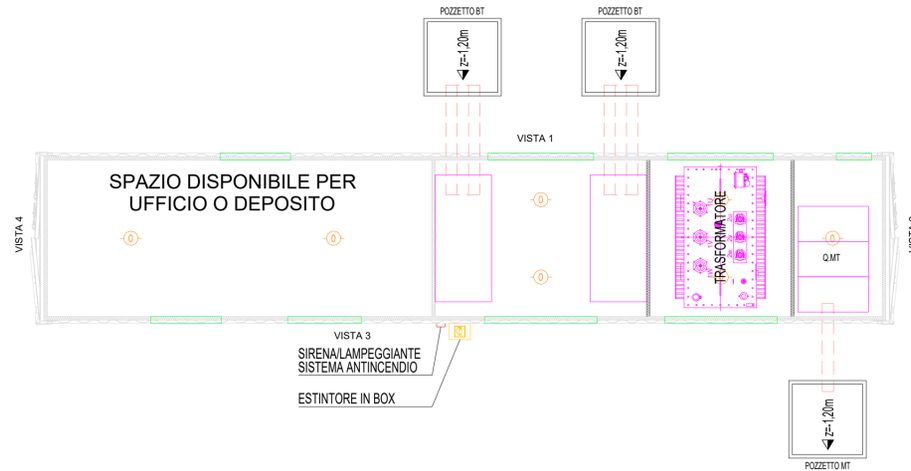
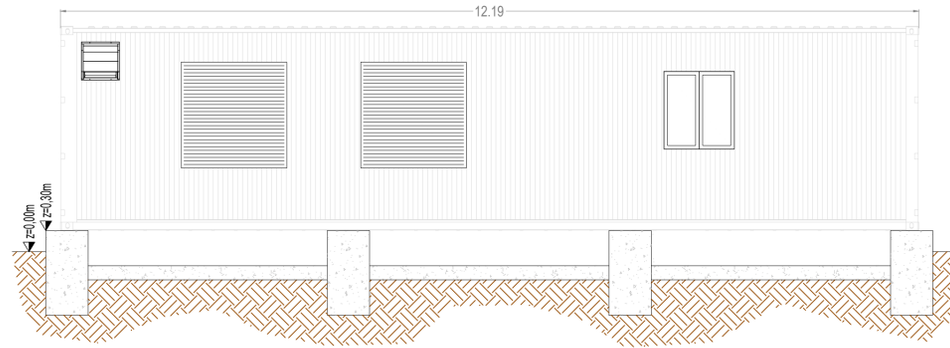


CABINA DI TRASFORMAZIONE

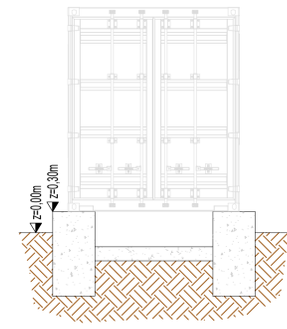
VISTA DALL'ALTO



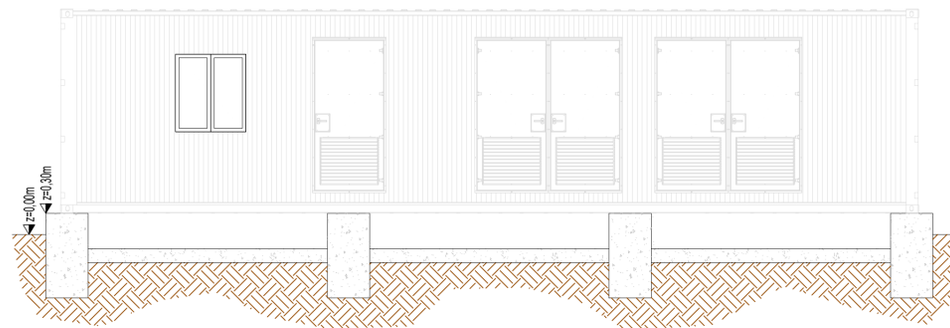
VISTA 1



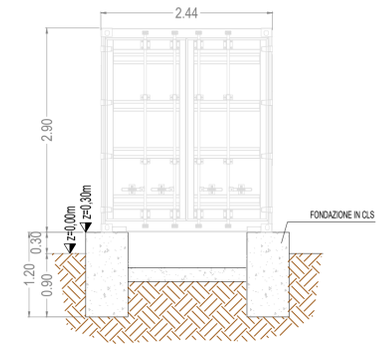
VISTA 2



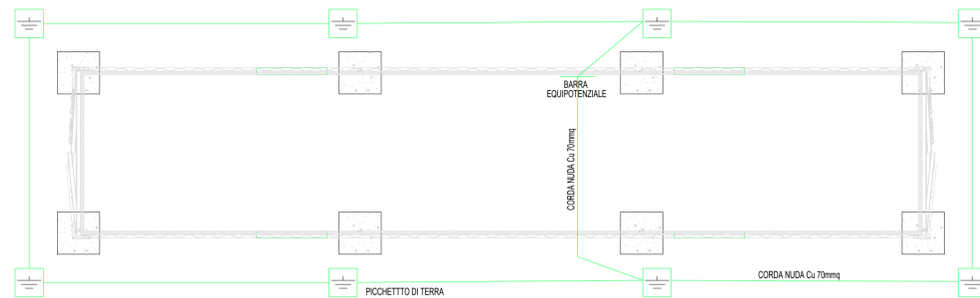
VISTA 3



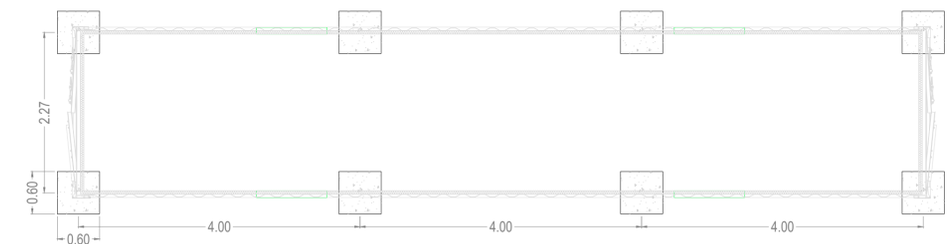
VISTA 4



IMPIANTO DI TERRA



VISTA FONDAZIONE



TERRENO RIMOSSO
 ~3 mc PER PILASTRI FONDAZIONE
 ~19 mc PER VASCHE E MAGRONE
 ~3 mc PER POZZETTI ESTERNI
 ~25 mc TOTALE

DATA SHEET

CONTAINER MARINO HC 40' - DIMENSIONI: 12.20x2.45x2.90 [m]
 COLORE: RAL 7035
 PESO ~12t - GRADO DI PROTEZIONE IP33

DETTAGLIO FISSAGGIO



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DENOMINATO
 "ELLO18 SOLAR 1" CON POTENZA DI PICCO PARI A 9'820,80 kWp
 E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 8'172,00 KW

Proponente

ellomay
 CAPITAL LIMITED

Ellomay Solar Italy Eighteen Srl
 Via Sebastian Altman, 9
 39100 Bolzano (BZ)
 C.F.: 03138530211

Progettazione



Via Ponte di Legno, 7
 Milano
 gsiconsulting.it

Preparato

Daniilo Brambilla

Verificato

Gianandrea Ing. Bertinazzo

Approvato

Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato

CAMINO AL TAGLIAMENTO
 DISEGNO ARCHITETTONICO CABINA DI TRASFORMAZIONE MT/BT

Elaborato N.	Data emissione			
E22	13/02/23			
N. Progetto	Nome file			
-	CAMINO AL TAGLIAMENTO			
	Scala	00	13/02/23	PRIMA EMISSIONE
	REV.		DATA	DESCRIZIONE
	1:50			