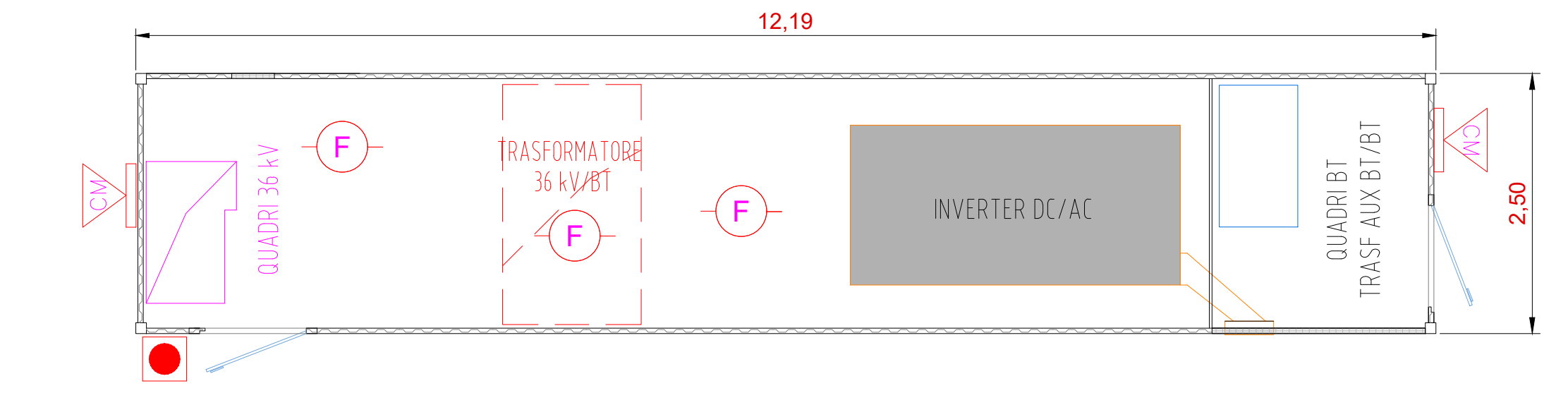
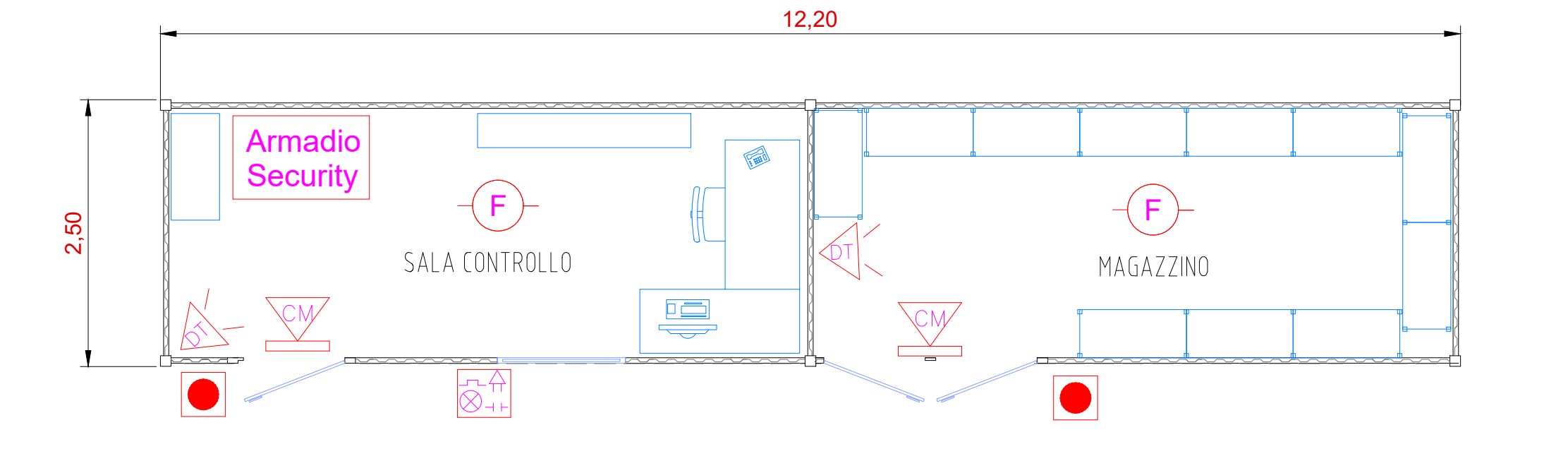


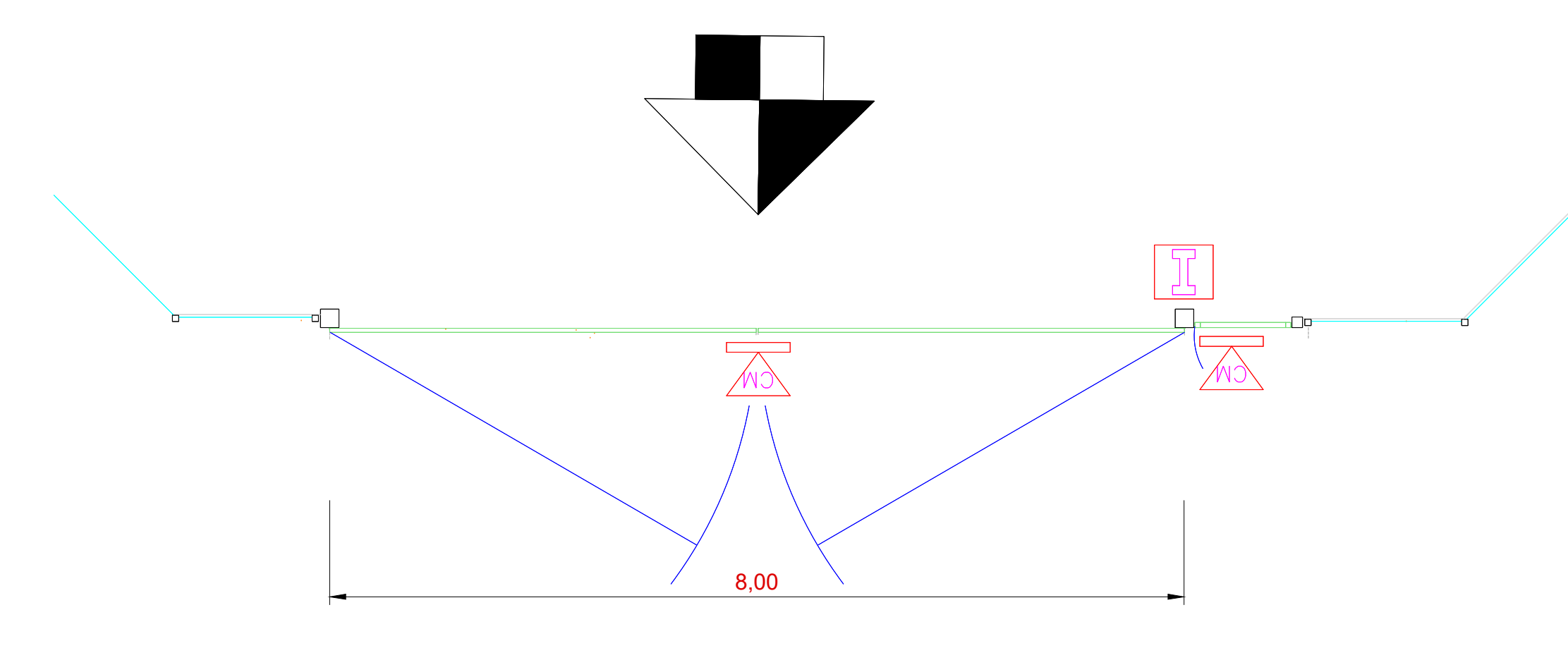
Particolare planimetrico - Tipico cabina trasformazione - Scala 1:50



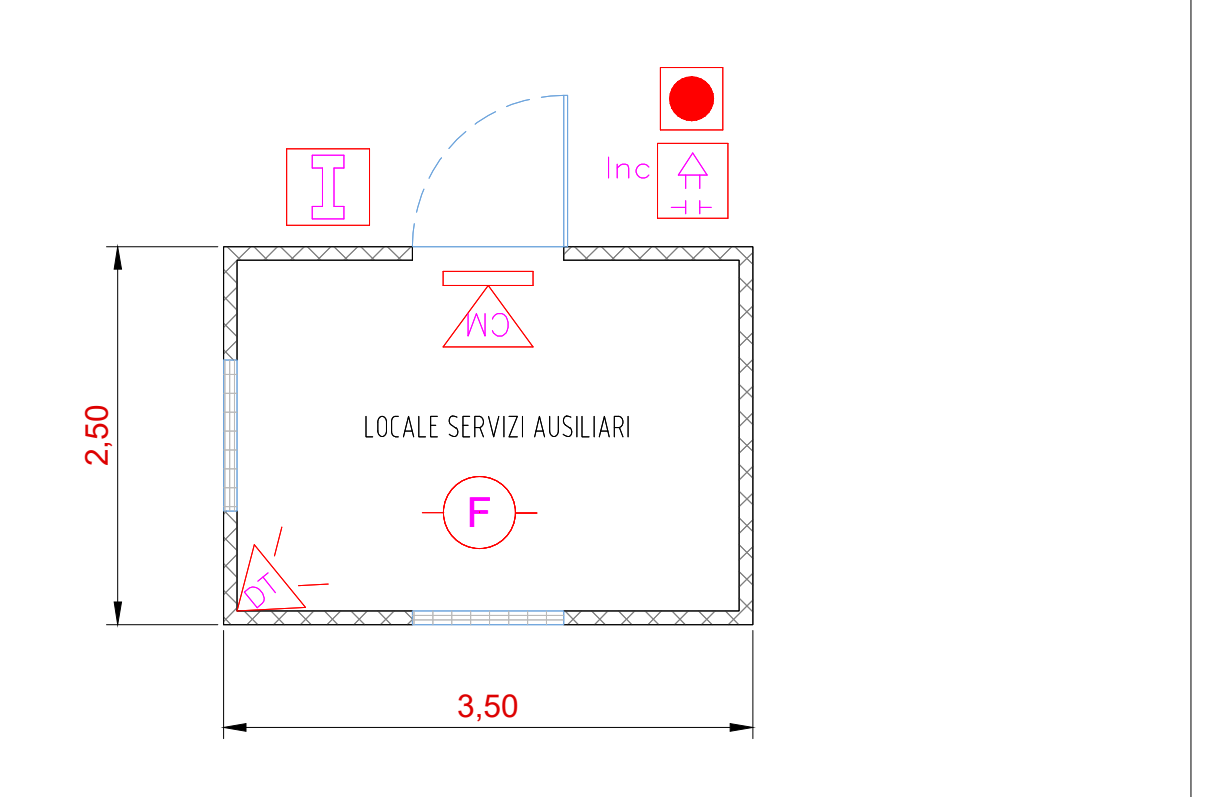
Particolare planimetrico - Tipico edificio/sala controllo - Scala 1:50



Particolare planimetrico - Tipico cancello di accesso - Scala 1:50



Particolare planimetrico - Tipico cabina ausiliaria - Scala 1:50



- LEGENDA**
- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
 - Fascia arborea perimetrale interna alla recinzione
 - Fascia arborea perimetrale esterna alla recinzione
 - Vegetazione esistente autoctona
 - Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
 - Cancello di accesso impianto agro-fotovoltaico
 - Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 30x2
 - Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 15x2
 - Power Station
 - Cabina ausiliaria
 - Magazzino/Sala controllo
 - Cabina di raccolta a 36 kV
 - Cavi interrati 36 kV - Da impianto agro-fotovoltaico a Cabina Utente
 - Cavi interrati 36 kV - Da Cabina Utente a Stazione RTN
 - Cavi Antintrusione/TVCC
 - Insertore a chiave elettronica
 - Sensore reed
 - Rilevatore di intrusione a doppia tecnologia
 - Rilevatore di fumo
 - Pulsante manuale avviso incendio
 - Sirena incendio
 - Sirena da esterno con lampeggiatore e accumulatore
 - Telecamera Termica
 - Telecamera Dome
 - Stazione RTN "Olimedo" 380/150/36 kV
 - Cabina Utente 36kV

Dettagli impianto TVCC

	Area 2	Totale
N° di telecamere termiche:	77	159
N° di telecamere dome:	7	13
Lunghezza cavi TVCC:	8290 m	17845 m

COMITENTE: **wood.** STUDIO DI PROGETTAZIONE

Geo Rinnovabile S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

INGEGNERIA
SCM
Ingegneria

REV.	DATE	DESCRIPTION	DC	MA	RV
0	01/22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

Impianto agro-fotovoltaico "Padalazzu" da 96.138 kWp ed opere connesse
Comune di Sassari (SS)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO E OPERE ELETTRICHE DI UTENZA

OBJECT: **TAV. 25b**
Planimetria progetto TVCC

Questo documento è di proprietà di Geo Rinnovabile S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legittimamente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifico autorizzazione da parte di Geo Rinnovabile S.r.l.

CAD FILE NAME: 1400/841