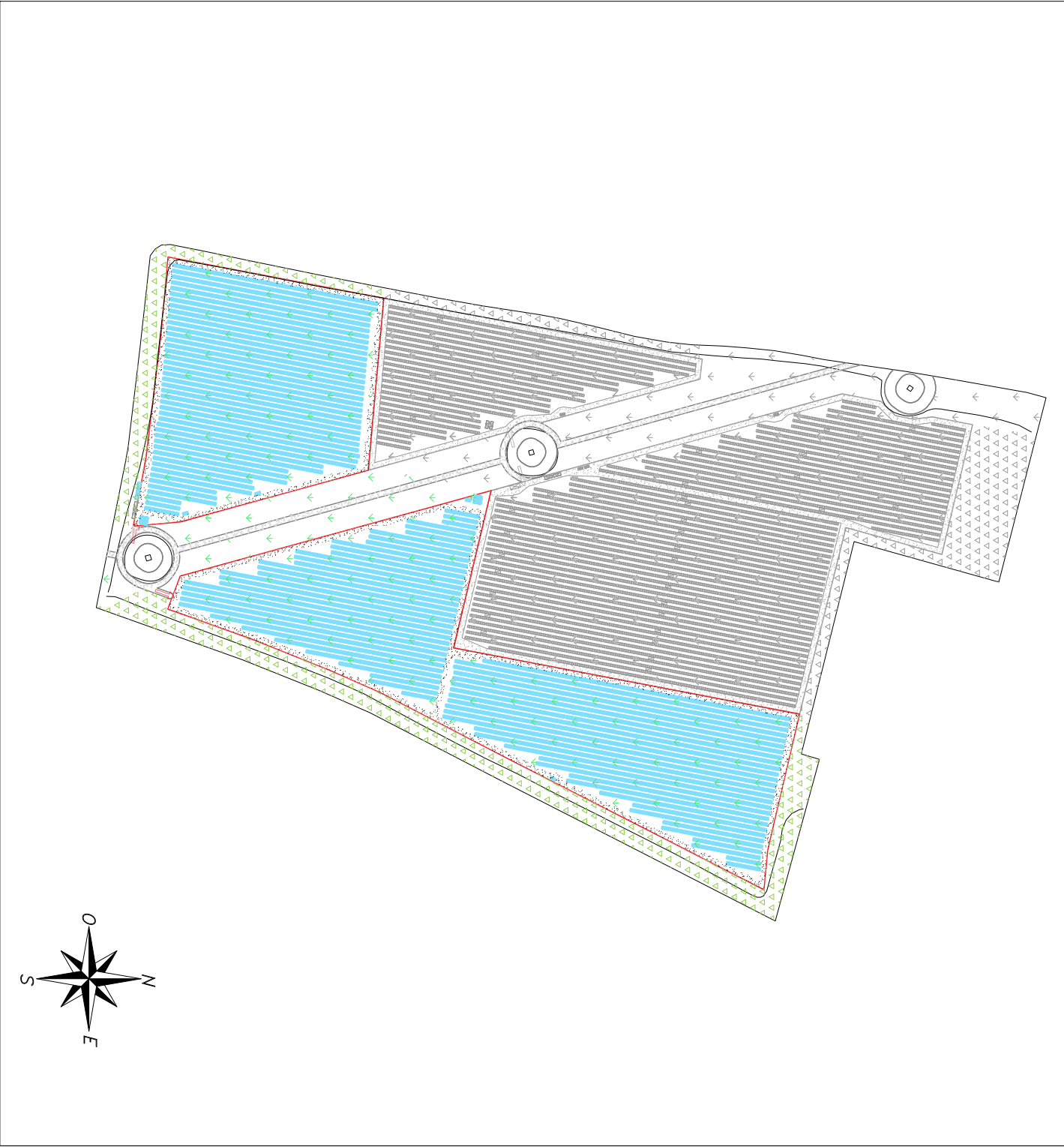
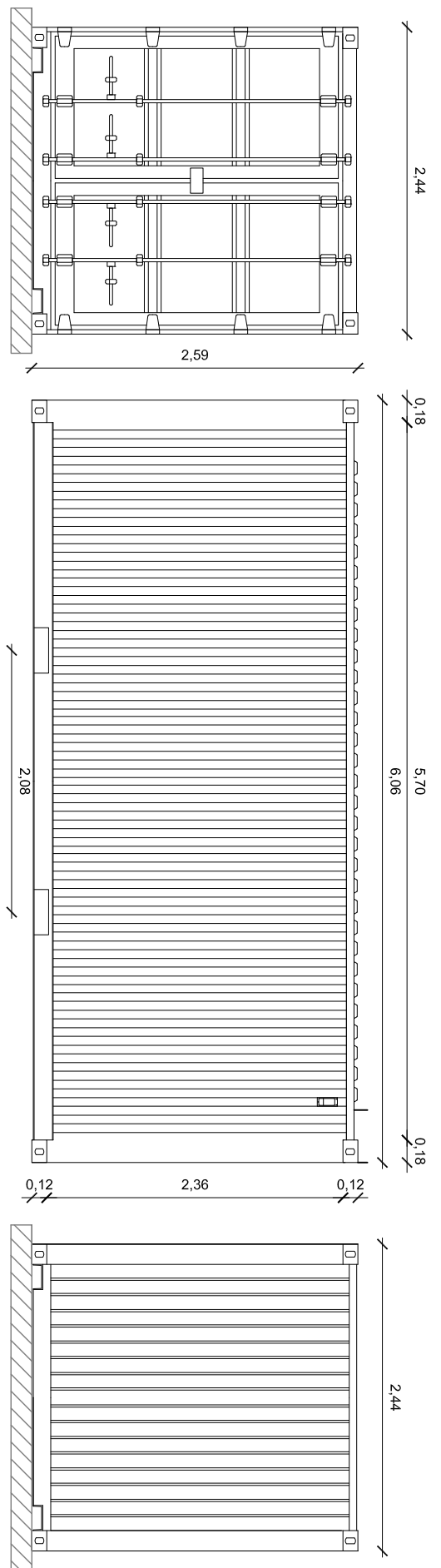


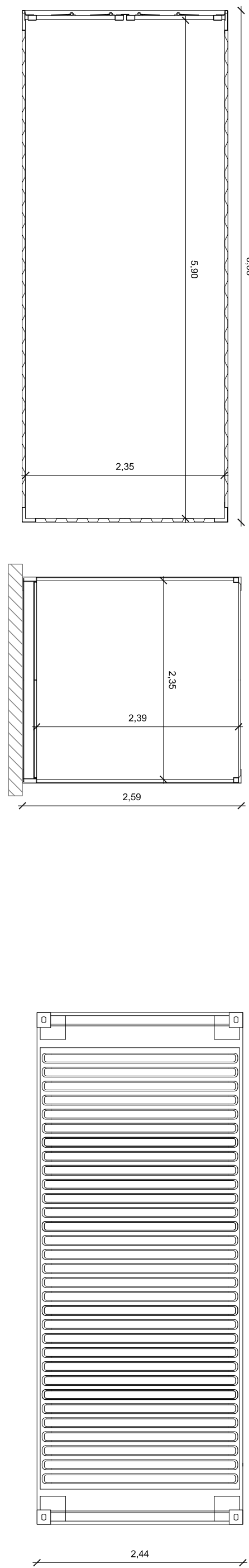
PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO - SCALA 1:5000



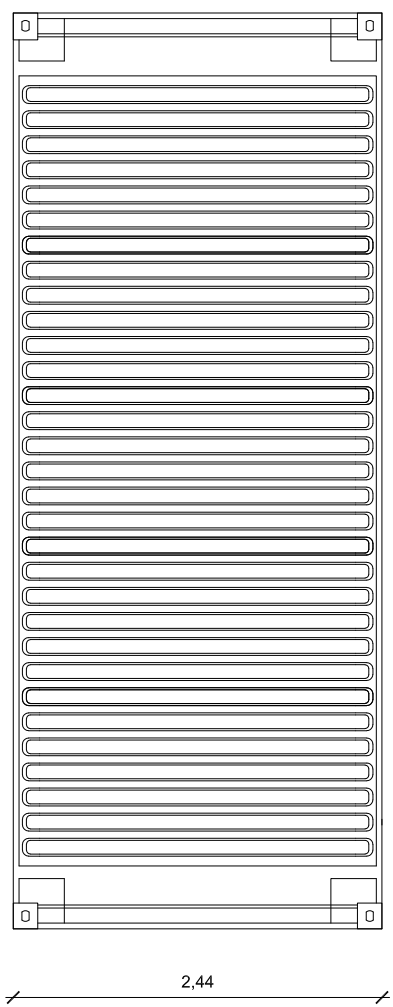
CONTAINER ATTREZZATURE E MONITORAGGIO: PROSPETTI - Scala 1:50



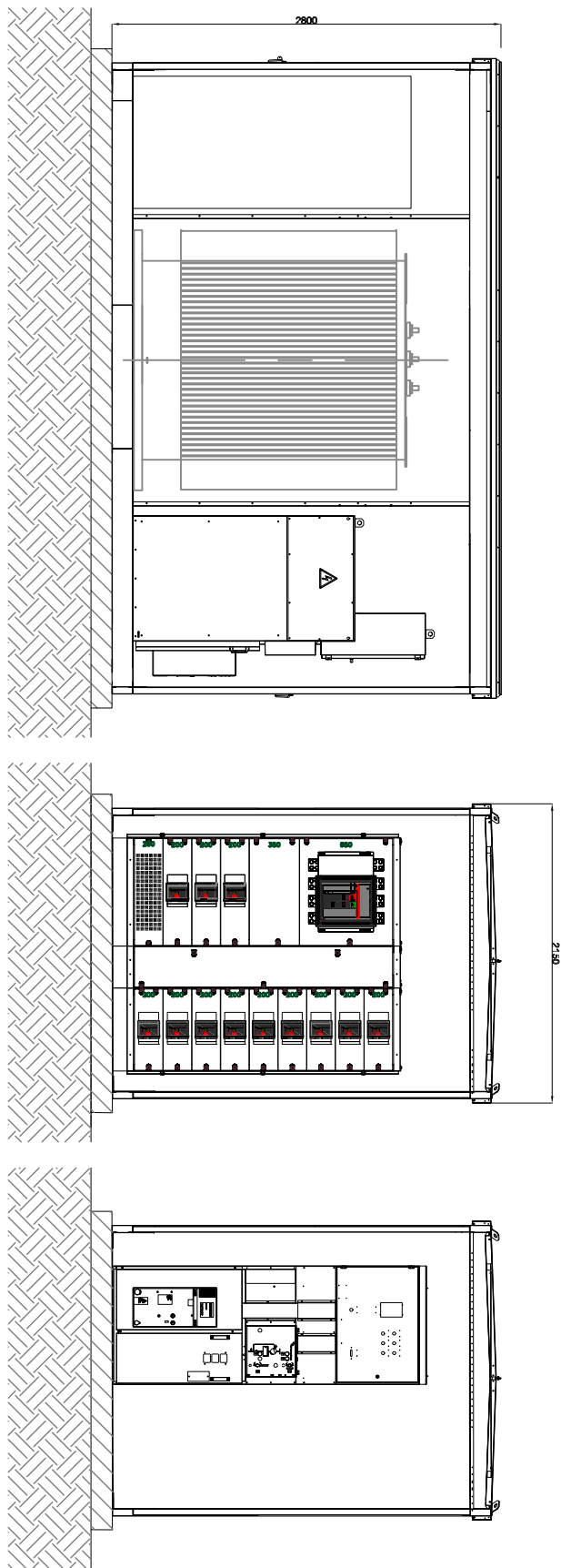
CONTAINER ATTREZZATURE E MONITORAGGIO: PIANTA E SEZIONE - Scala 1:50



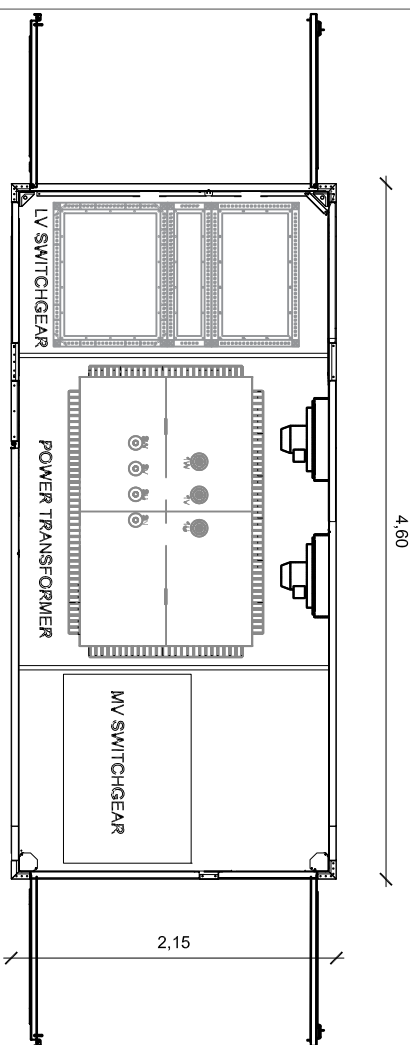
CONTAINER ATTREZZATURE E MONITORAGGIO: PIANTA COPERTURA - Scala 1:50



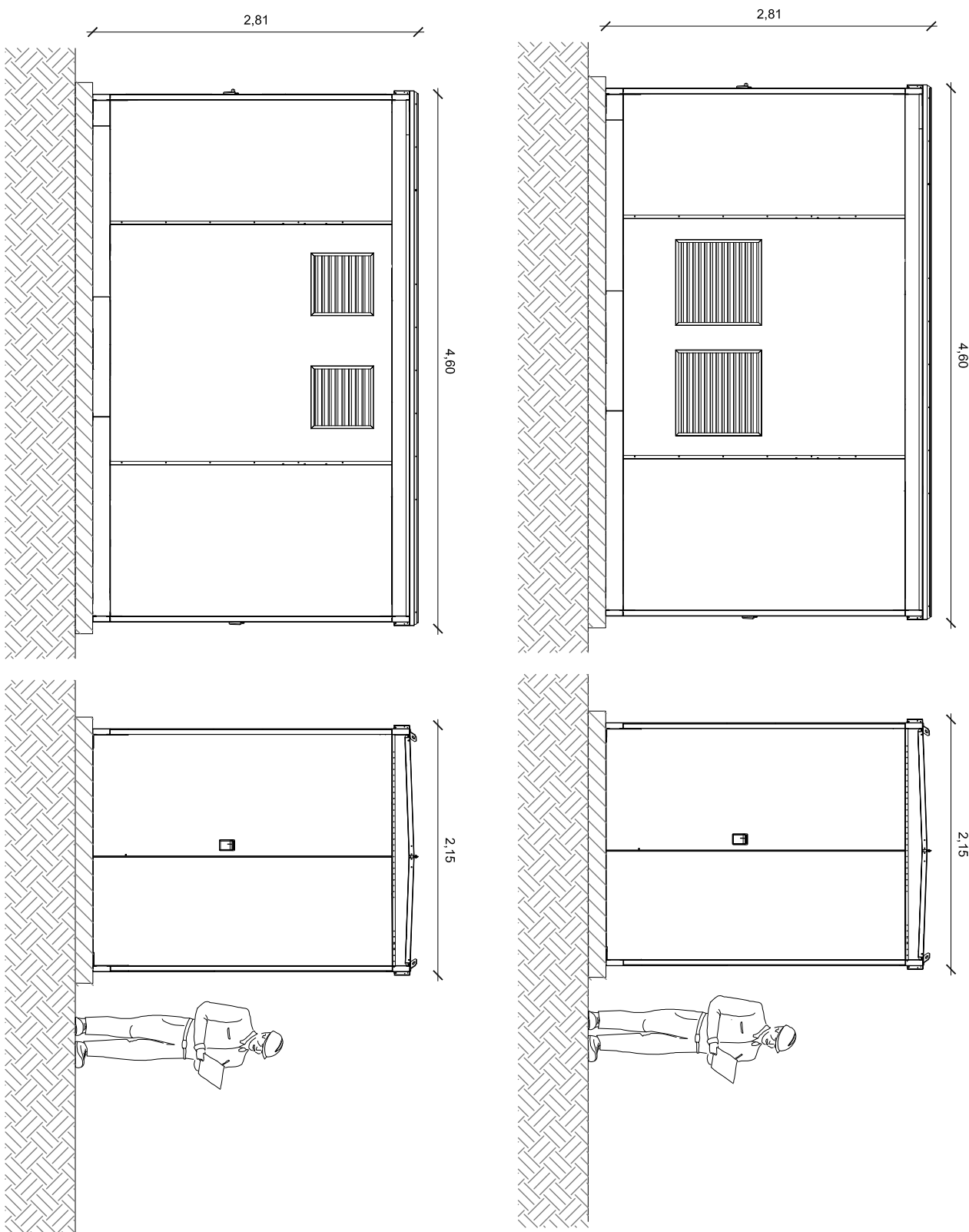
POWERSTATION: SEZIONI - Scala 1:50



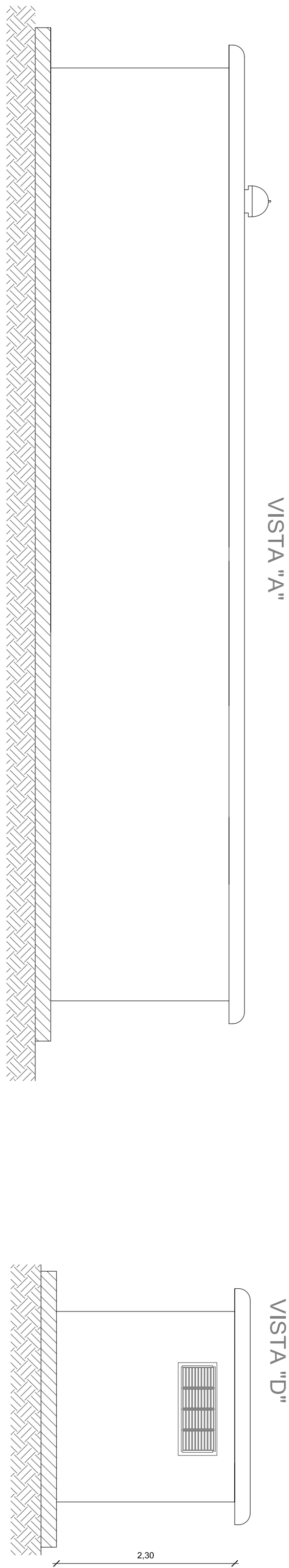
POWERSTATION: PIANTA - Scala 1:50



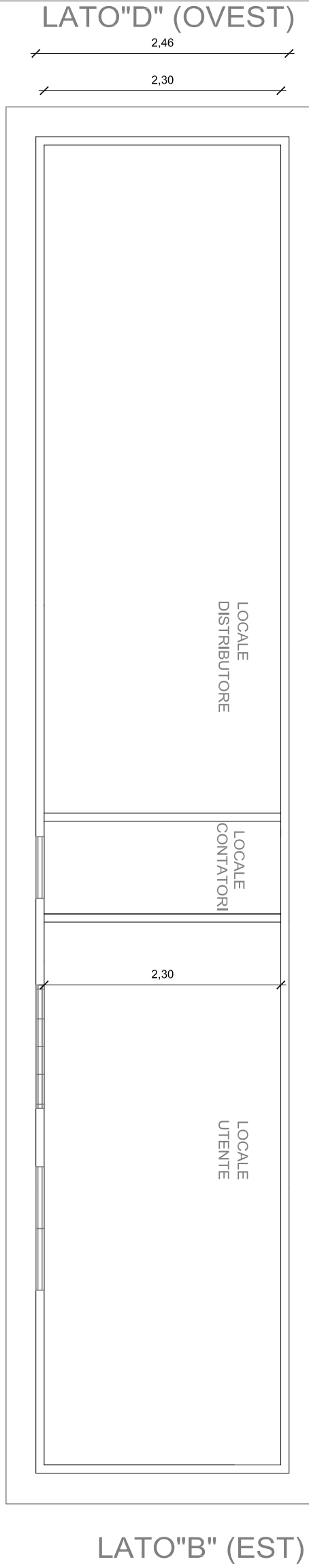
POWERSTATION: PROSPETTI - Scala 1:50



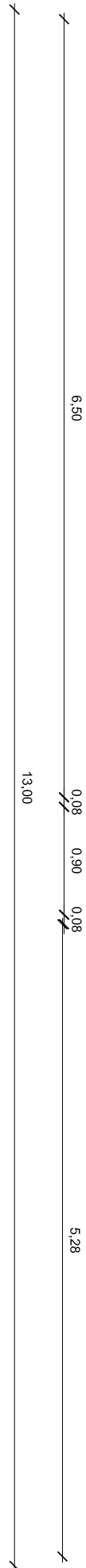
CABINA DI CONSEGNA: PIANTA E PROSPETTI - Scala 1:50



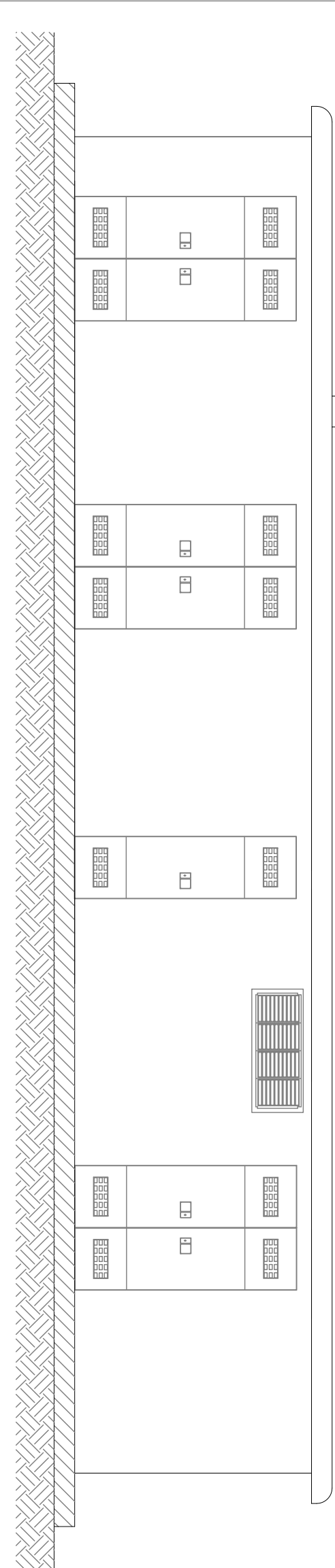
LATO "A" (NORD)



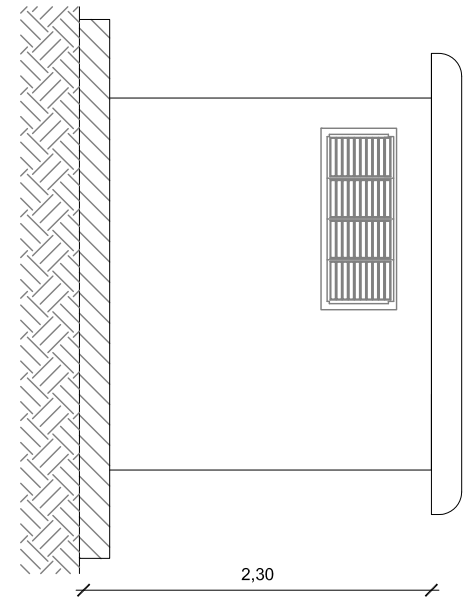
LATO "C" (SUD)



VISTA "C"



VISTA "B"



COMUNE DI SARMATO

Provincia di Piacenza

Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi della L.R. n°4/2018 e dell'art. 27 bis D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. Istanza di Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 29/12/2003 n° 387 e ss.mm.ii

Proponente

RF-VEGA SRL
Via Sarmato, 4
25125 BRESCIA (BS)
P.IVA C.F. 04214130983



Progetto

Progetto definitivo per la realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico a terra denominato "RF VEGA" di potenza pari a 7,41 MWp e relativo elettrodotto per la connessione alla RTN

Ubicazione intervento

Località Cascina Agazzara presso SP37 - Comune di Sarmato (PC)

Progettazione

SISTHEMA Engineering
SISTHEMA
ENGINEERING S.R.L.
Società di Ingegneria Integrata
25125 Brescia (BS) - Italia
CIN. n° 2930

REGIONE EMILIA-ROMAGNA
PROVINCIA DI PIACENZA
Ing. Pietro Gastone
Comandante
Ufficio Tecnico

Codice documento

30420_T28

TITOLO DOCUMENTO
PARTICOLARE LOCALI TECNICI: LOCALE UTENTE, CABINA DI CONSEGNA, POWER STATION E CONTAINER

Revisione Elaborato		DESCRIZIONE REVISIONE		REDAZIONE		APPROVAZIONE	
N. REV.	DATA REV.	Prima emissione		FC		PC	
0	31/03/2021						