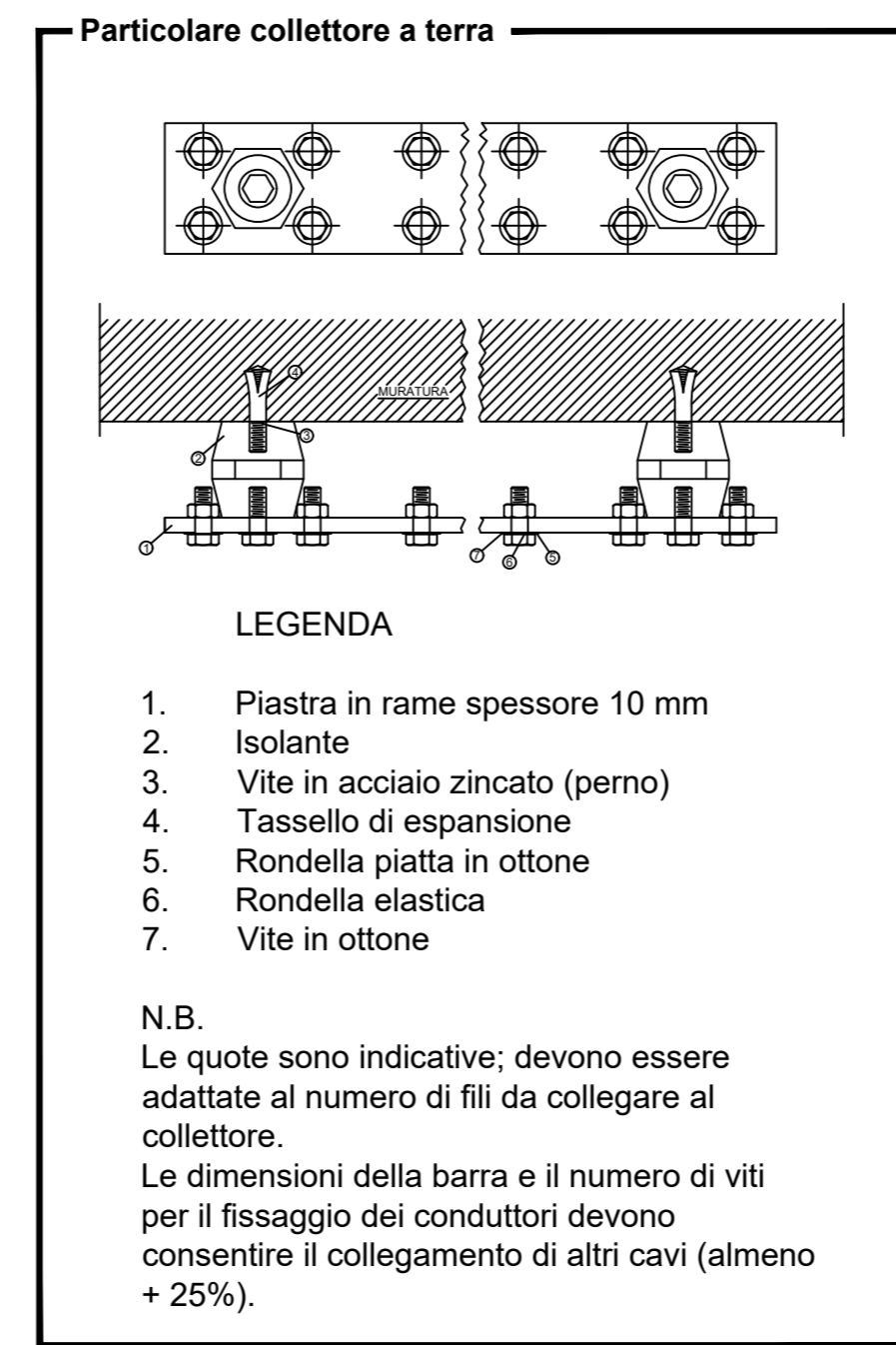
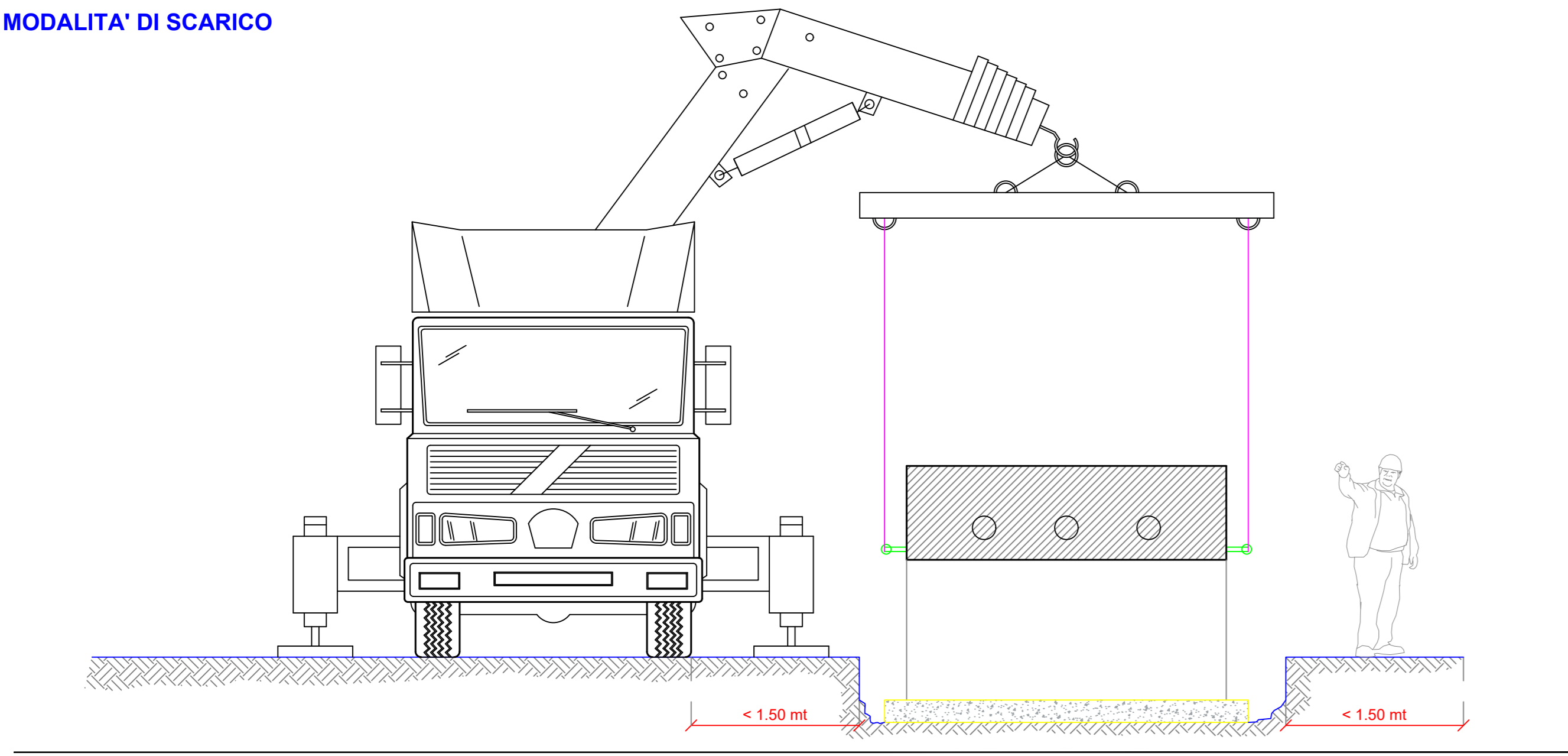
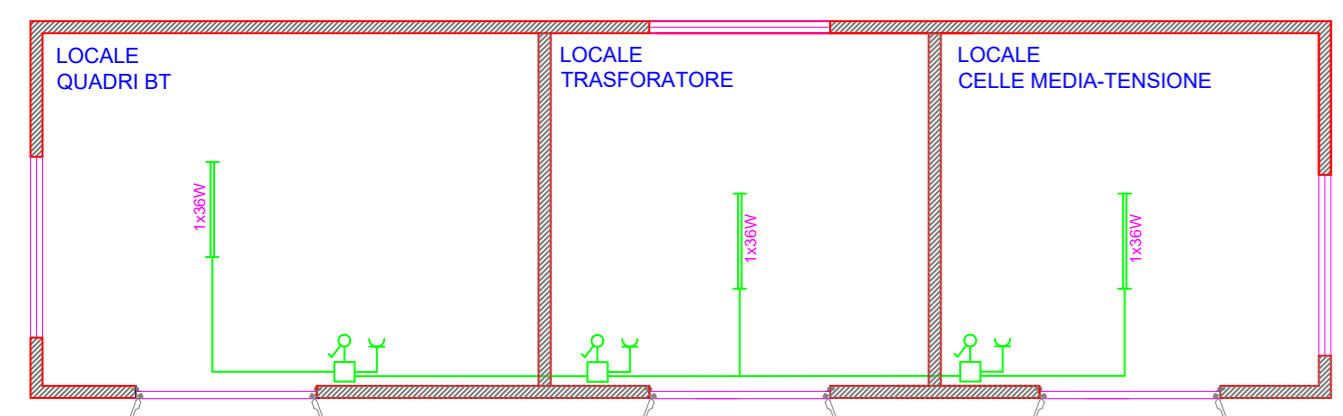
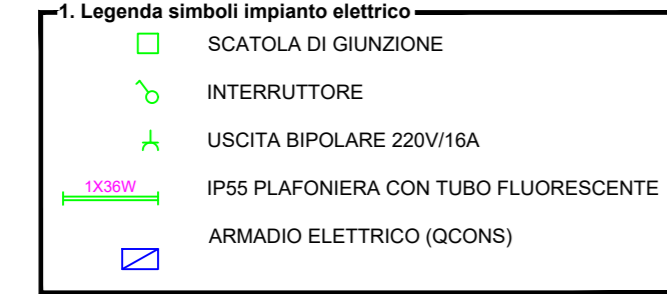
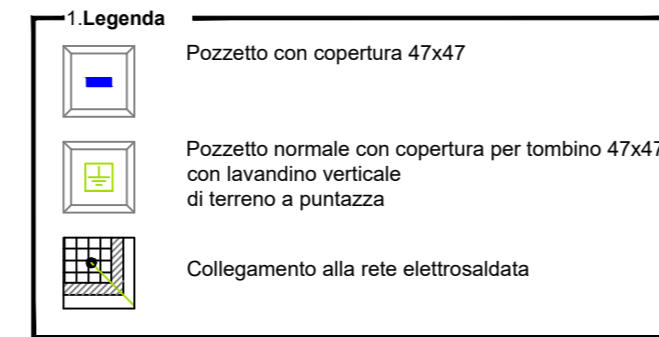


MODALITA' DI SCARICO

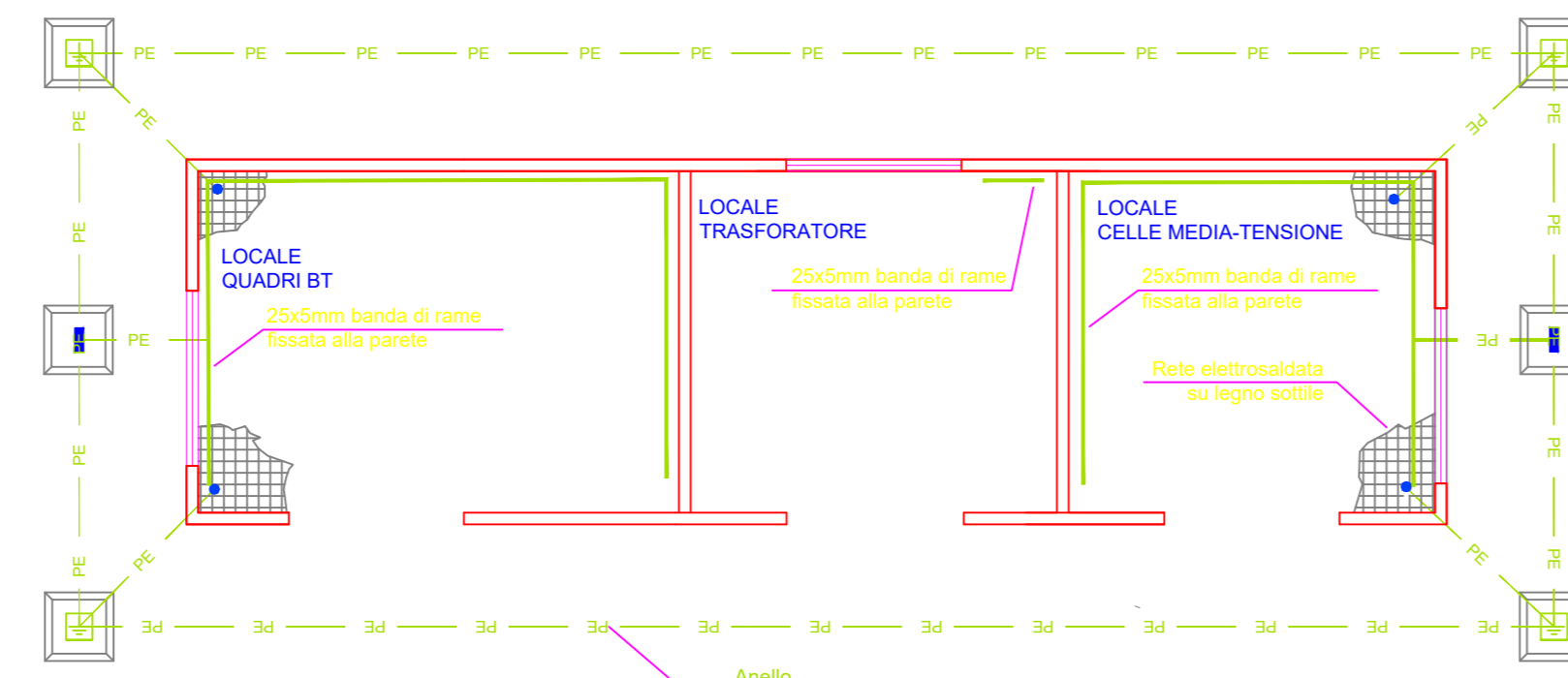


CONNESSIONI EQUIPOTENZIALI	
DESCRIPTION USERS	SEZIONI CAVI
PRESE F.M.	4 mm ²
PUNTI LUCE	1,5 mm ²
CARPENTERIA QUADRO Q_CONS	6 mm ²
CARPENTERIA QUADRO OMT	16 mm ²
COLLETTORE DI TERRA	240 mm ²

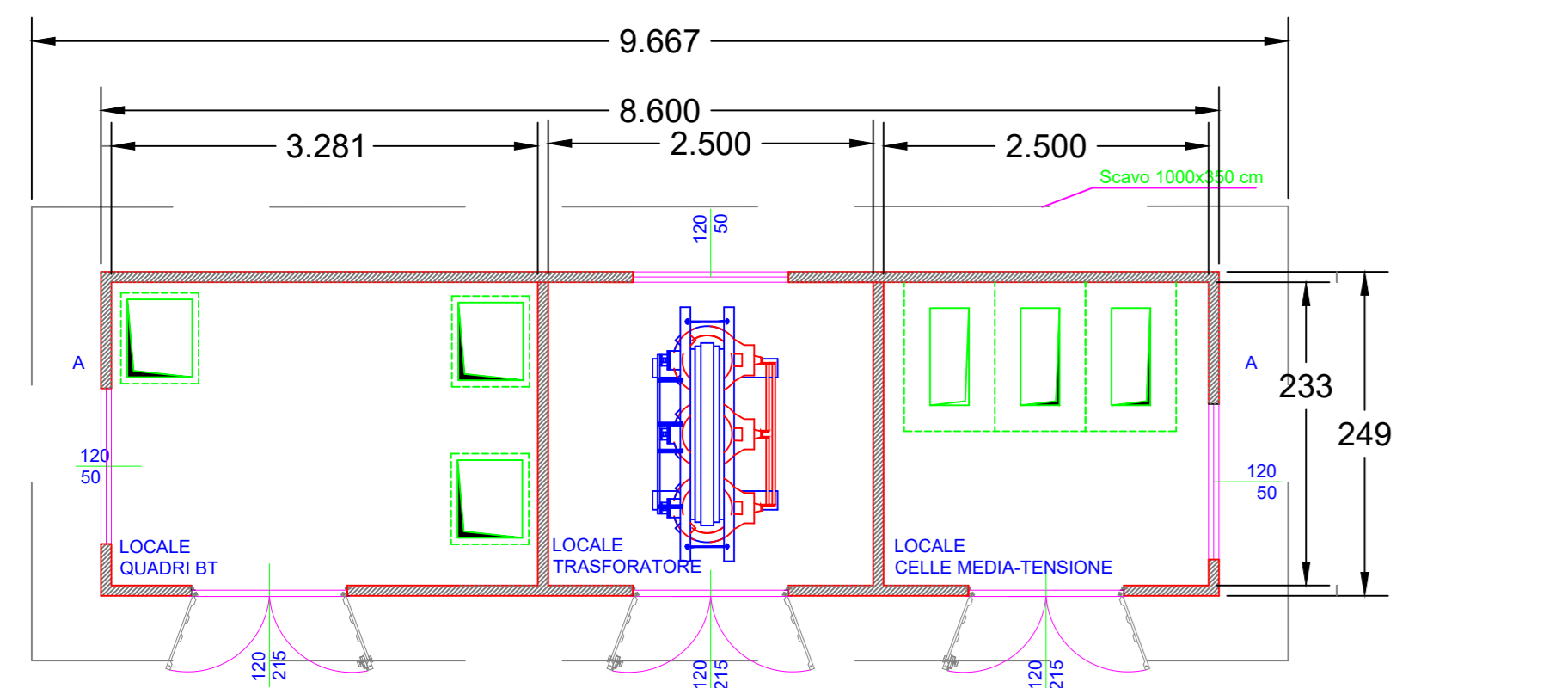
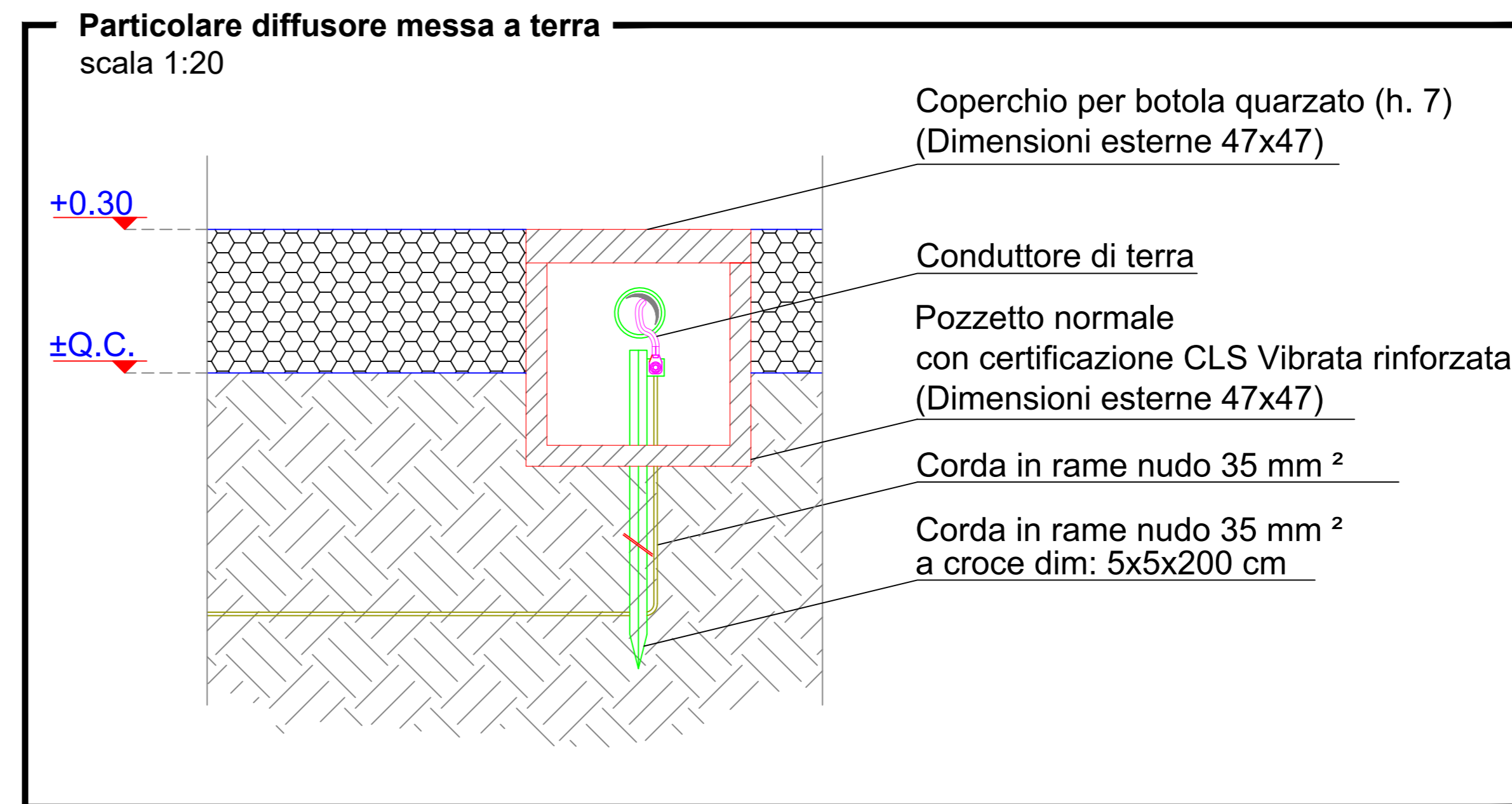
NOTA BENE
All'interno del pozzo con dispersore di terra verticale, collegare la piastra di terra orizzontale alla rete elettrosaldata utilizzando un morsetto a morsetto



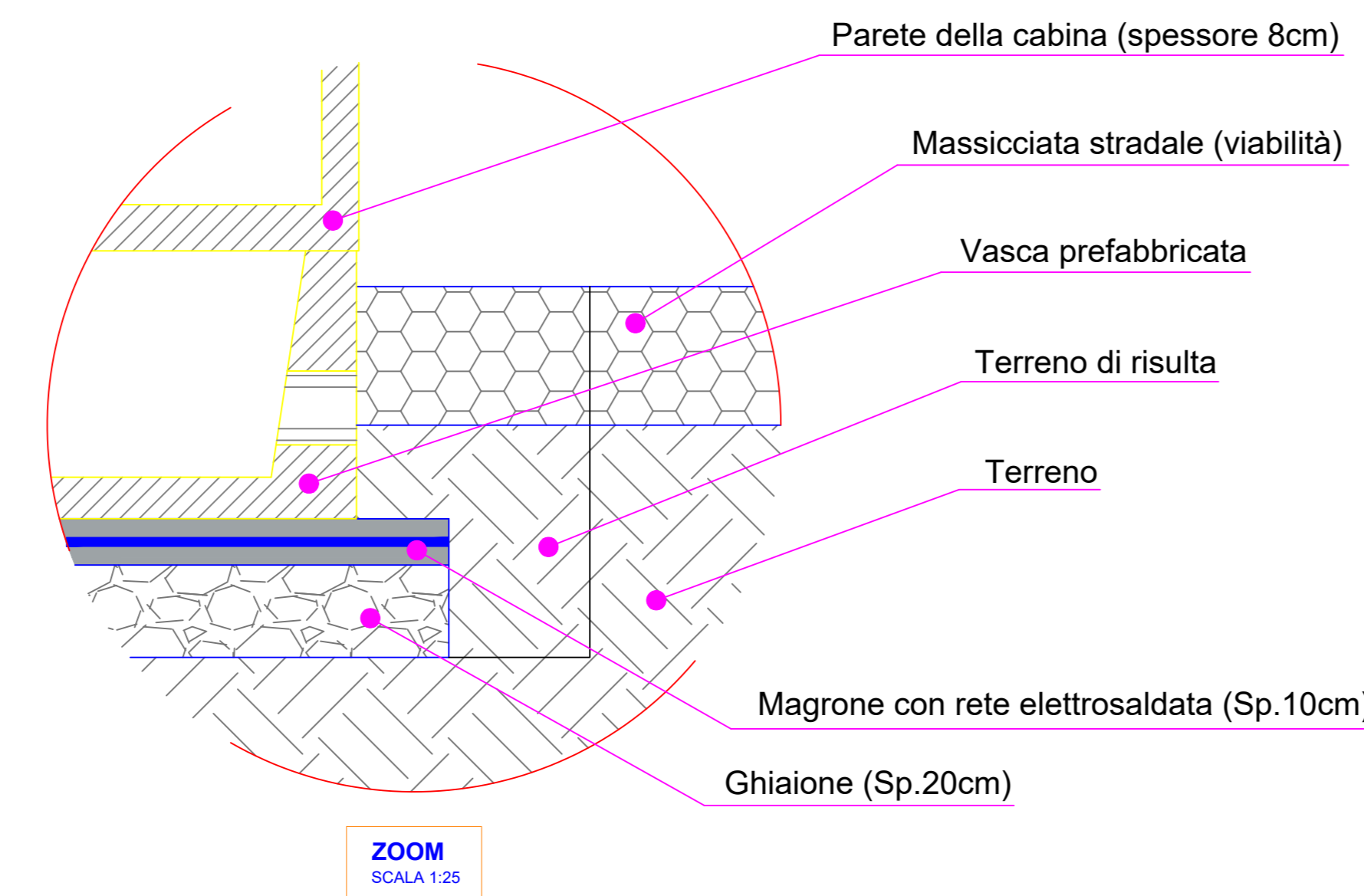
PIANTA IMPIANTO ELETTRICO
SCALA 1:50



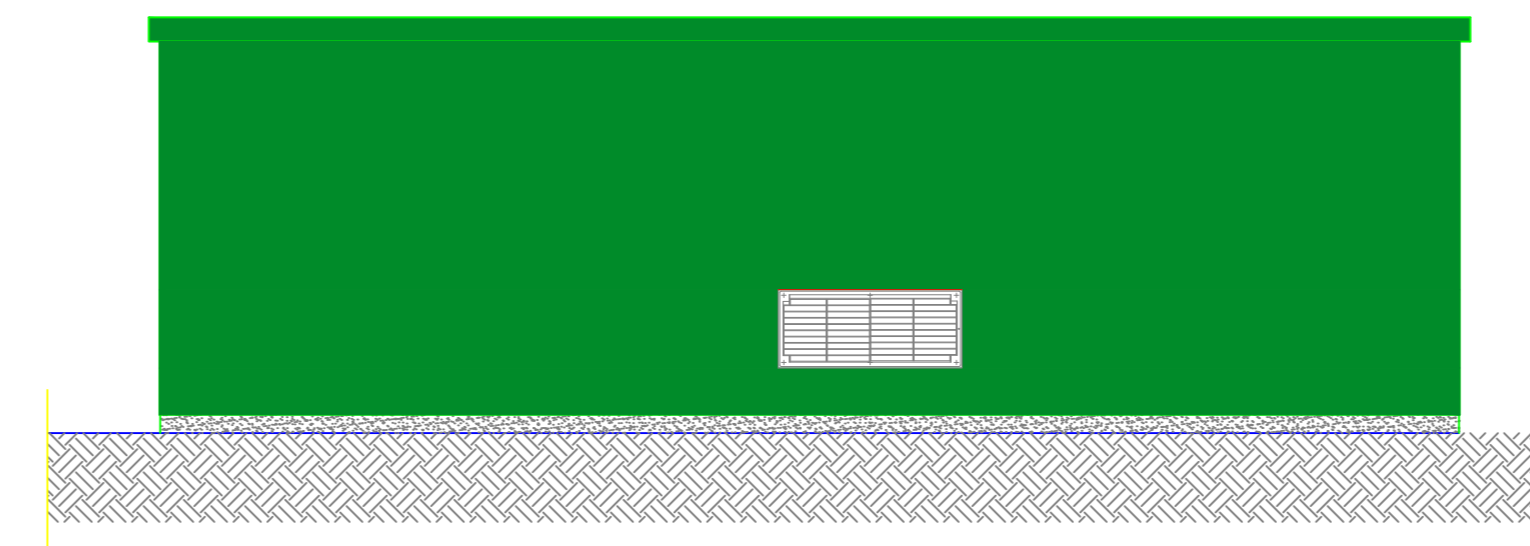
PIANTA IMPIANTO DI TERRA
SCALA 1:50



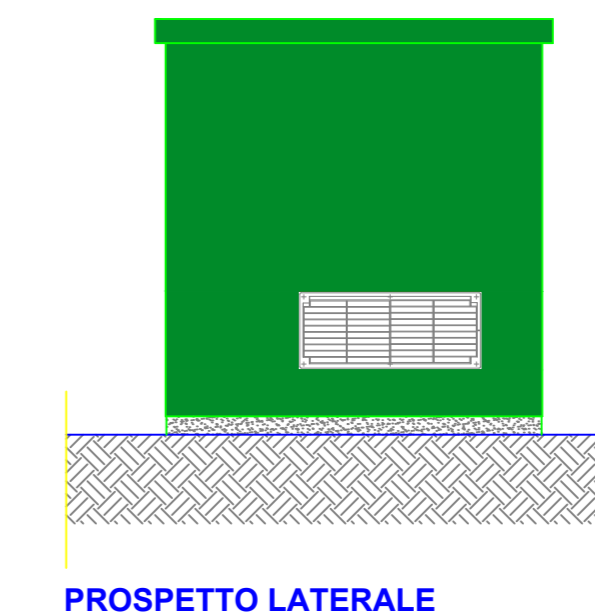
PIANTA
SCALA 1:50



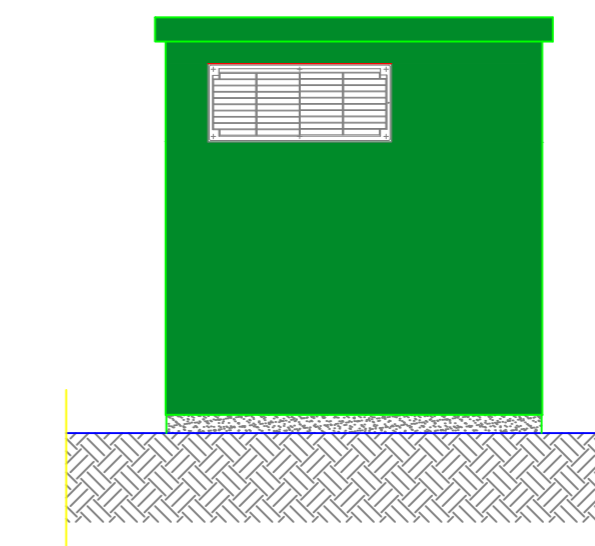
PROSPETTO FRONTALE



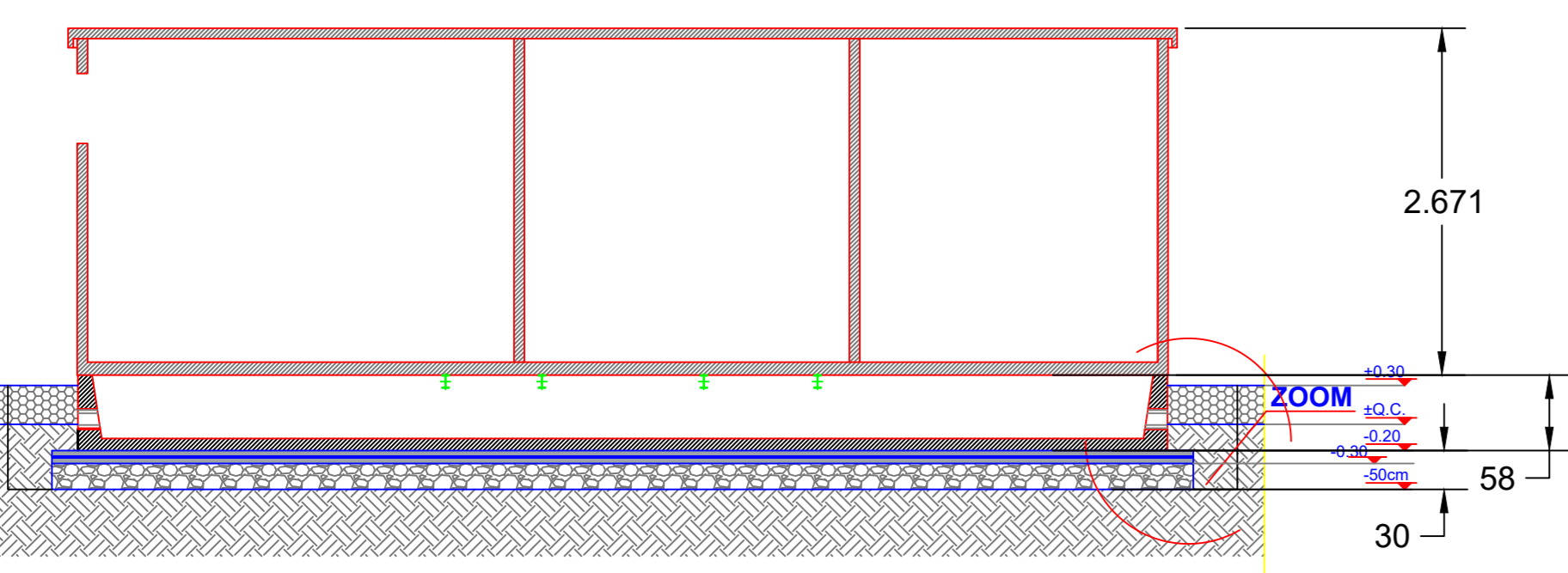
PROSPETTO POSTERIORE



PROSPETTO LATERALE A SINISTRA



PROSPETTO LATERALE A DESTRA



SEZIONE A-A
SCALA 1:50

REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA COMUNE DI ORTA NOVA COMUNE DI STORNARA

AGROVOLTAICO "LA PADULETTA"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 25,72472 MW DC e 25,40 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel territorio dei Comuni di Orta Nova (FG) e Stornara (FG), in località "La Paduletta"

PROGETTO DEFINITIVO

Proponente del progetto:
ILOS
INE CERIGNOLA 1 S.R.L.
Piazza di Sant'Anastasia n. 7, 00186, Roma (RM)
PEC: inecerignola@iilosgroup.it

Gruppo di progettazione:
Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studio d'impatto ambientale, studi e indagini idrologiche e idrauliche
Dott. Geologo Baldassarre F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche
Geom. Donato Lenzi - progettazione generale e rilievi topografici
Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica
Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e coordinamento gruppo di lavoro
Dott. Archeologo Antonio Saponara - studi e indagini archeologiche
Dott. Alfonso Tortora - studio d'impatto ambientale e analisi territoriali
Dott. Arturo Torzo - studi e progettazione agronomica

Partner del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:
m2 energia
M2 ENERGIA S.r.l.
Via C. D'Amico n. 6, 71016, San Severo (FG)
m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it
+39 0885 800663 - 340.653113

Elaborato redatto da:
Ing. Giovanni Montanarella
Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1992

Spazio riservato agli uffici:

GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO
Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28/12/2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 07/03/2005 n. 82 s.m.i.

PD	Titolo elaborato: Disegni architettonici Cabina Trasformazione (Prospetti, Pianta, Sezioni, Particolari)	Codice elaborato: PD01_24
N. progetto: FOG0001	Codice identificativo MASE - ID:	Codice A.U.: Protocollo:
Redatto il: 06/05/2024	Revisione del:	Scala: 1:50 Formato di stampa: A0
		Nome file identificatore: FOG0001_PD01_24_CabinaTrasformazione