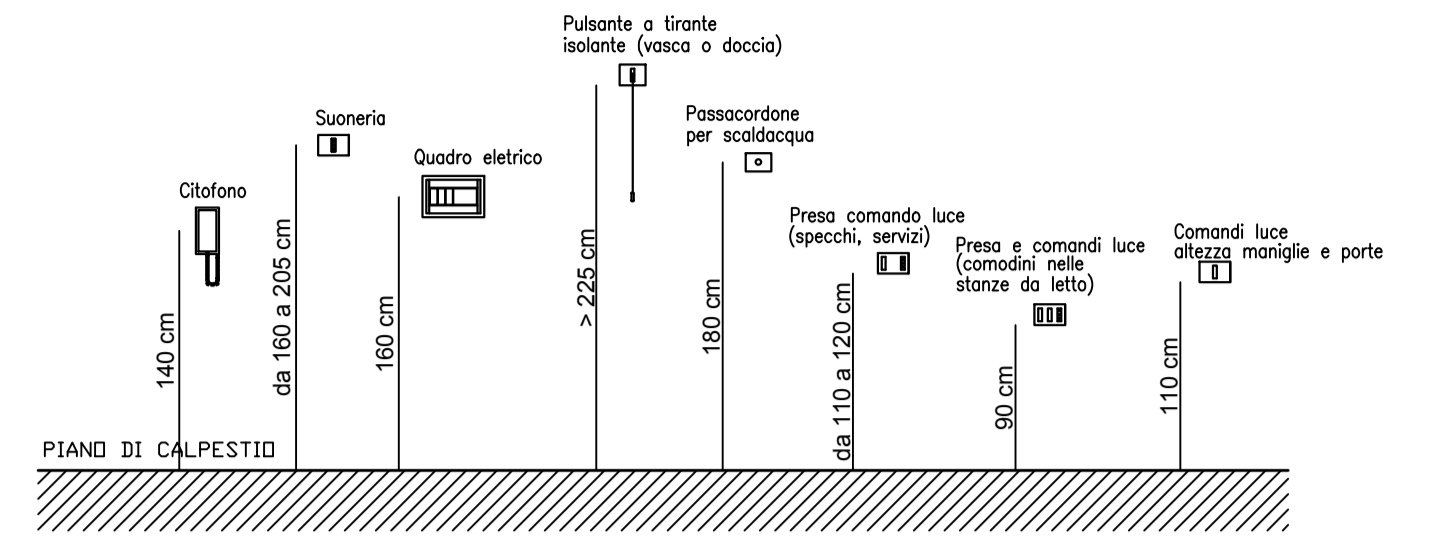


ALTEZZA APPARECCHIATURE CEI 64-8 64-50



LEGENDA SIMBOLI

☒	QUADRO	☒	LAMPADA D'EMERGENZA
□	SCATOLA DI DERIVAZIONE	☒	PRESA FAN-COILS
⊗	INTERRUTTORE UNIPOLARE	☒	PRESA TELEFONICA
⊗	DEVIATORE UNIPOLARE	☒	PRESA TV
⊗	INVERTITORE	☒	RONZATORE
⊗	PULSANTE	☒	CITOFONO
⊗	PULSANTE A TIRANTE	☒	CONDUTTORA INTERRATA
⊗	PUNTO LUCE	☒	CONDUTTORA IN SBARRA PROTETTA
⊗	PUNTO LUCE A PARETE	☒	COND. IN TUBO PROTETTIVO INCASSATO
⊗	SENSORE DI PRESENZA	☒	CONDUTTORA IN CANALETTA
⊗	SEZIONATORE DI EMERGENZA	☒	CONDUTTORA A PARETE
☒	LAMPIONE ILLUMINAZIONE STRADALE	☒	DISPENSORE DI TERRA
☒	LAMPADA A LED STAGNA	☒	PALETTO PER ILLUMINAZIONE GIARDINO
☒	CANALIZZAZIONI A SOFFITTO	☒	SCATOLA DI DERIVAZIONE
☒	CANALIZZAZIONI A PAVIMENTO	☒	PRESA INTERBLOCATE
☒	ASPIRATORE	☒	TERMOSTATO

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

COMITENTE:
A.P.E.S. - AZIENDA PISANA EDILIZIA SOCIALE
VIA FERMII 4 - 56126 PISA
Tel. 050.505.711 - Fax. 050.45.040
apesisa@apesisa.it

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
PROGETTO ARCHITETTONICO:

C+A
ARCHITETTURA
C+A
CAPONI & ARRIGHI ARCHITETTI ASSOCIATI
Sede Legale P.zza Gherardini 37
56017 San Giuliano Terme (PI)
tel. 328 1786034 - e-mail: g.arrighi@avn.it
PROGETTO ARCHITETTONICO:
Arch. Giuliano Arrighi
Arch. Alessandro Caponi

PROGETTO STRUTTURALE, IMPIANTI
MECCANICI E IMPIANTI ELETTRICI

OMEGA ENGINEERING
Omega Engineering Ingegneri Associati
Ing. Riccardo Simi
Ing. Emanuele Cantelli
Via Giuseppe Ravizza, 22B Pisa
Tel. 050.983520
Email: info@omega.pisa.it

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI:

Ing. Andrea Leoni
Via Nevilio Casarosa 16
56123 Pisa

BIM MANAGEMENT E MODELLO BIM:

Arch. Francesco Fontani
Via Altiero Spinelli 2
56021 Cascina (PI)

ACUSTICA:

Ing. Nicola Falorni
Via Montanara 54/A
57023 Cecina (LI)

GEOLOGIA:

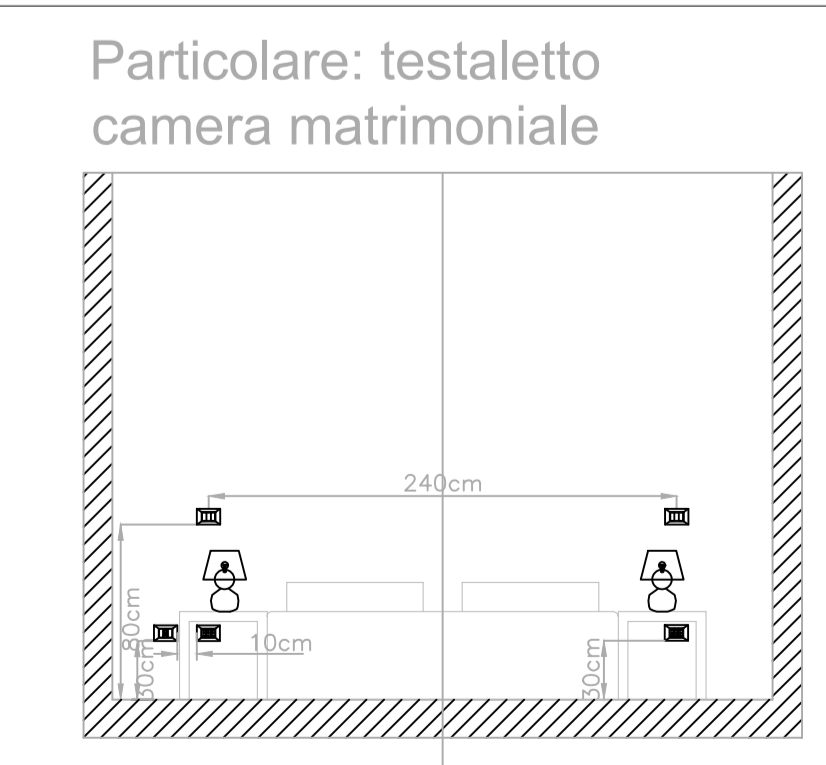
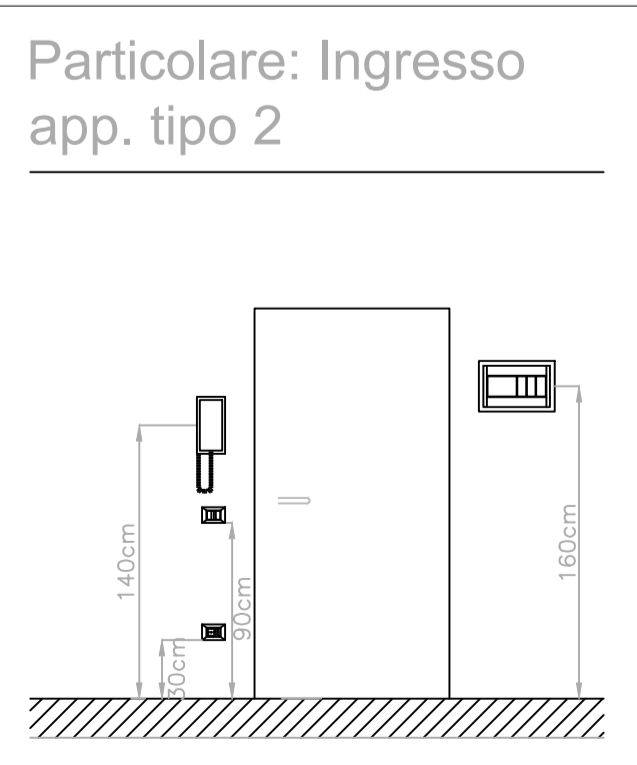
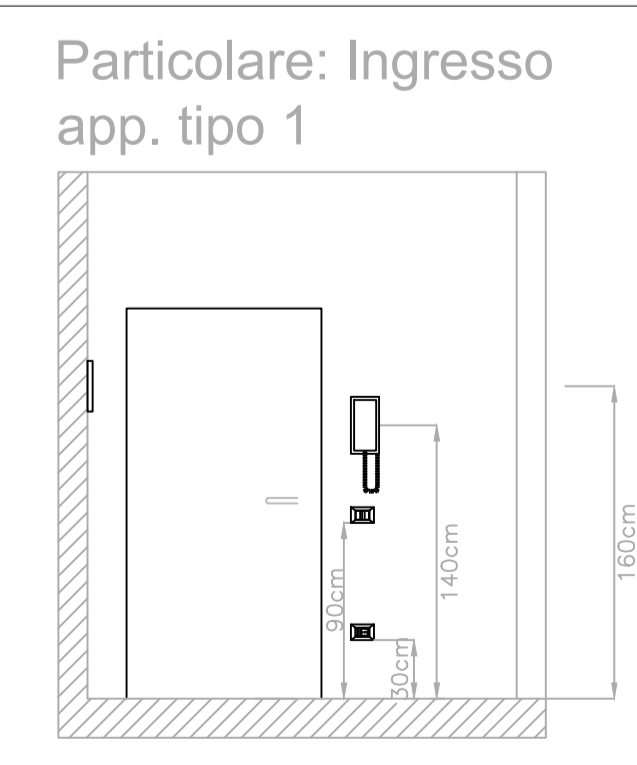
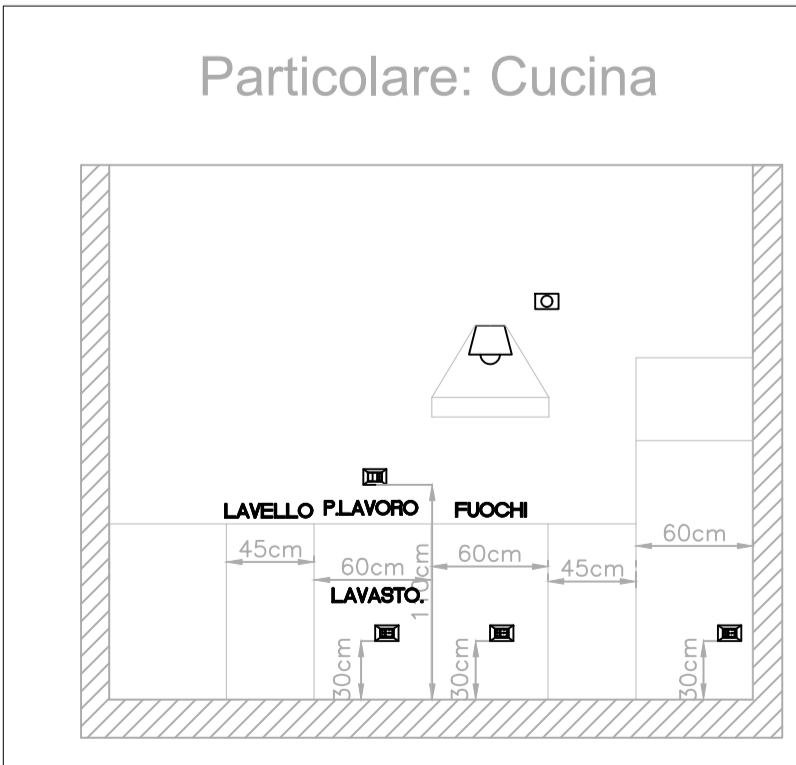
Dr. Geol. Fabrizio Alvarez
Piazzale Donatello 27
56017 San Giuliano Terme (PI)

SICUREZZA DLgs 81/08
Documentazione Amministrativa e
Contabile:

Arch. Alessandro Caponi

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

IMPIANTO FORZA MOTRICE
PIANO TERRA



Rev	Data	Motivazione	Scala	Tav
-	Ottobre 2018	Prima Emissione		
1	Aprile 2020	Seconda Emissione	1:50	IE-02
2	Giugno 2020	Terza Emissione		