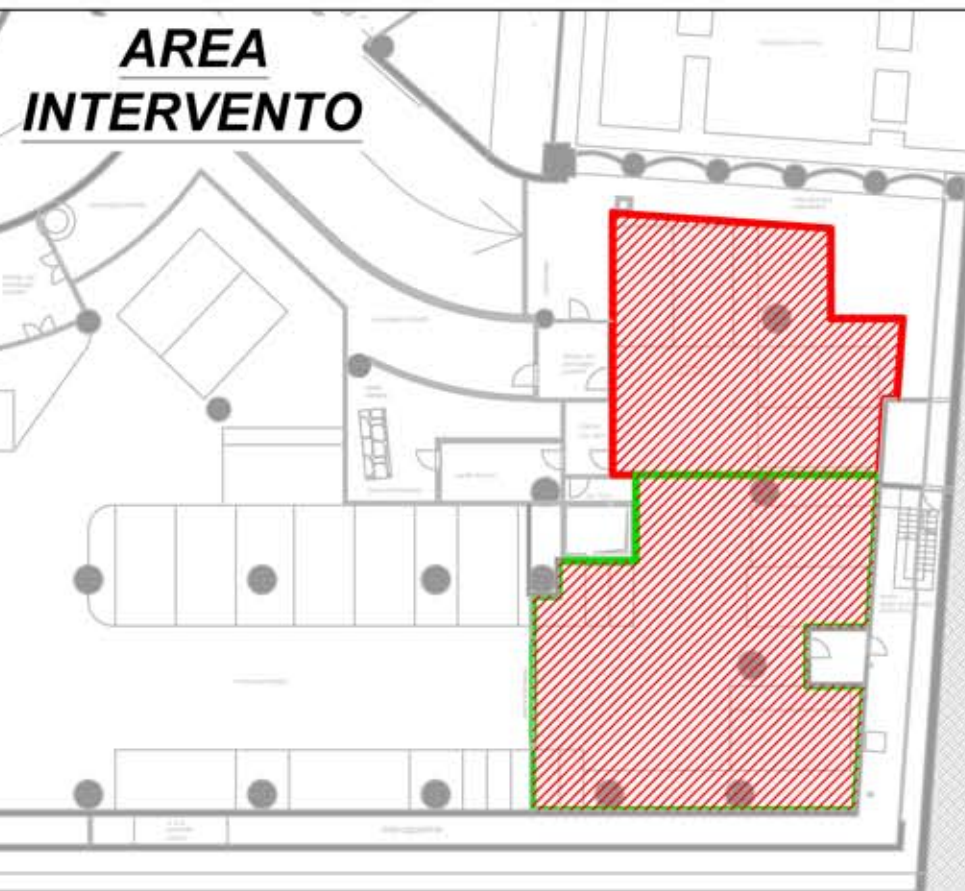
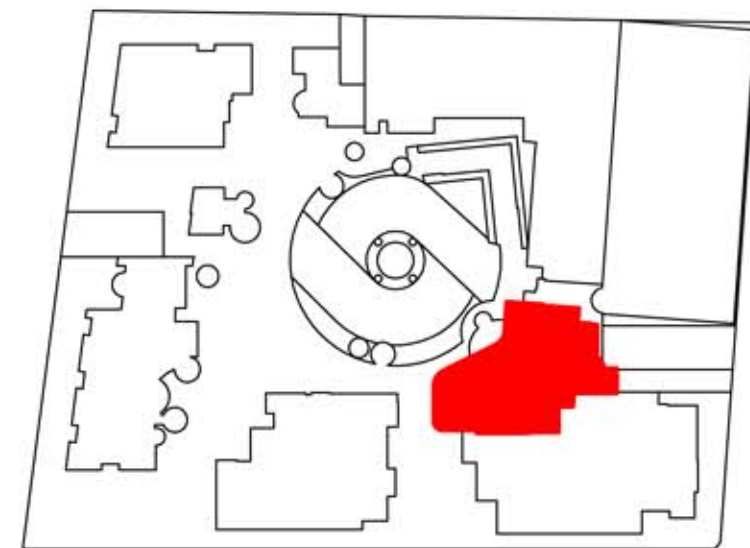
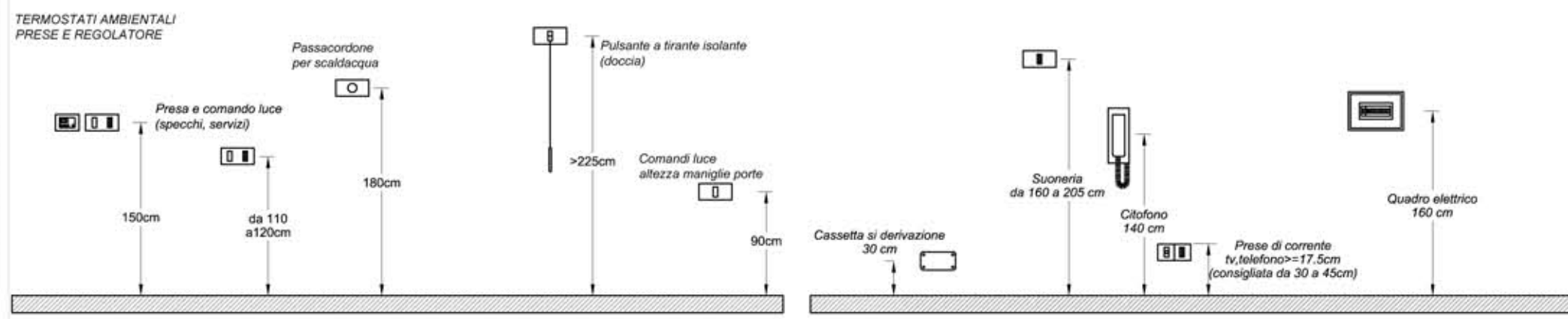


KEYPLAN

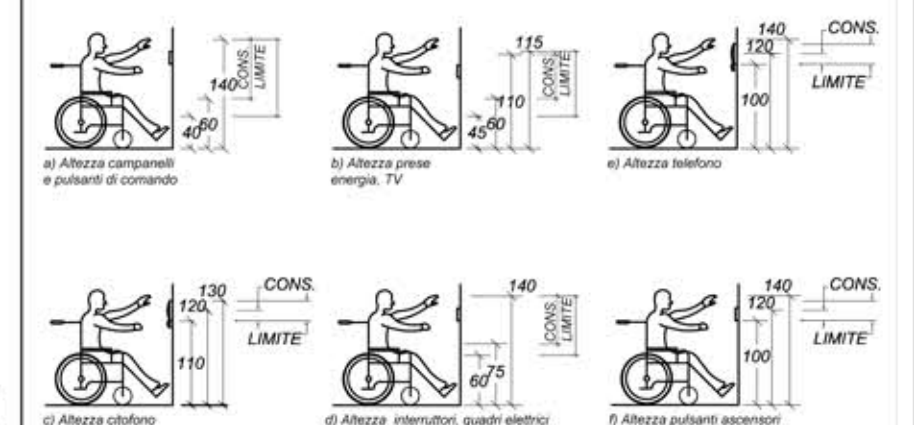


IMPIANTI SPECIALI

QUOTE DI INSTALLAZIONE DELLE APPARECCHIATURE SECONDO LA NORMA CEI 64-8



QUOTE DI INSTALLAZIONE DELLE APPARECCHIATURE PER INVALIDI



ROMA CAPITALE MUNICIPIO I

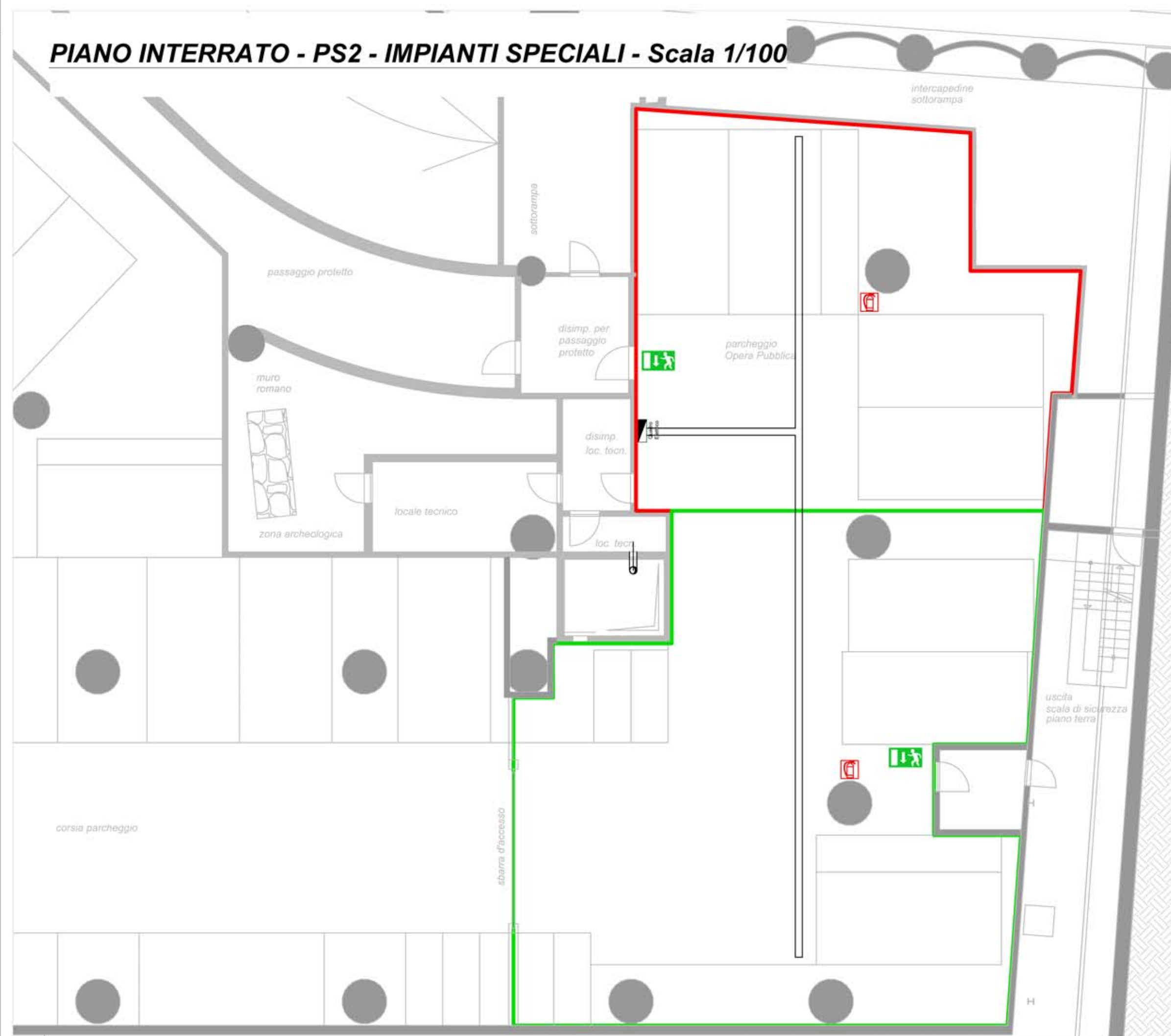


REALIZZAZIONE DI OPERA PUBBLICA STRUTTURA DI SERVIZI SOCIO-ASSISTENZIALI DEDICATA AI GIOVANI DIVERSAMENTE ABILI ALL'INTERNO DI UN COMPLESSO IMMOBILIARE SITO IN ROMA, VIA BONCOMPAGNI

PROGETTO DEFINITIVO

Ai sensi dell'art. 24 e seguenti DPR 207/2010
P.d.R. approvato con delibera A.C. N.55 del 16/09/2014

PIANO INTERRATO - PS2 - IMPIANTI SPECIALI - Scala 1/100



LEGENDA

LEGENDA

IMPIANTO STRUTTURATO PER CAVI E PERCORSI

COMBINAZIONE PRESA FONIA/DATI. MONTARE A 457 mm IN ASSE SUL PAVIMENTO FINITO SE NON ALTRIMENTI INDICATO. C-INDICA MONTAGGIO A SOFFITTO. N°2 PRESE FONIA/DATI CAVO CMR FTP 4 COPPIE CAT6

IMPIANTO TELEVISIVO

PRESA CAVO TV. MONTARE A PARETE CASSETTA CON PLACCA UNICA CON CENTRO A 2400mm DI ALTEZZA DAL PAVIMENTO FINITO SE NON ALTRIMENTI INDICATO. VEDI TAV. T-501 FOR DETTAGLIO PLACCA.

IMPIANTO CITOFONICO

- CORNETTA CITOFONICA
- PULSANTIERA CITOFONICA

IMPIANTO ALLARME ANTINCENDIO

- PITTOGRAMMI LUMINOSI
- ESTINTORE PORTATILE AD ANIDRIDE CARBONICA
- ESTINTORE PORTATILE A POLVERE

QUADRO COMANDO ALLARME INCENDIO. MONTARE ESPOSTO A PARETE A 1.80m SOPRA IL PAVIMENTO FINITO AL SOFFITTO.

CONNESSIONI APPARECCHIATURE

- QUADRO ELETTRICO GENERALE
- SEZIONATORE SENZA FUSIBILE. MONTARE A 1.8m SOPRA IL PAVIMENTO
- PASSERELLA METALLICA LARGA 300mm x 100 mm DI PROFONDITA'

INTEGRAZIONE SUPERFICIE PARCHEGGIO

PLANIMETRIE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

TIPO ELABORATO: IMPIANTI

PROPRIETA': Fondo UpiCredito Immobiliare Uno
PROPRONTE: [Signature]
R.U.P.P. Ing. Lorenzo Coletta

PROJECT MANAGEMENT: **ROBUR PM S.r.l.**
Via del Caucaso, 49
00144 Roma, Italia

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA: **I.S.I. ENGINEERING S.r.l.**
Via Capo Miseno, 11
00141 Roma, Italia
Arch. Paolo Moreno Cavattoni
C.F.: CVT PMR 59M09 F148X

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI: **TECNIC Consulting Engineers S.p.A.**
Via Panormo 86/A
00198 Roma, Italia
Arch. Antonia Maria Di Paolo
C.F.: DRB NMR 60M09 F148X

DIREZIONE LAVORI SEZ. "A"
Arch. Paolo Moreno Cavattoni
C.F.: CVT PMR 59M09 F148X



REVISIONE 01	22/04/2016	Integrazioni superficie parcheggio
N.	DATA	OGGETTO

ELABORATO: **IE-006**
DATA: 27/02/2015
SCALA: 1:100

