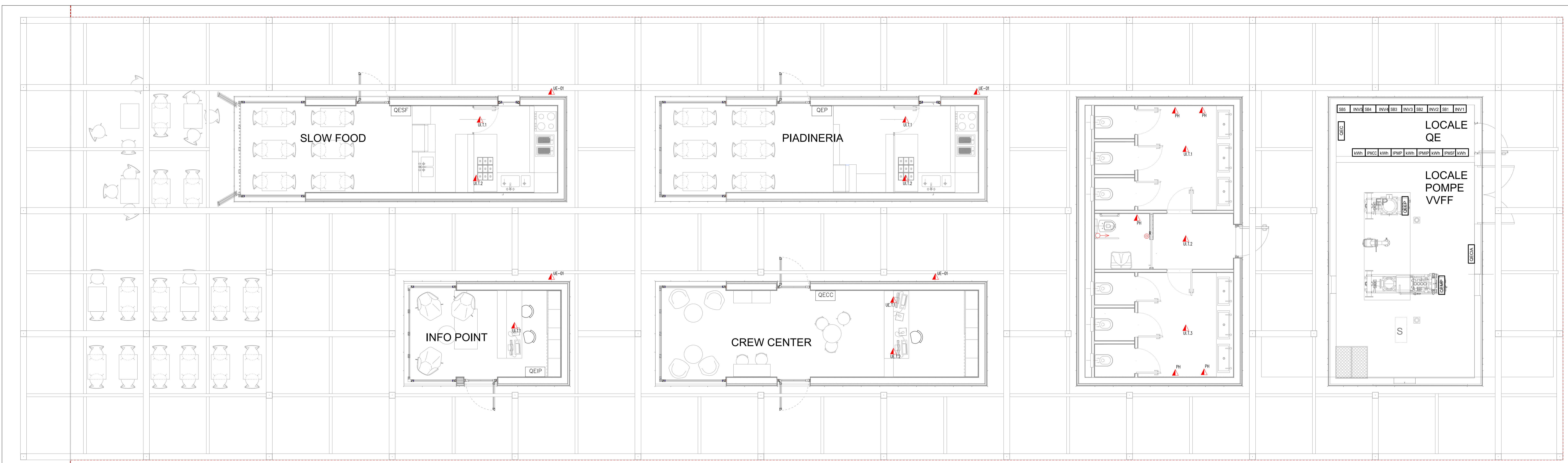


PLANIMETRIA GENERALE PIANO TERRA
QUOTA SOFFITTO

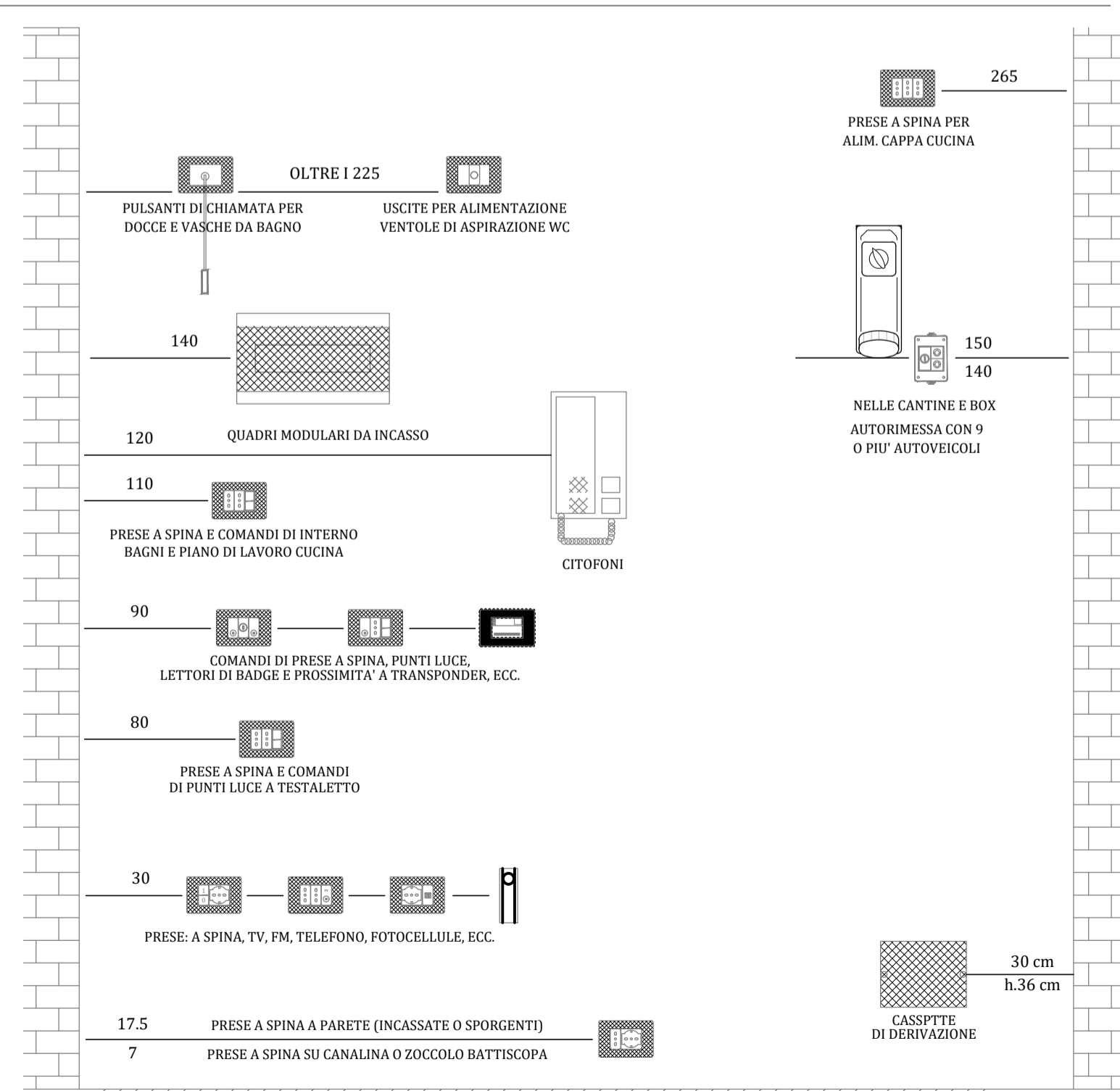
Scala 1 : 50



LEGENDA SIMBOLI

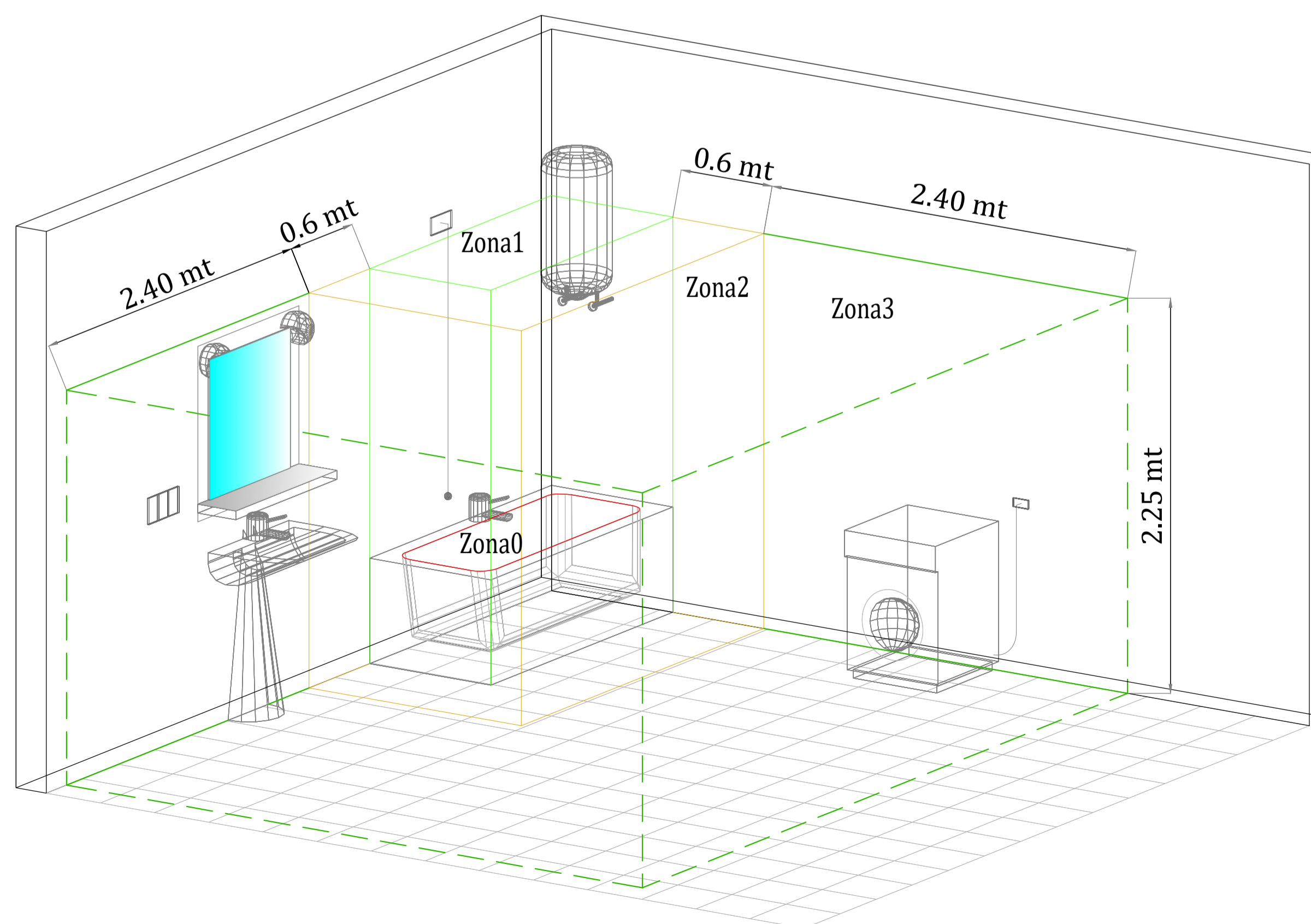
Simbolo	Descrizione
kwH	Contatore Ente Fornitore
QESF	Quadro elettrico Slow Food
QEP	Quadro elettrico piadineria
QECC	Quadro elettrico Crew Center
QEIP	Quadro elettrico Info Point
IPMSF	Interruttore protezione montante Slow Food
IPMCC	Interruttore protezione montante Crew Center
IPMIP	Interruttore protezione montante Info Point
INVx	Inverter x
SBx	String Box x
QEC	Quadro elettrico "condominiale" Volumi Commerciali
QEEP	Quadro elettrico Elettropompa
QEMP	Quadro elettrico Matapompa
QECIA	Quadro elettrico Centrale Idrica Antincendio
☐	Punto prese CEE a parete 3P+N+T 16A
☐	Blocco prese di servizio da incasso costituito da n° 1 presa UNEL e n° 1 presa bypass 10/16A
☐	Punto presa da incasso costituito da n° 1 presa UNEL
☐	Postazione di lavoro per PC in blocco prese sotto scrivania, composto da n° 2 prese UNEL e n° 2 prese bypass 10/16A
☐	Pulsante a tirante allarme bagno disabili
☐	Reset allarme bagno disabili
☐	Punto di alimentazione x (vedere legenda p.ti alim.)

TIPICO QUOTE INSTALLATIVE



NOTA: Tutte le apparecchiature devono essere installate ad una distanza minima di 30 cm da qualsiasi serramento finito (porta o finestra) e dall'angolo delle pareti dei locali.
Le quote indicate (cm) sono riferite alle mezzette, salvo diversa indicazione, ed a quota pavimento finito.

ZONE DI RISPETTO BAGNI



LEGENDA PUNTI ALIMENTAZIONE

Sigla	Descrizione
VR	Vetrina refrigerata
BFx	Banco frigo x
PJ	Pompa Jockey
PH	Phon asciugamani
UI-x	Unità interna climatizzazione
UE-x	Unità esterna climatizzazione



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

Team Progettisti
RCCP

Atelier (s) Alfonso Femia s.r.l.
via Milano 3/11 - 40124 Ferrara tel. 0543.540000 fax 0543.532200
via Castelli 5/2/8 - 20137 Milano tel. 02.54510701 fax 02.54115512
04 via delle Palle di S. Maria Tel. 031.4242254
genova@atelierferma.com www.atelierferma.com

Prof. Resp. Resp. Responsabile progettazione Architettonica:
Angelo Antonio Femia
© Alfonso Femia 2019. All rights reserved.

RNA CONSULTING SPA
via Europa 6 - 40129 Ferrara - Italia
tel. +39 051 31941
info@rna.org www.rna.org

Prof. Resp. Resp. Responsabile progettazione Impiantistica Strutturale:
Ing. Alessandro Ottolenghi
Geologo
Coef. Resp. Pagine
Responsabile Coordinamento Sicurezza
Ing. Federico Barabino

Responsabile progettazione prevenzione incendi:
AFC Srl
Ing. Antonio Corio
Via Leon Battista Alberti, 6 - 20149 Milano
Tel. +39 02 55 427000
antonio.corio@afc.it
www.afc.it



cod. tavola RAV PE-H24-Impianto F.M. - Volumi Commerciali Quota soffitto - Planimetria generale
scala 1:50
oggetto Impianti Elettrici Volumi Commerciali
data 17 ottobre 2022
nome file RAV PE-H24-Impianto F.M. - Volumi Commerciali Quota soffitto - Planimetria generale
commessa P0020304

rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto	revisione
0	17/10/2022	FM	DRA02	RINA / A.O.	Progetto esecutivo	

L'UTILIZZAZIONE E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE