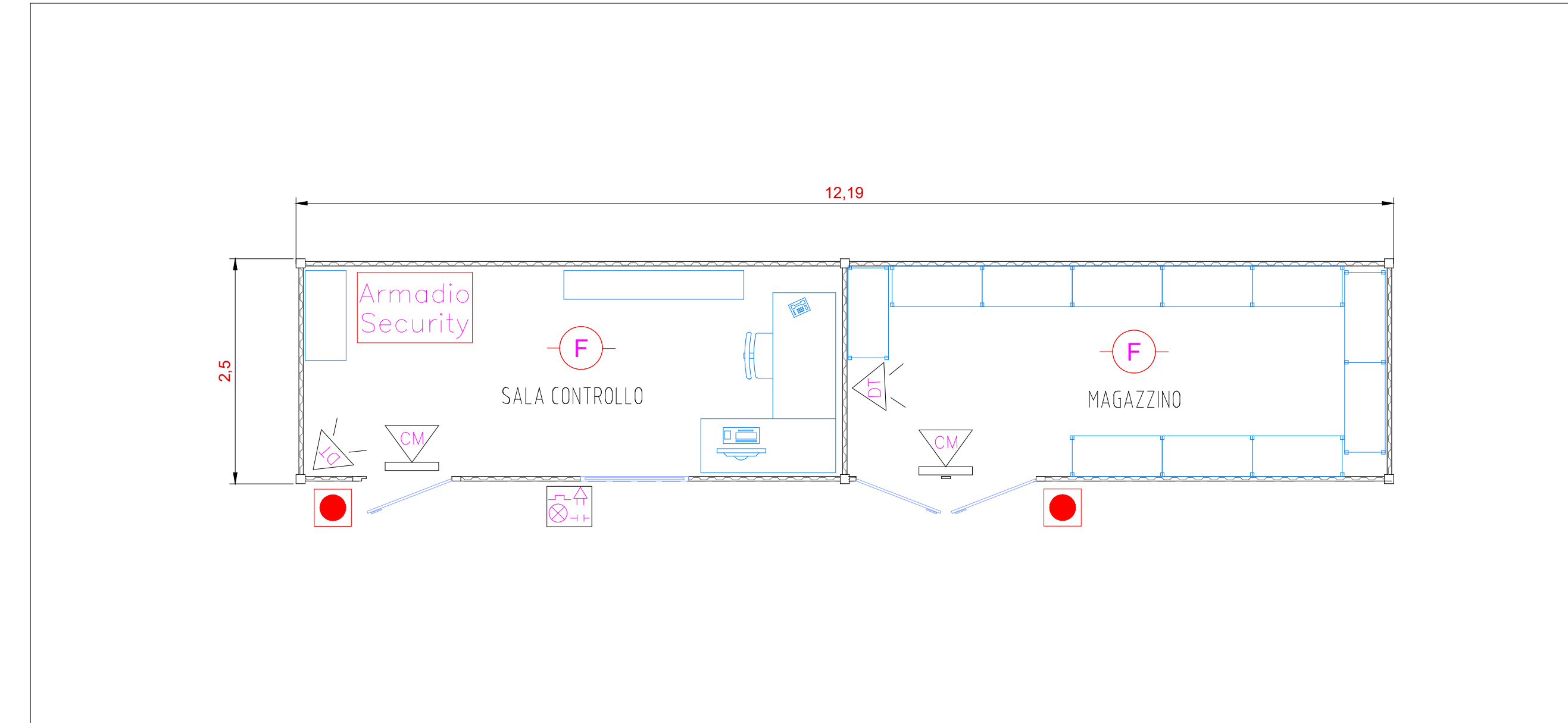
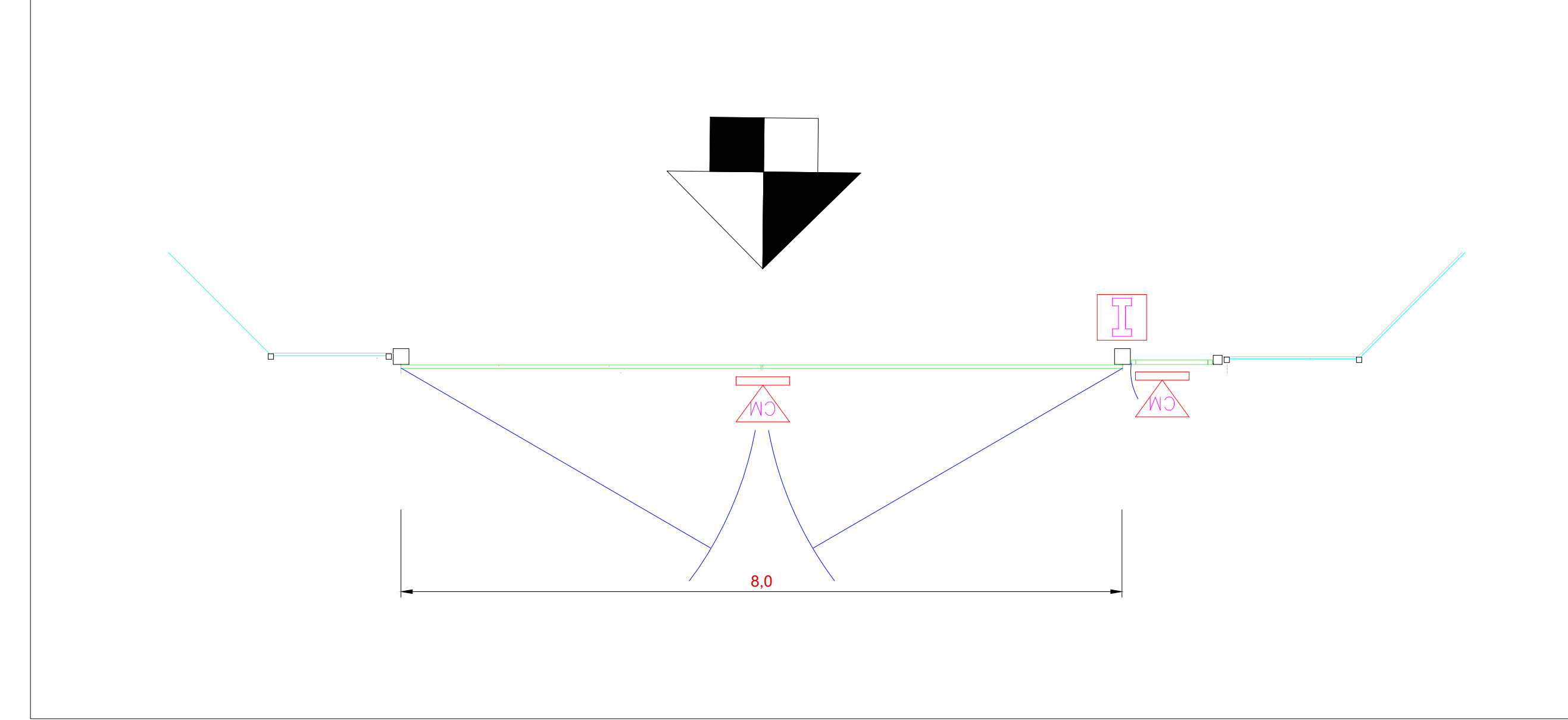




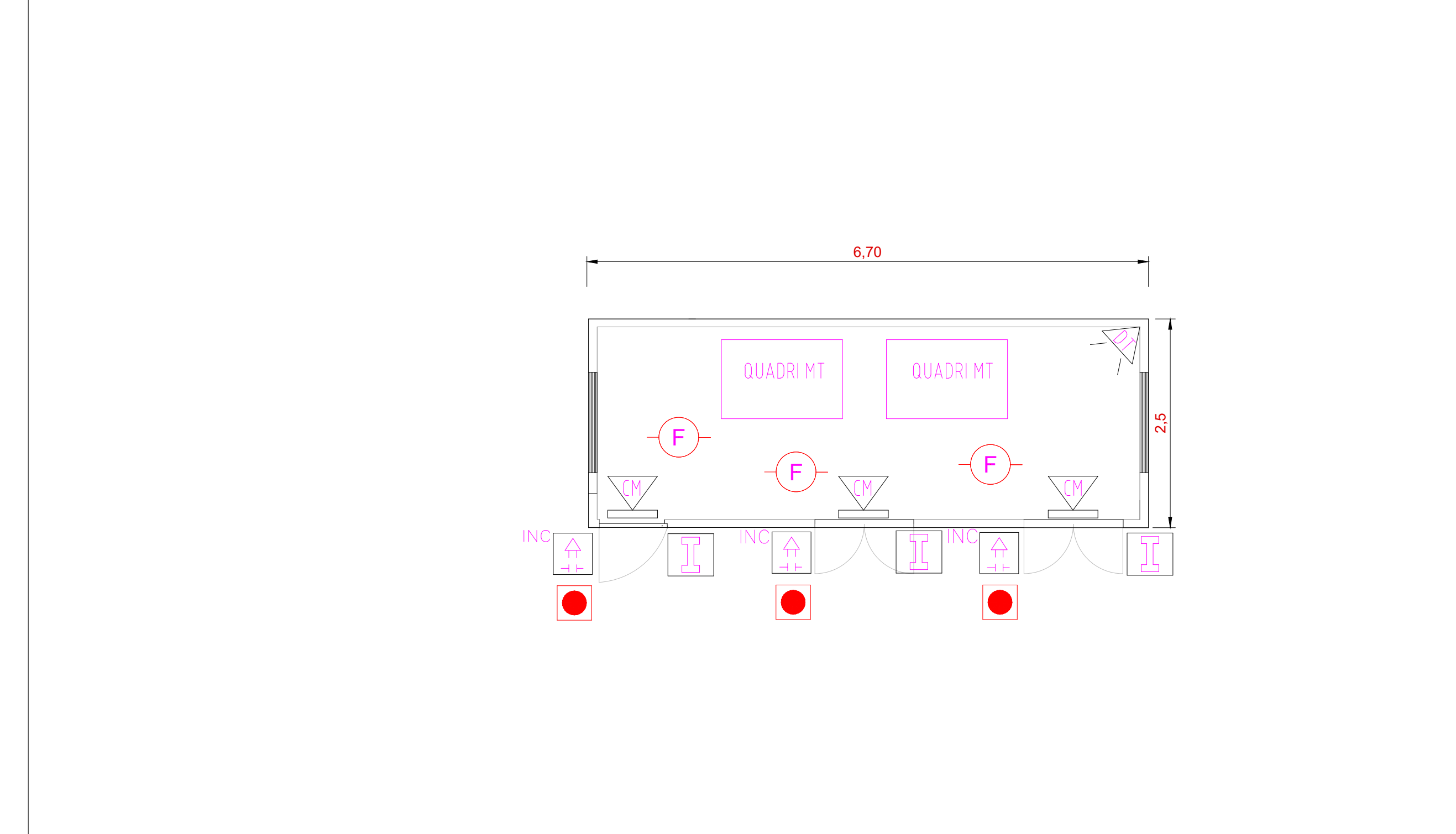
Particolare planimetrico - Tipico edificio/sala di controllo - Scala 1:50



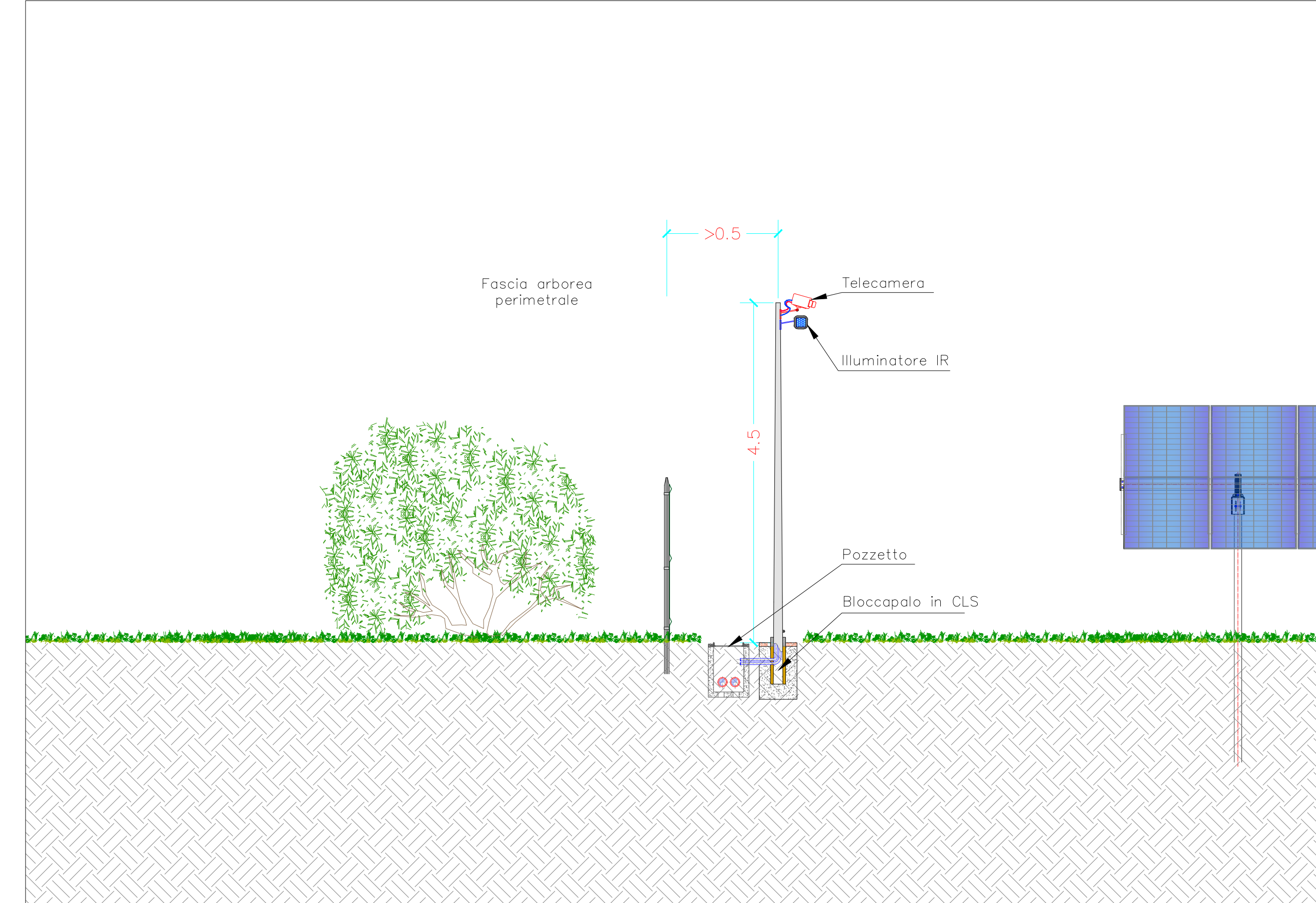
Particolare planimetrico - Tipico cancello d'ingresso - Scala 1:50



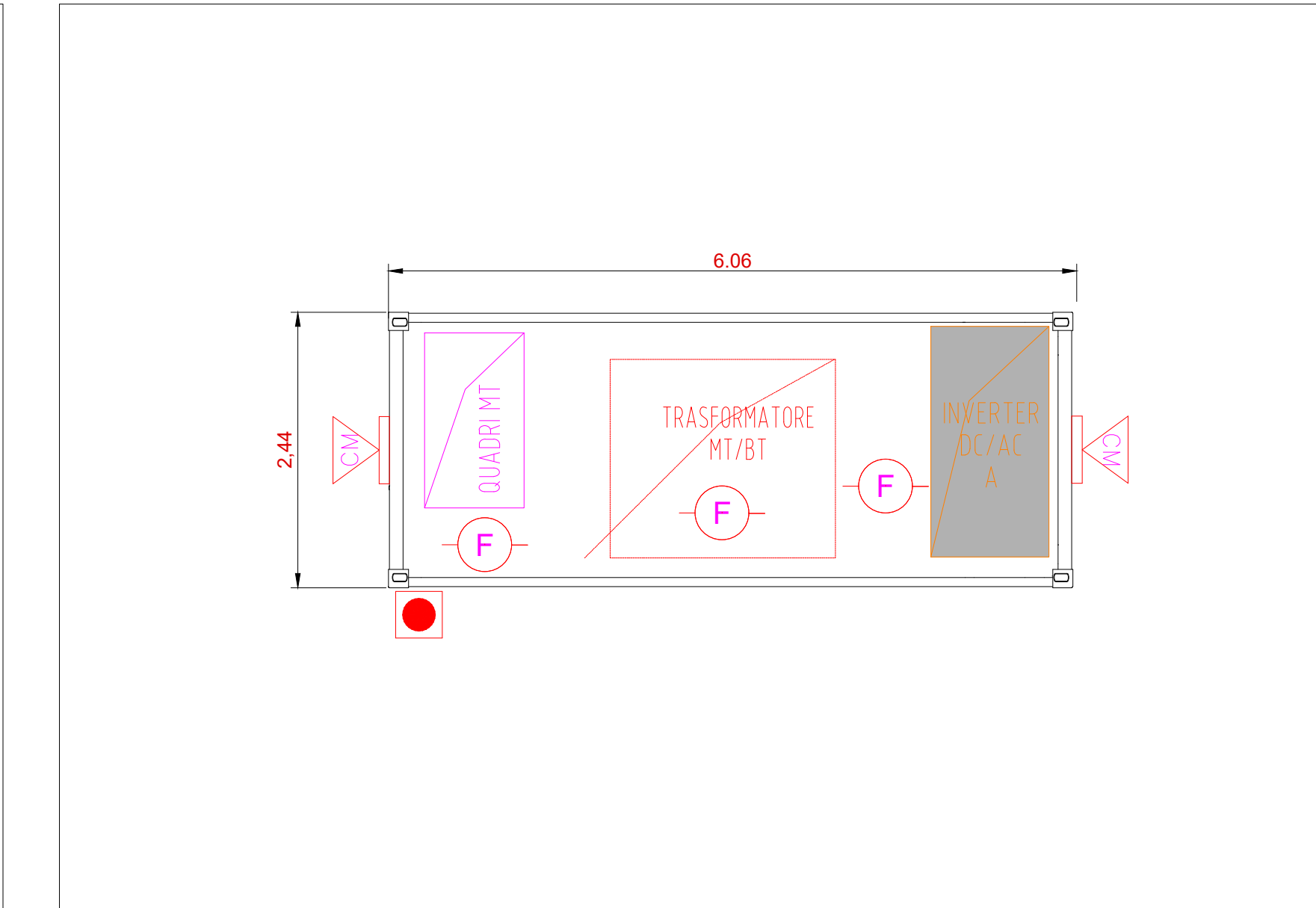
Particolare planimetrico - Tipico cabina raccolta MT - Scala 1:50



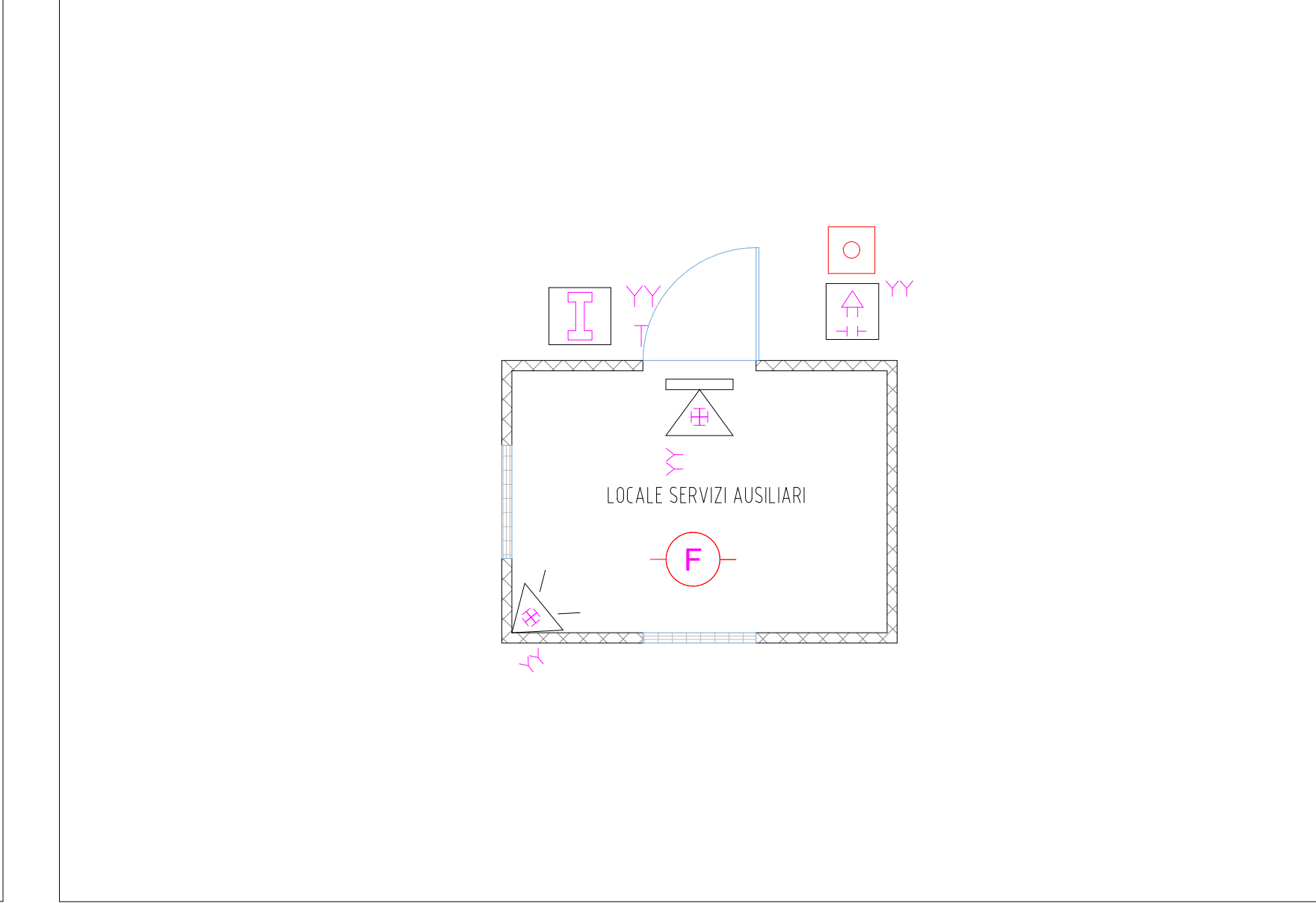
Tipico palo - Scala 1:50



Particolare planimetrico - Tipico power station - Scala 1:50



Particolare planimetrico - Tipico cabina ausiliaria - Scala 1:50



Dati generali impianto TVCC

Numero di telecamere termiche TC dell'impianto: 38

Numero di telecamere Dome DC dell'impianto: 9

Lunghezza cavidotto TVCC: 5035m

LEGGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- 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 raccolta MT
- Ricovero/Deposito agricolo
- Cavidotto MT 30kV
- Cavi Antintrusione/TVCC
- Inseritore a chiave elettronica
- Sensore reed
- Rivelatore di intrusione a doppia tecnologia
- Rilevatore di fumo
- Pulsante manuale avviso incendio
- Sirena Incendio
- Sirena da esterno con lampeggiatore e accumulatore
- Telecamera Dome
- Telecamera Termica
- Campo di ripresa Telecamera Termica
- Campo di ripresa Telecamera Dome

COMITENTE: wood STUDIO DI PROGETTAZIONE

Wood Solare Italia S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

SCM INGENGERIA

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO

Tav.26
Planimetria progetto TVCC

REV	DATE	DESCRIPTION	DC	IT	AB
0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO DI 37613,4 kWp (33860 kW in immissione) ed opere connesse
Comune di Manfredonia (FG)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO

Tav.26
Planimetria progetto TVCC

Questa documentazione è di proprietà di Wood Solare Italia S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto integralmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifico autorizzazione da parte di Wood Solare Italia S.r.l.

CAD FILE NAME: 841x1400