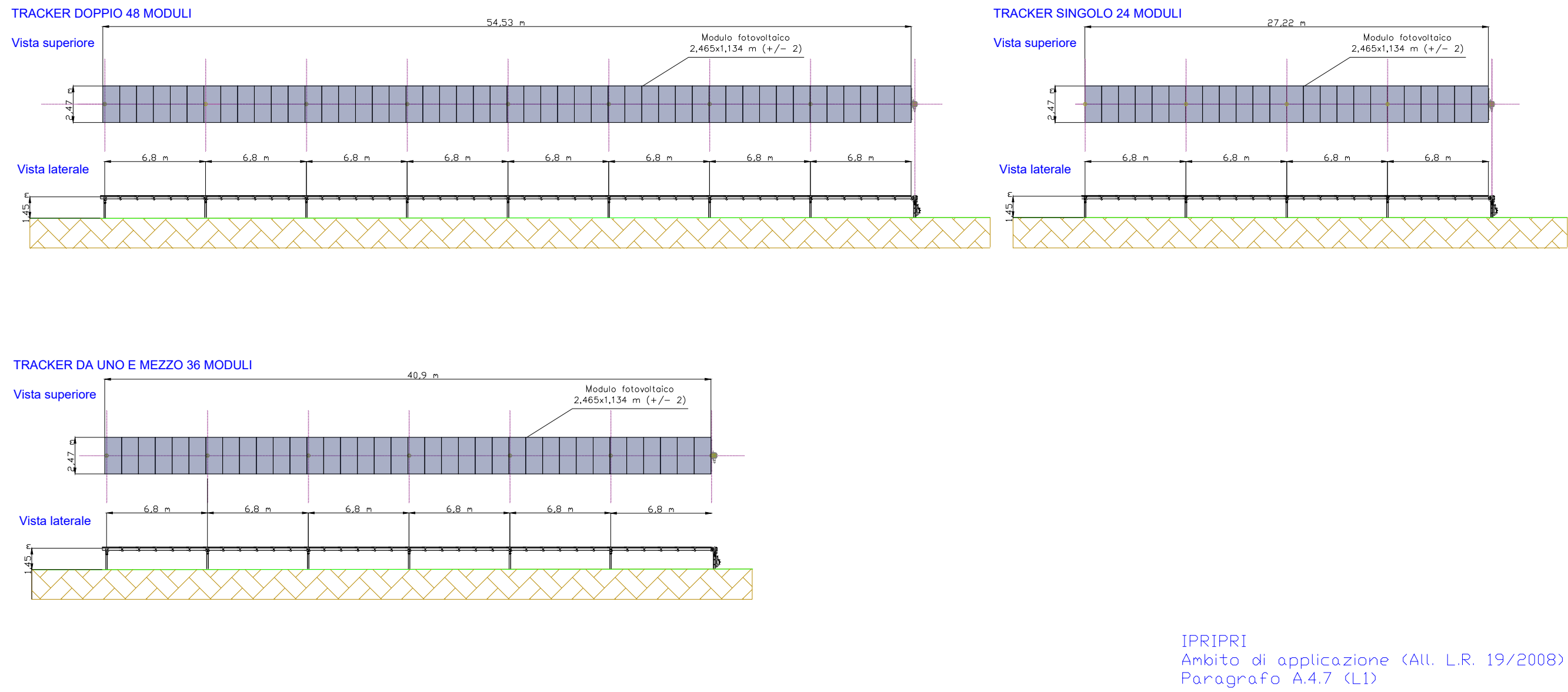
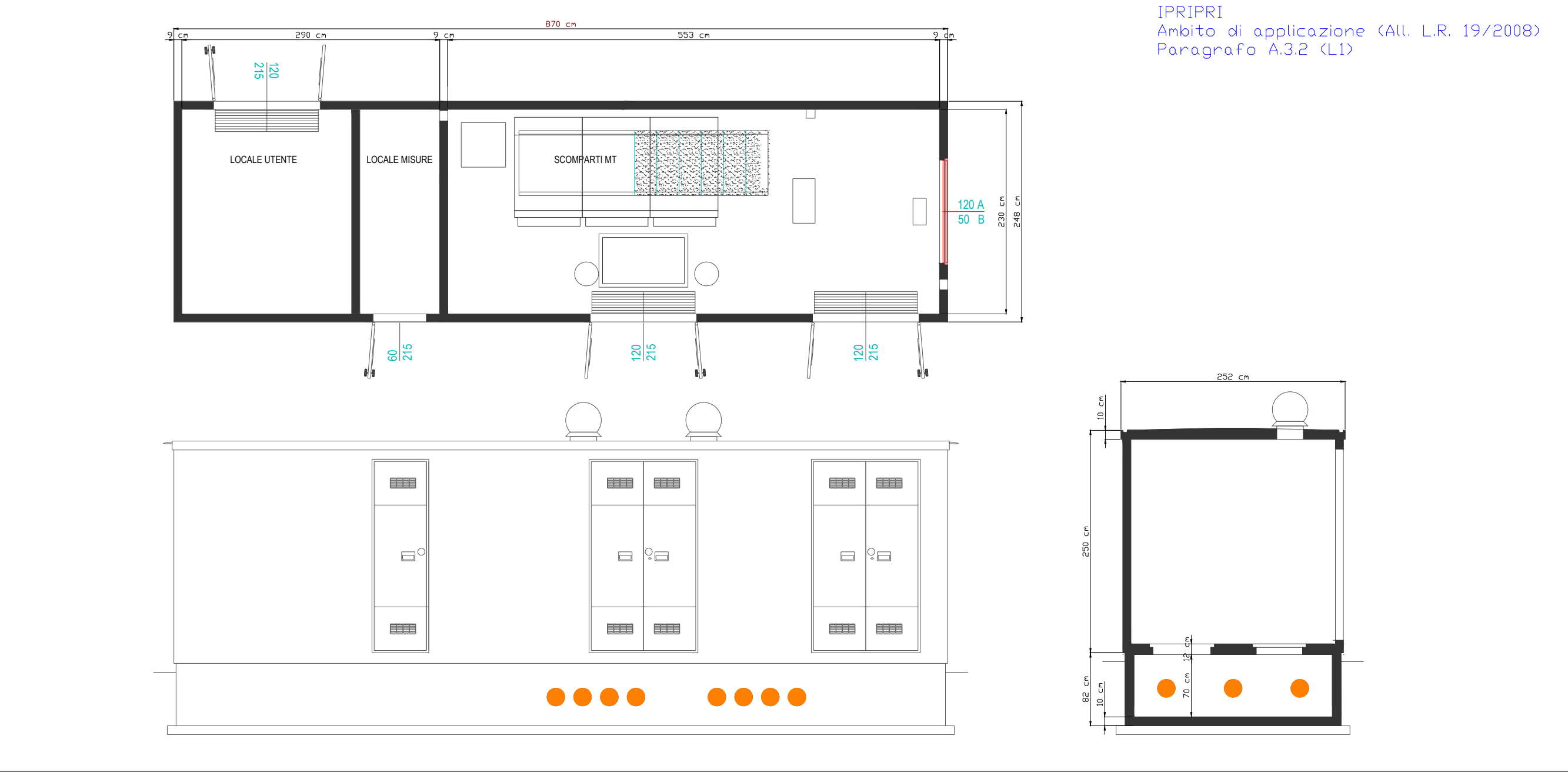


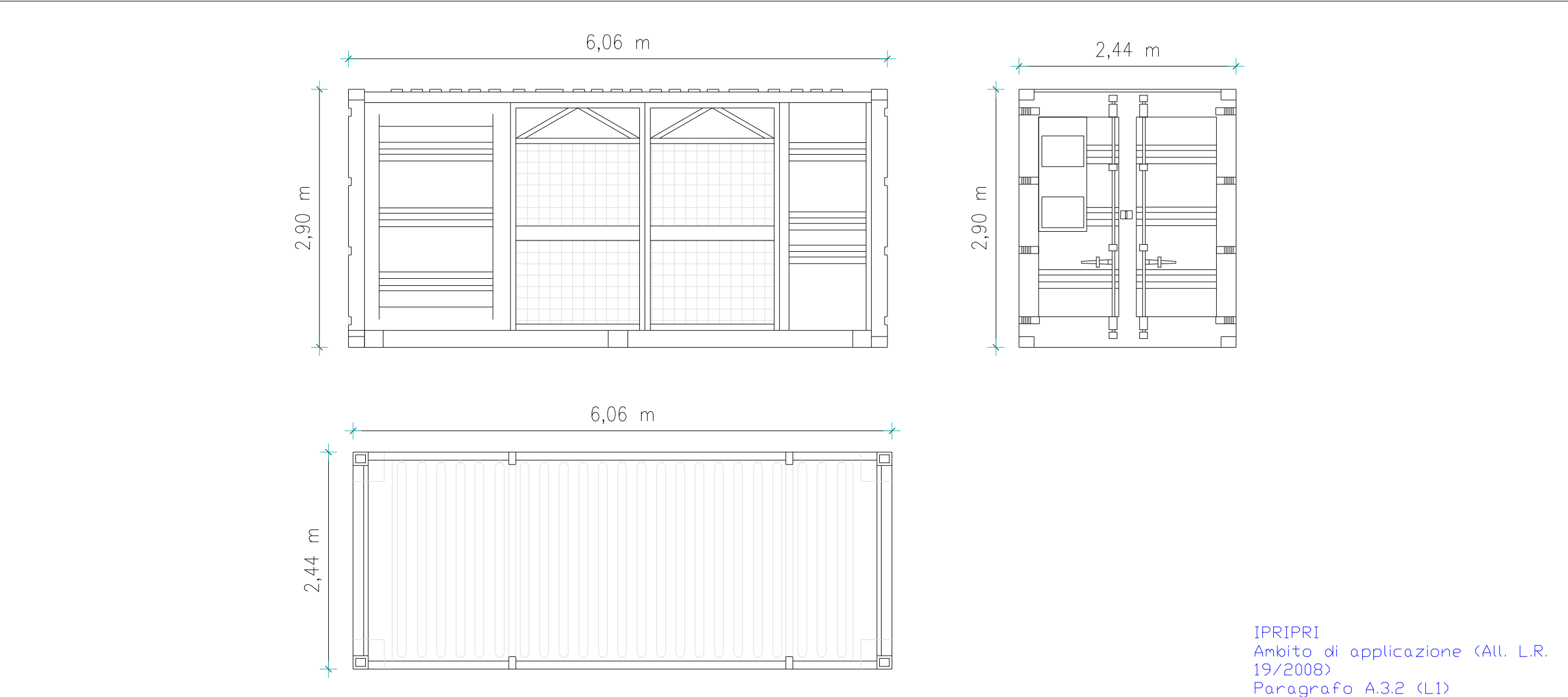
STRINGHE PANNELLI
Scala 1:300



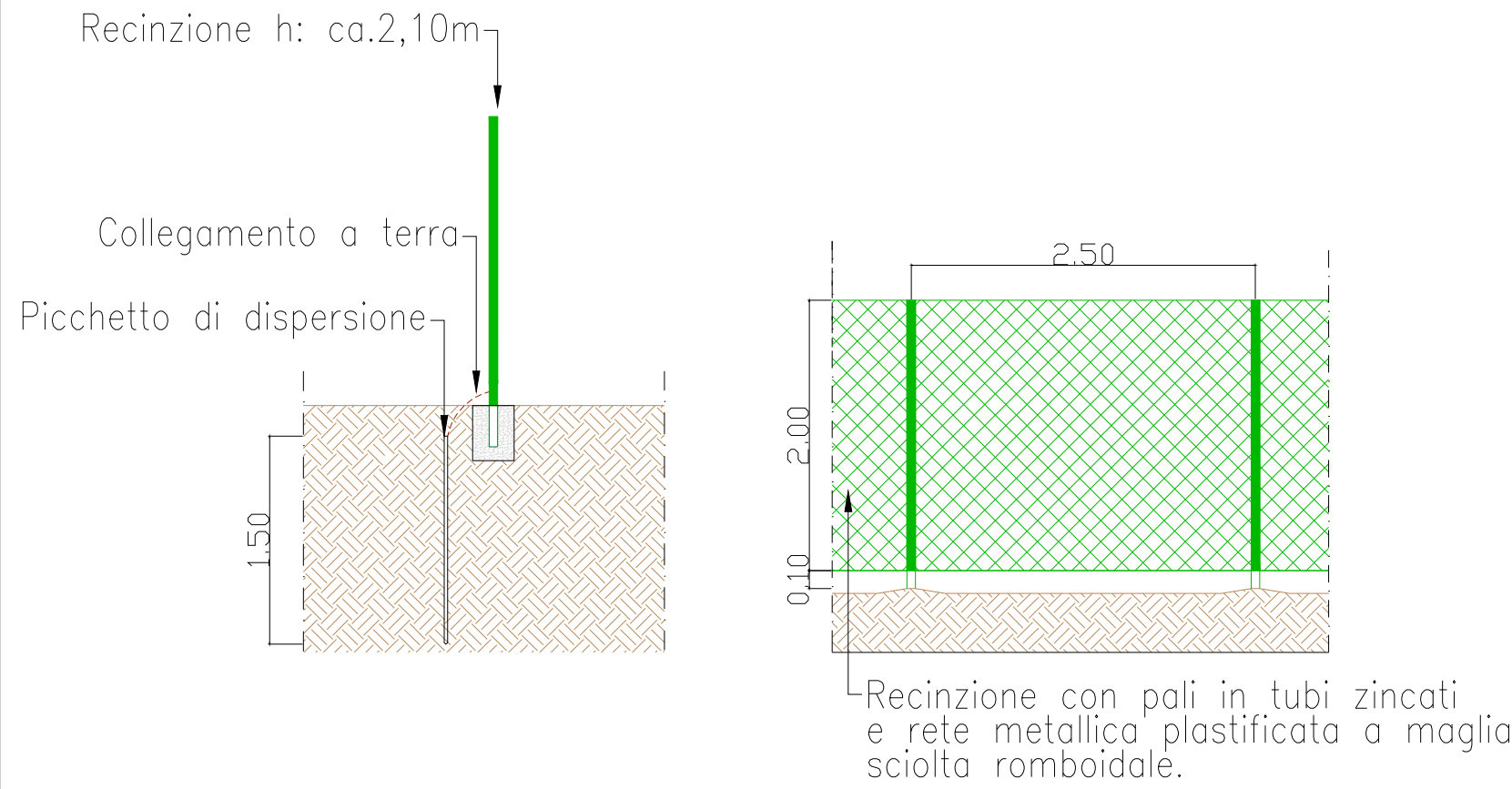
CABINA e-distribuzione DG2061 tipo cliente edizione 9
Scala 1:50



CABINA DI TRASFORMAZIONE
Scala 1:25

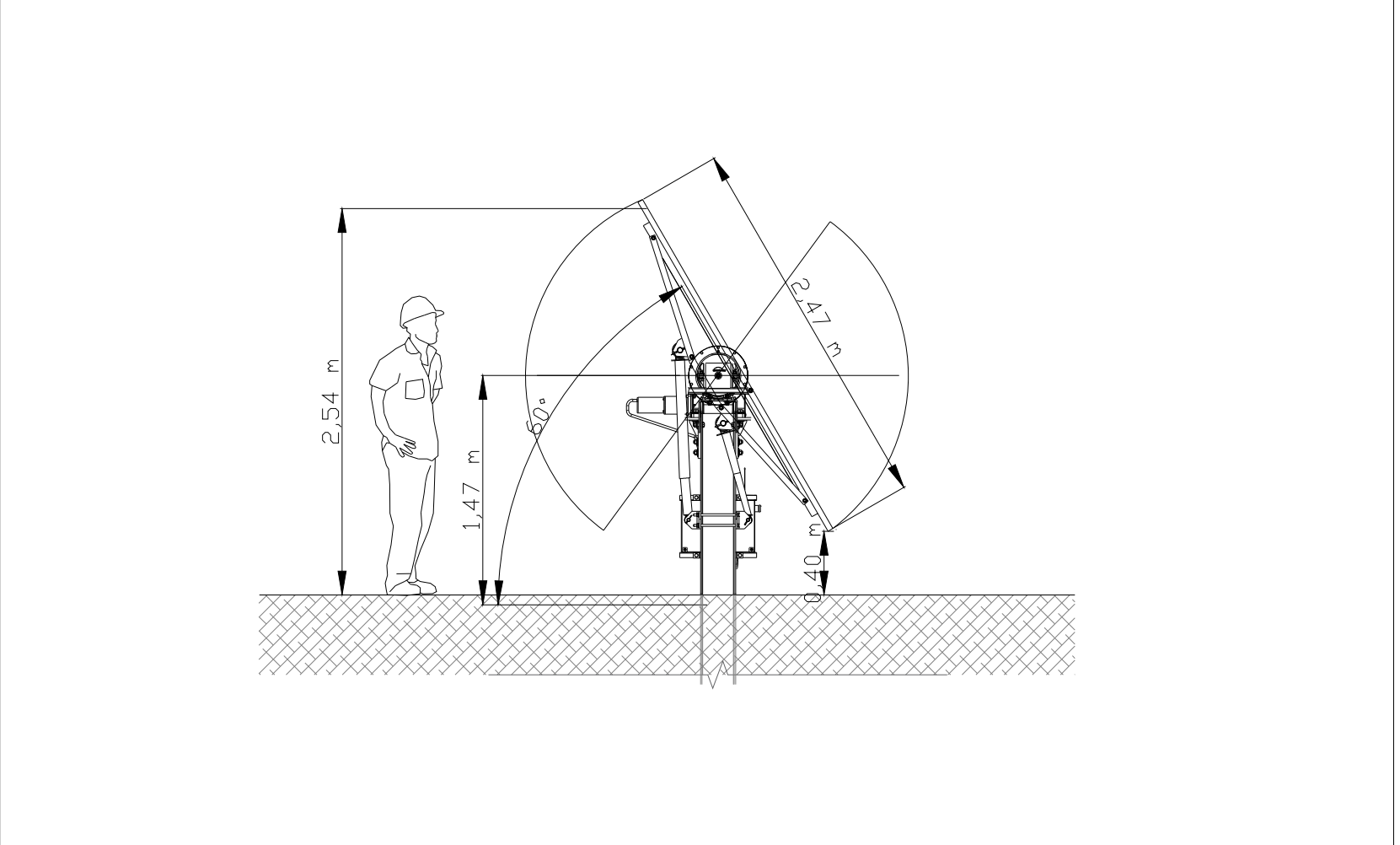


RECINZIONE
Scala 1:50

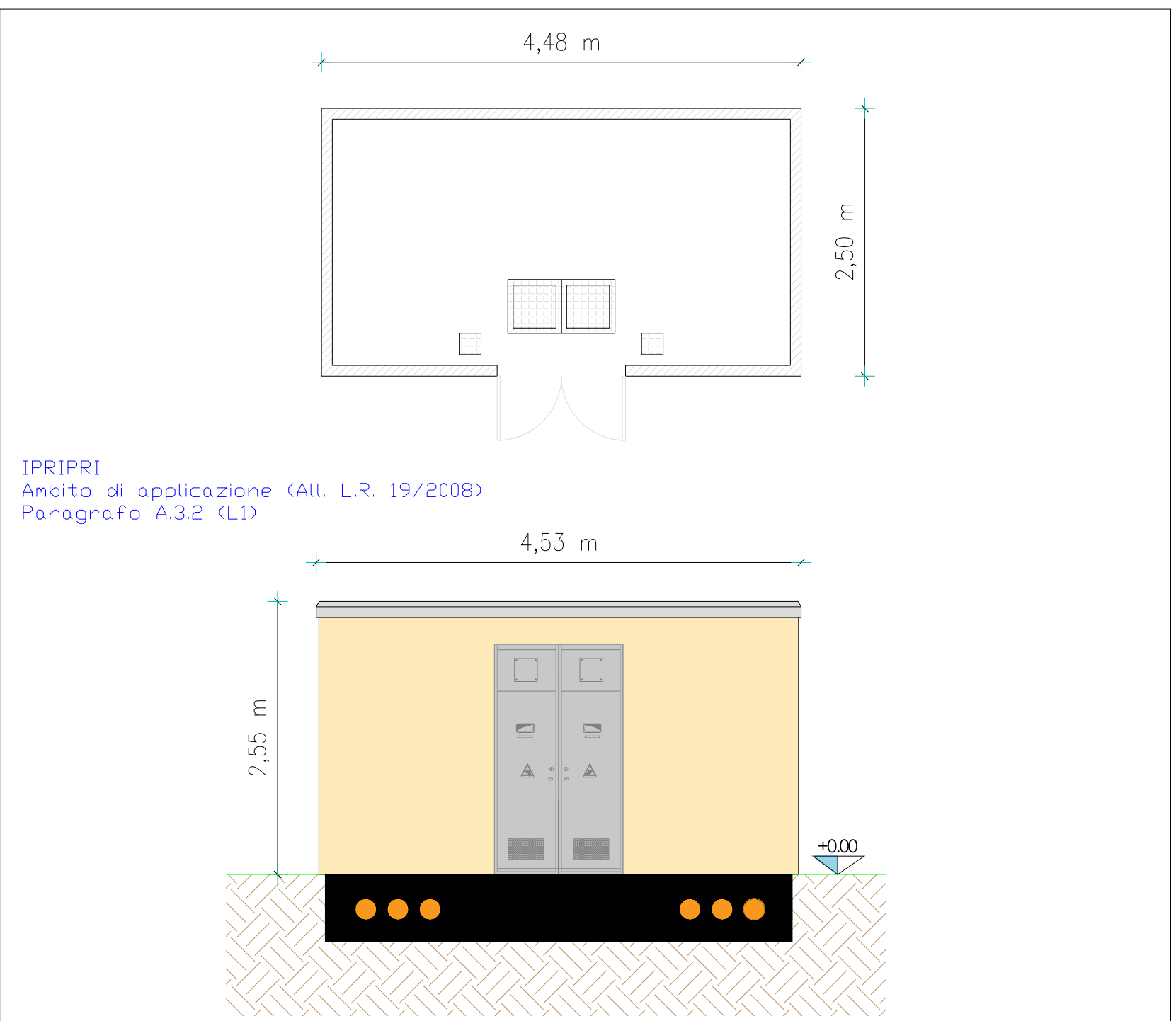


IPRIPRI
Ambito di applicazione (All. L.R. 19/2008)
Paragrafo A.4.1 (L1)

SEZIONE PANNELLI
Scala 1:40

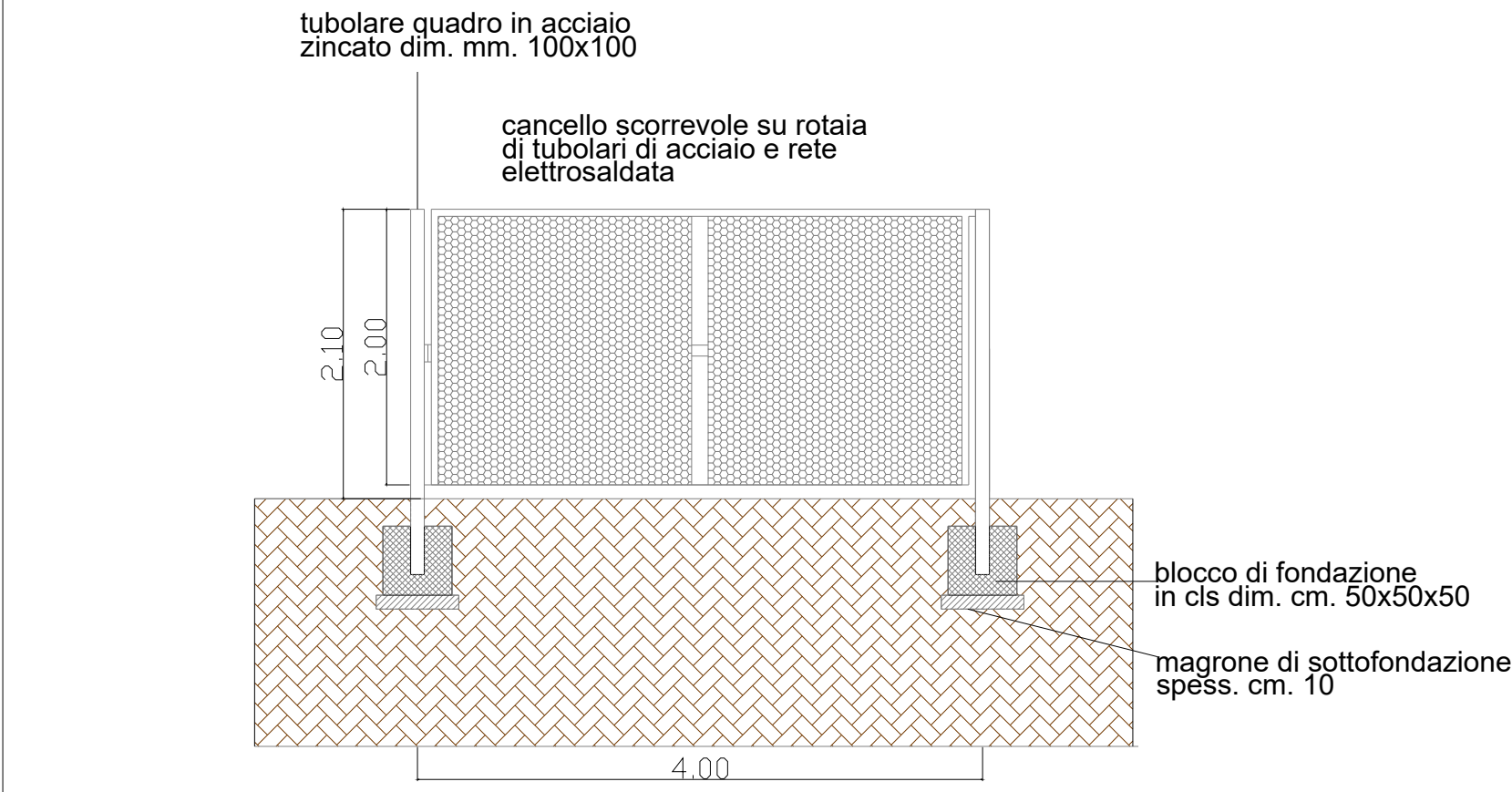


CABINA UTENTE - BOX P44
Scala 1:50



IPRIPRI
Ambito di applicazione (All. L.R. 19/2008)
Paragrafo A.3.2 (L1)

CANCELLO
Scala 1:50



IPRIPRI
Ambito di applicazione (All. L.R. 19/2008)
Paragrafo A.4.1 (L1)

Regione
Emilia Romagna

Provincia di
Ferrara

Comune di
Ferrara



PARCO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DI POTENZA PARI A 7,1 MWp NEL COMUNE DI FERRARA (FE).

PROGETTISTA INCARICATO:
Ing. Giovanni Cis
Tel. 3190737323
Pec: giovanni.cis@ingpec.eu



Scala
VARIE

Formato
A1

Titolo elaborato:
**Interventi privi di rilevanza
sismica**

TECNICI COINVOLTI

Studio idraulico e ambientale:
Dott. Ing. Gustavo Bernagozzi
Via Galilei, 23 - Ferrara
gustavo@bernagozzi-ingegneria.it

Studio impatto acustico:
Dott. Ing. Gustavo Bernagozzi
Via Galilei, 23 - Ferrara
gustavo@bernagozzi-ingegneria.it

EPC:
STE Energy s.r.l.
Via Sorio, 120 - Padova
info@ste-energy.com

Logistica e coordinamento:
Dott. Ing. Gustavo Bernagozzi
Via Galilei, 23 - Ferrara
gustavo@bernagozzi-ingegneria.it

Studio geologico:
Dott. Geol. Mastellari Matteo
Via Ugo Teglio, 30 - Ferrara
matteo.mastellari@gmail.com

CODICE ELABORATO

PROGETTO	PROG.	TIPO	REV.
RV-FV-ER-15	16	D	00

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	12/22	Prima Emissione	AI	GC	GC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA
e-distribuzione

SOCIETA' PROPONENTE:
RENVALUE SUN 3 S.R.L.
Via Quattro Novembre 2,
Padova (PD) - 35123
P.Iva 05439000281

