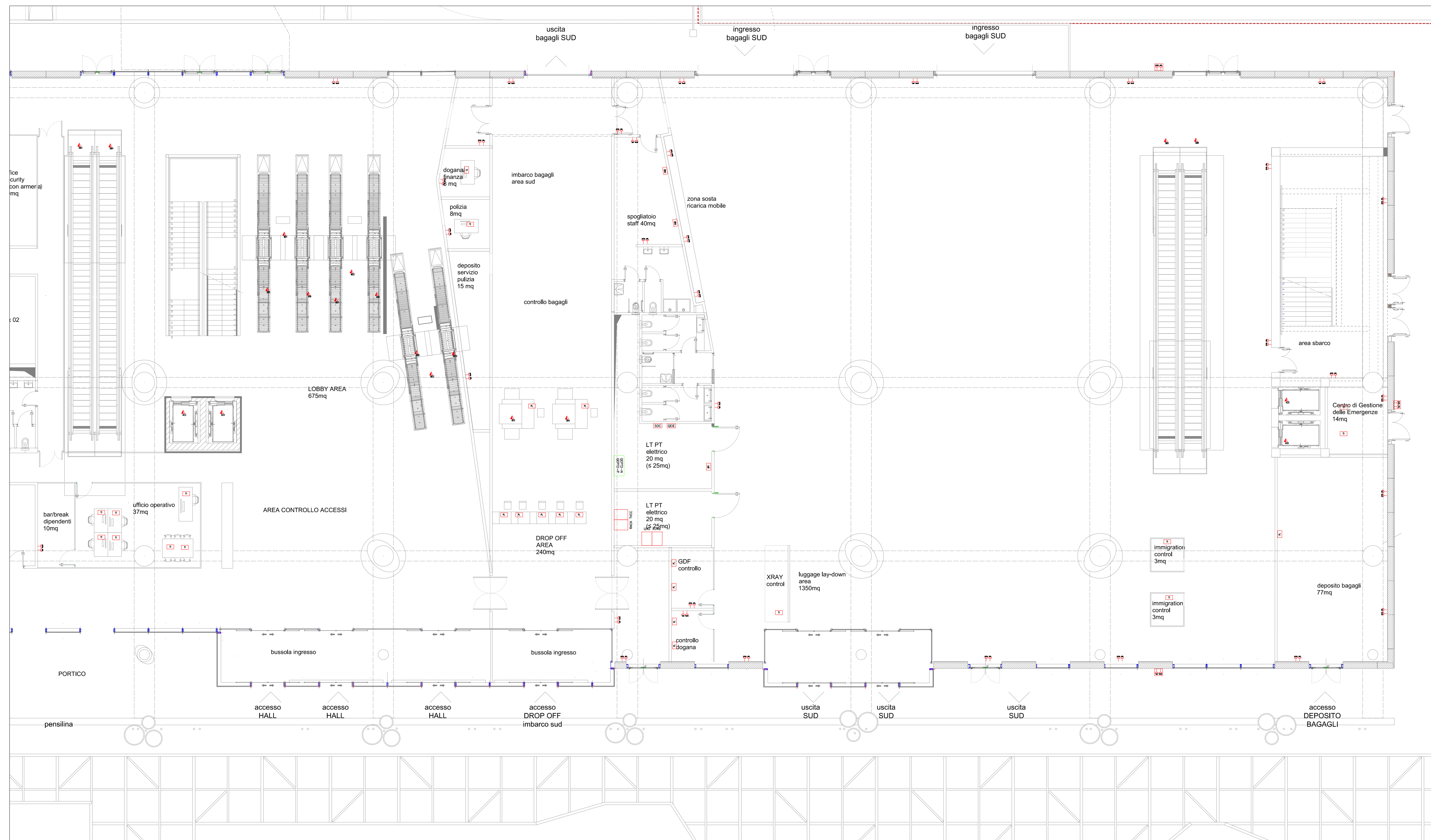


PLANIMETRIA QUOTA PAVIMENTO PIANO TERRA TERMINAL 2/2

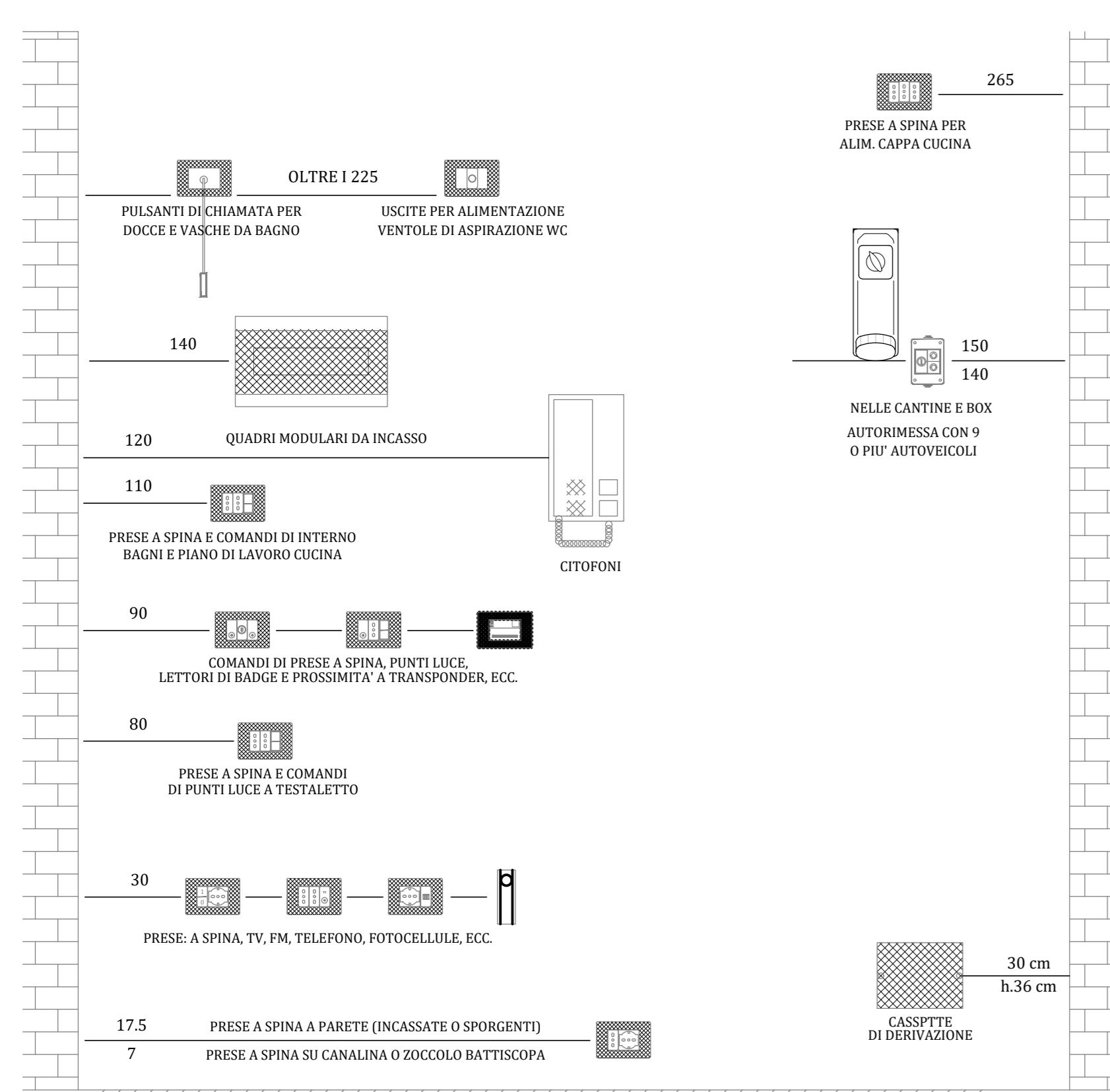
Scala 1 : 100



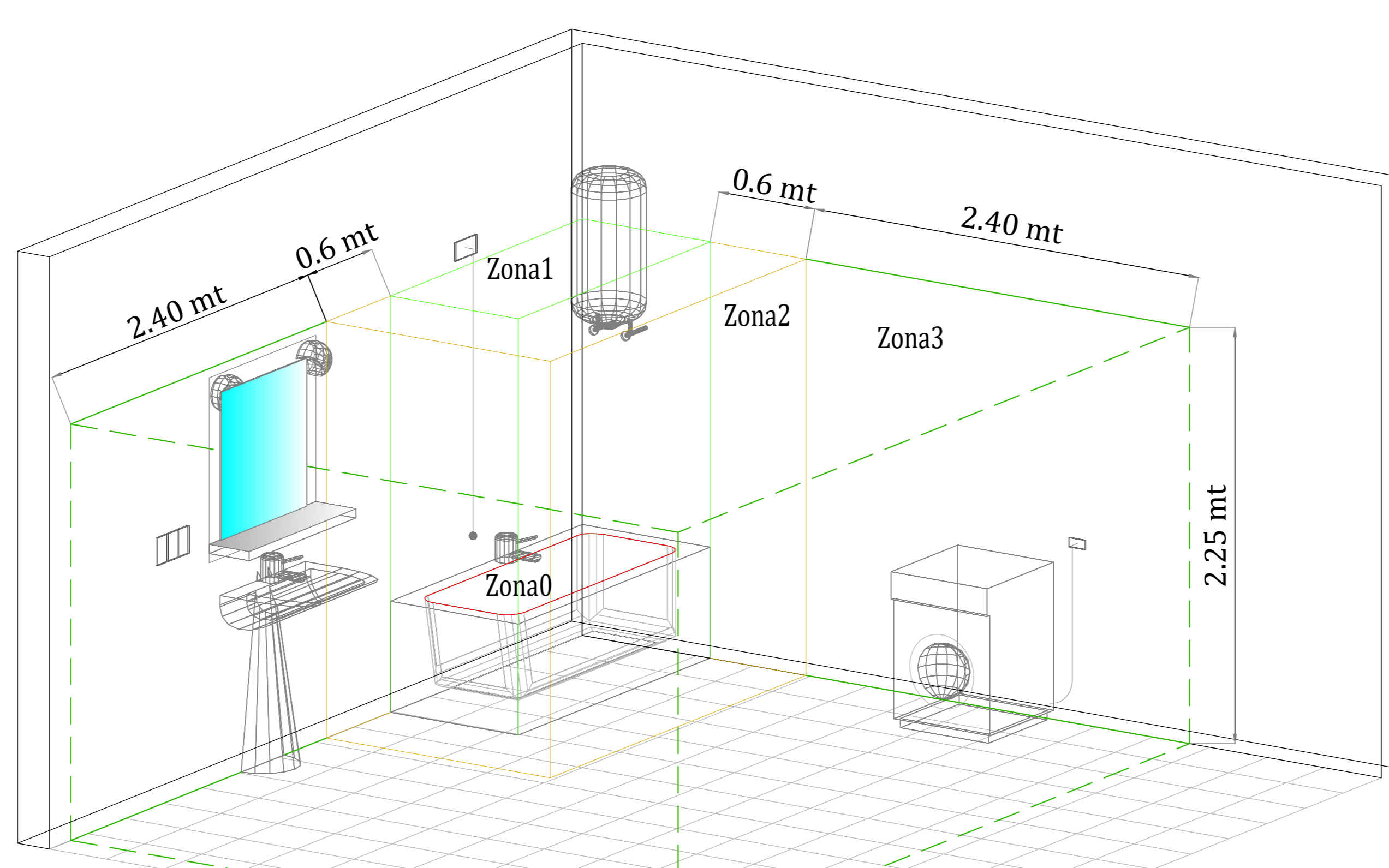
LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
GEPTx	Quadro elettrico Piano Terra n° x
GEPT1-x	Quadro elettrico Piano Primo n° x
GECD	Quadro elettrico Centrale Idrica
GEFV	Quadro elettrico fotovoltaico sezione A.C.
SBx	String Box fotovoltaico n° x sezione D.C.
INVERTER	Inverter fotovoltaico 100kW
SOC	Scorritore illuminazione d'emergenza
UPS	UPS sezione continuità
RACK TVCC	Rack TVCC
RACK DATI	Rack Dati
GEPTB	Quadro elettrico generale PBB
GEPTBx	Quadro elettrico generale PBBx
GEIx	Quadro elettrico magazzino x
GEIS	Quadro elettrico sbarco carraia
GEISx/Dx	Quadro elettrico griglia sinistra/destra
SCA	Server controllo accessi
CR	Centrale rivelazione incendi
EVAC	Centrale EVAC
GEIx	Quadro elettrico ufficio x
[Symbol]	Blocco prese di servizio da incasso costituito da n° 1 presa UNEL e n° 1 presa bipasso 10/16A
[Symbol]	Blocco prese di servizio in nicchia predisposta costituito da n° 1 presa UNEL e n° 1 presa bipasso 10/16A
[Symbol]	Blocco prese di lavoro per PC in blocco prese sotto scrivania composto da n° 2 prese UNEL e n° 2 prese bipasso 10/16A
[Symbol]	Torretta a scomparsa a pavimento per PC composta da n° 2 prese UNEL e n° 2 prese bipasso 10/16A
[Symbol]	Blocco prese industriali locale tecnico a parete su bassetta completa di n° 1 presa CEE 3P+N+T 16A, n° 1 presa CEE 2P+T 16A e n° 2 prese UNEL
[Symbol]	Blocco prese ricarica mezzi a parete composto da n° 1 presa CEE 3P+N+T 16A e n° 1 presa CEE 2P+T 16A
[Symbol]	Postazione di lavoro per Sniffer in blocco prese a parete composto da n° 2 prese UNEL e n° 2 prese bipasso 10/16A
[Symbol]	Torretta a scomparsa a pavimento per fibre e manifestazioni composta da n° 2 prese UNEL e n° 2 prese bipasso 10/16A
[Symbol]	Postazione macchine distributrici composta da n. 3 prese CEE 3P+T 16A interbloccate
[Symbol]	Pulsante a tirante allarme bagno disabili
[Symbol]	Reset allarme bagno disabili
[Symbol]	Punto di alimentazione x (vedere legenda p.ti alim.)
[Symbol]	Pannello fotovoltaico 430Wp

TIPICO QUOTE INSTALLATIVE



ZONE DI RISPETTO BAGNI



LEGENDA PUNTI ALIMENTAZIONE

Sigla	Descrizione
SMx	Scala mobile x
PH	Phan asciugamani WC
XRx	X-Ray x
Px	Pompa x
MDx	Metal Detector x
DOS	Stazione di dosaggio
DPC	Dosatore prodotti chimici
ADD	Addalcolitore
RBOL	Resistenza bollitore
RFx	Rooftop x
ACx	Ascensore x
SC	Sbarra Carraia
Mix	Modulo idronico x
DM	Diffusori motorizzati
SR	Saracinesca motorizzata
PA	Porta automatica
VCx	Ventilconvettore x



COMUNE DI RAVENNA
 «CONCESSIONE MEDIANTE PROJECT FINANCING DEL SERVIZIO DI ASSISTENZA PASSEGGERI E DI STAZIONE MARITTIMA NEL PORTO DI RAVENNA, NONCHÉ DELLE AREE PER LA REALIZZAZIONE E GESTIONE DELLA NUOVA STAZIONE MARITTIMA E DEGLI ALTRI BENI STRUMENTALI E/O COMPLEMENTARI ALLA PRESTAZIONE DEL SUDDETTO SERVIZIO DA REALIZZARE SULLA BANCHINA CROCIERE PORTO CORSINI (RA) E AREE DEMANIALI ADIACENTI»

PROGETTO ESECUTIVO

Comittente: **RCCP**
 Team Progettisti:
AFSTALFONSO FEMIA (RLS)
RIR
 Responsabile progettazione prevenzione incendi:
AFSTALFONSO FEMIA (RLS)



cost. tavola: RAV PE-H24-impianto F.M. - Terminal piano terra 2/2 Quota Pavimento - Rinfinito generale
 scala: 1:100
 oggetto: Impianti Elettrici Terminal
 data: 17 ottobre 2022
 appalto: RAV PE-H24-impianto F.M. - Terminal piano terra 2/2 Quota Pavimento - Planimetria generale
 commessa: P0020304
 rev. data redatto verificato approvato oggetto revisione
 0 17/10/2022 FM DRA02 RINA/AO Progetto esecutivo