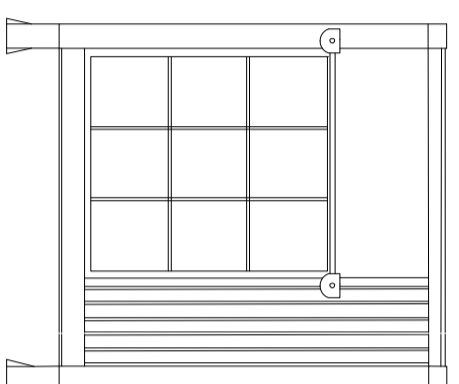
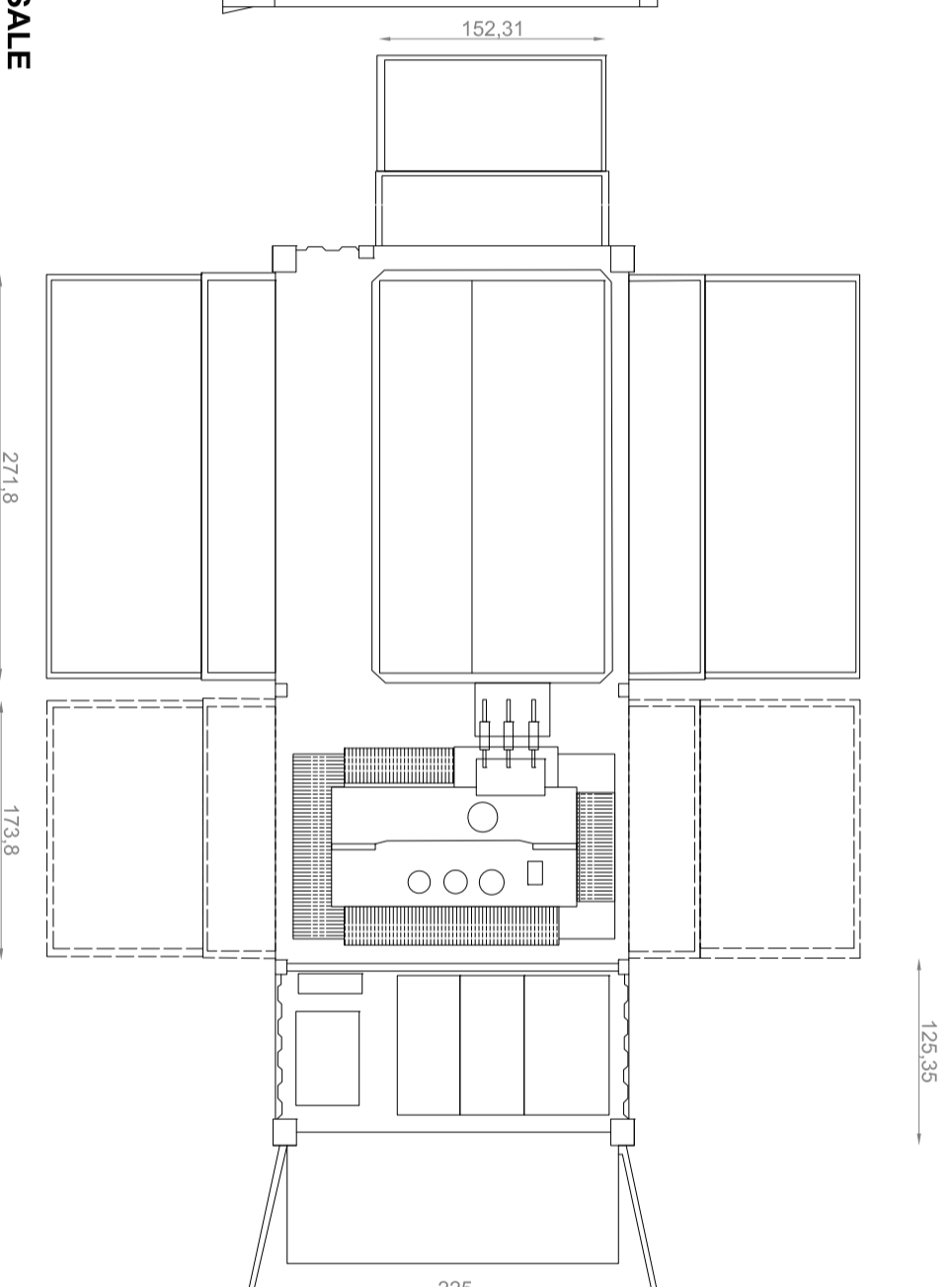


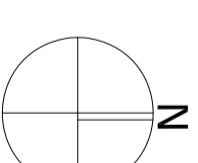
PROSPETTO LONG.
SCALA 1:50



PROSPETTO TRASVERSALE
SCALA 1:50



PIANTA
SCALA 1:50



CERIGNOLA

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA DI FOGGIA

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE ED
INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA ELETTRICA DI
140,66 MW (ex 120MW) SITO NEL COMUNE DI CERIGNOLA**
PROGETTO DEFINITIVO

Cabina di campo 4MW - 4.2MW - 4.4MW - 4.6MW
Pianta - Prospetti - Sezioni - Impianto di terra

Proponente:

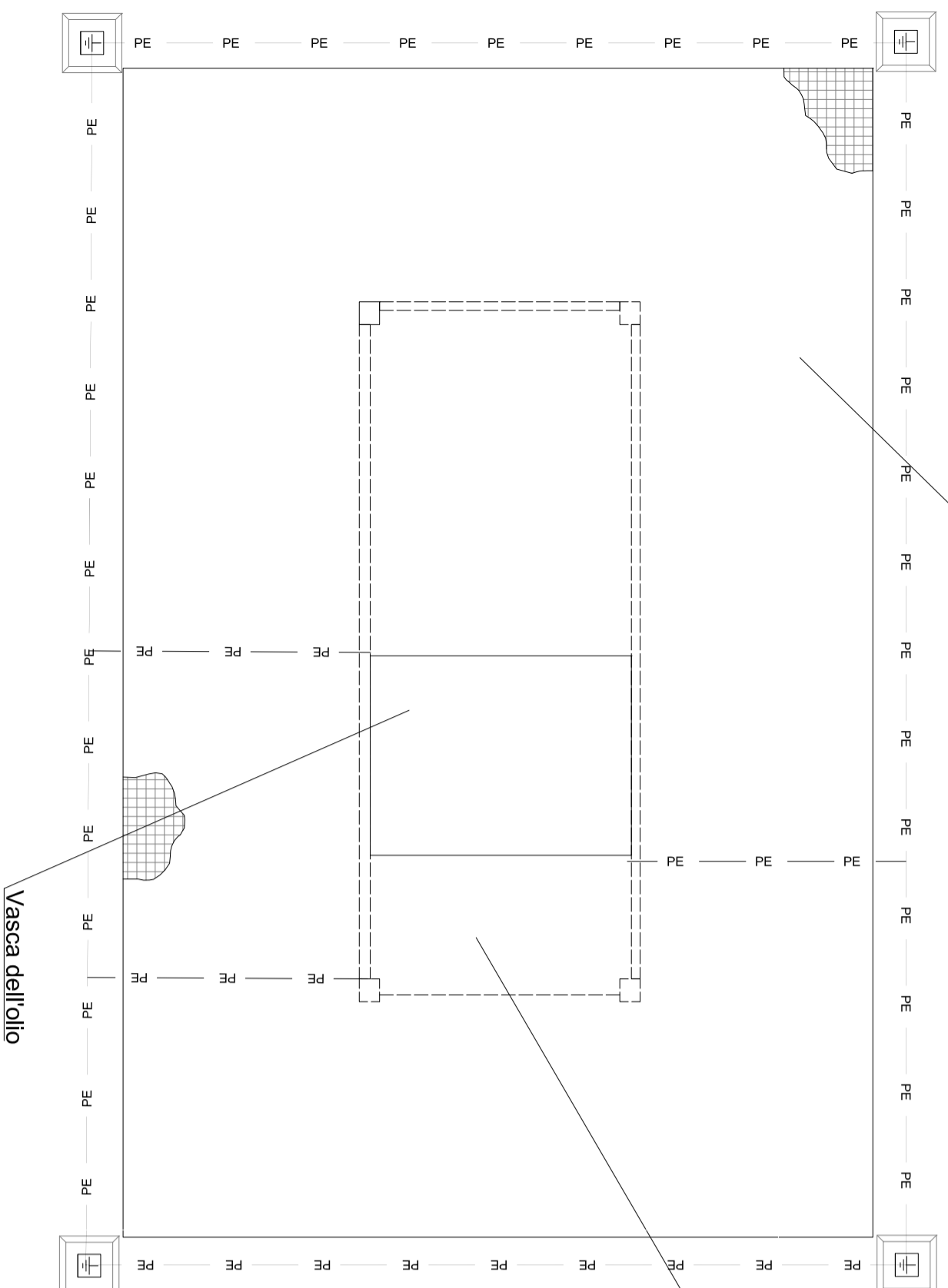
CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L.
Via Antonio Locatelli n.1
37122 Verona
P.IVA 04741630232
cerignolasolar2@pec.it

Progettazione:

WH Group s.r.l.
Via A. Locatelli n. 1 - 37122 Verona (VR)
P.IVA 12336131003
ingegneria@entigroup.eu

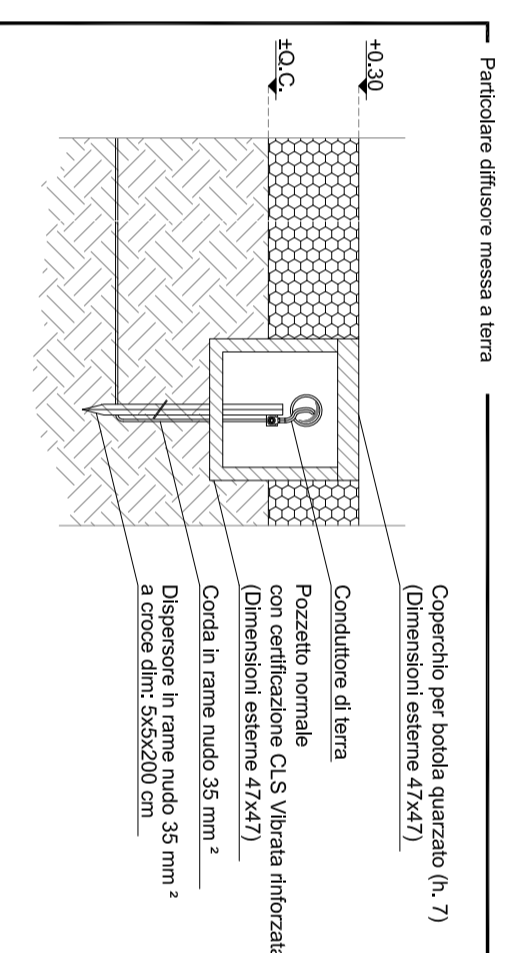


Spazio riservato agli Enti:



Fondazione in calcestruzzo

Power station



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

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato
00	14/10/2019	Prima emissione		
01	01/07/2020	Richiesta integrazioni 2020		
02	08/03/2022	V.I.A. Ministeriale	A. Tarraglia	S.M. Caputo

File: PE1VQ60_ElaboratoGrafico_4.2.9_10 Cod. PE1VQ60 Scala 1:50

4.2.9_10

CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L. Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona | cerignolasolar2@pec.it