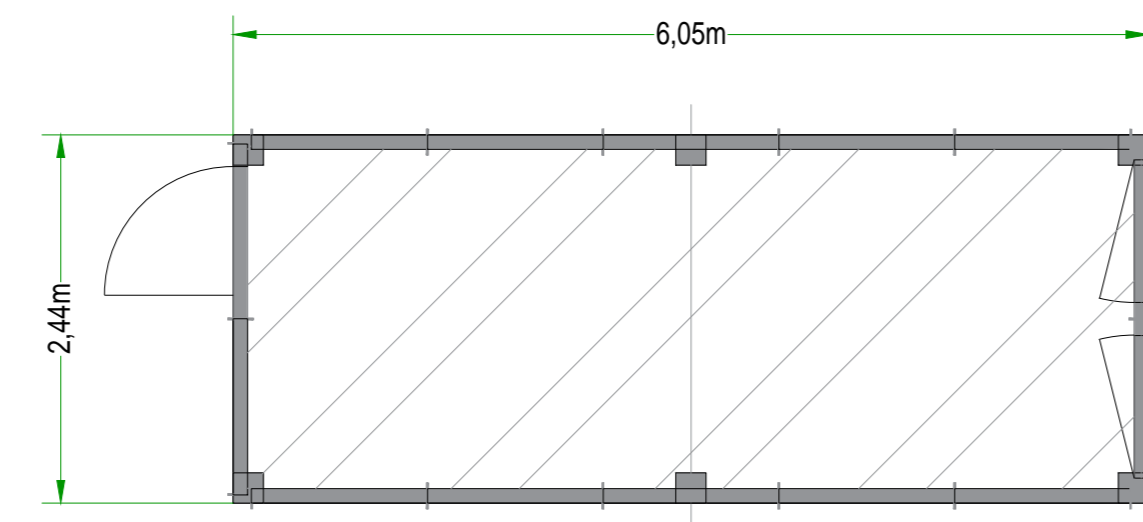


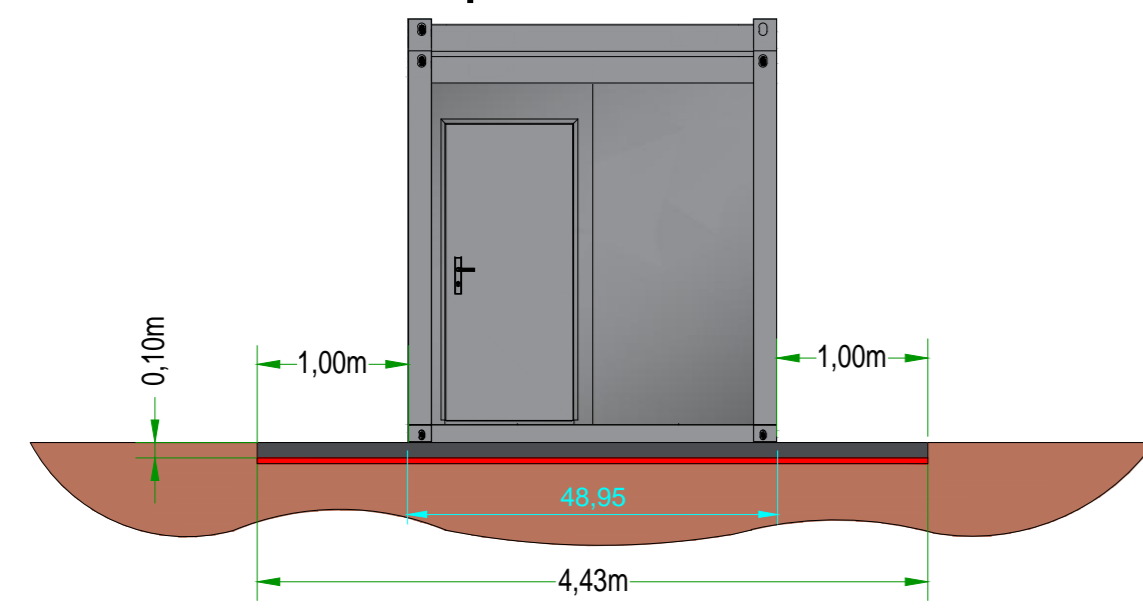
CONTAINER MAGAZZINO - PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI
Scala di Riproduzione 1:50

* colore: qualsiasi colore RAL
possibile

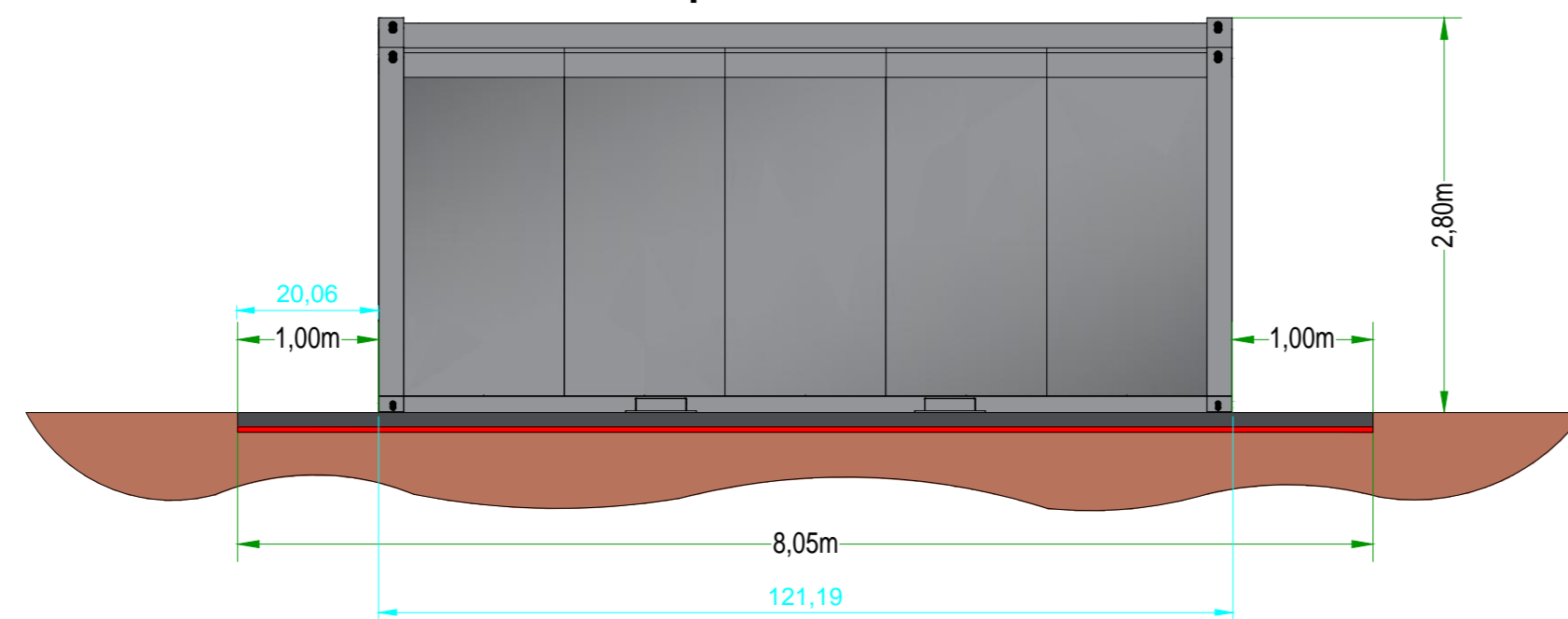
Vista dall'alto



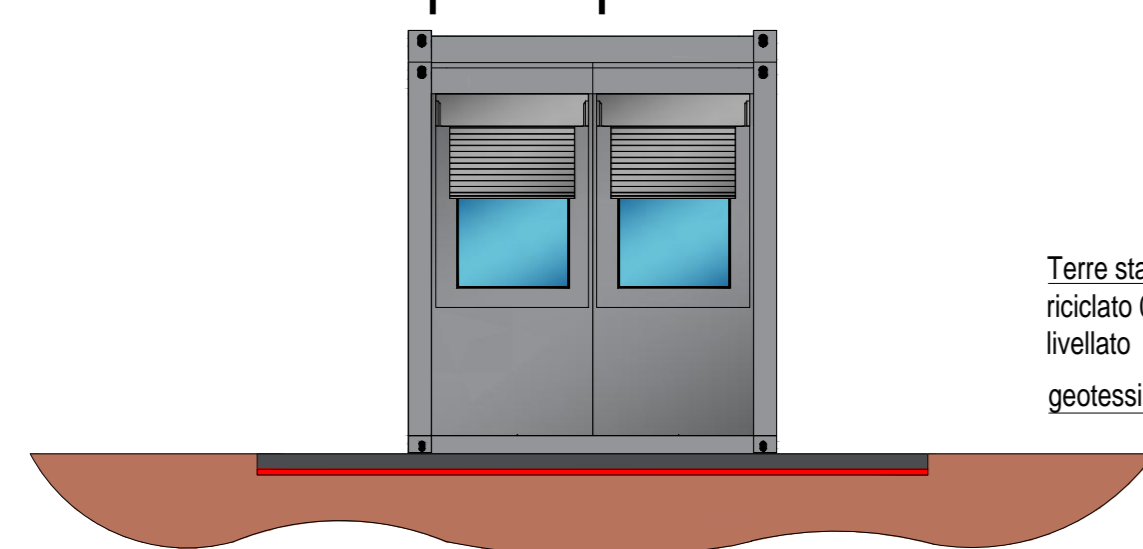
Prospetto frontale



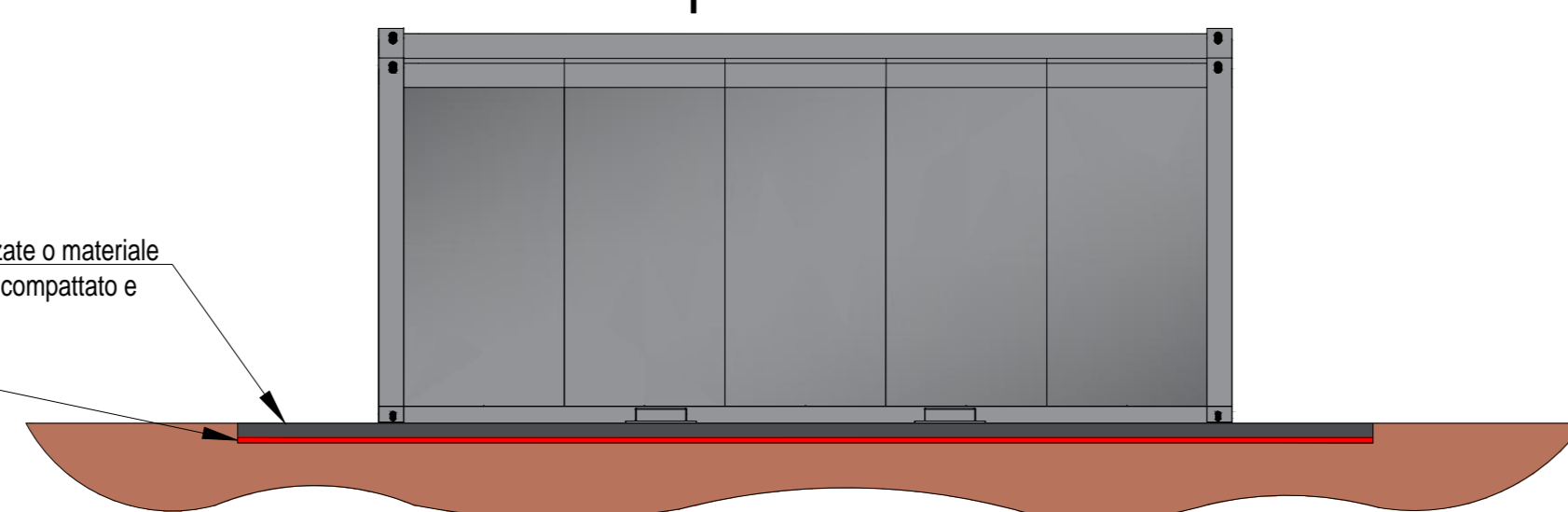
Prospetto laterale



Prospetto posteriore



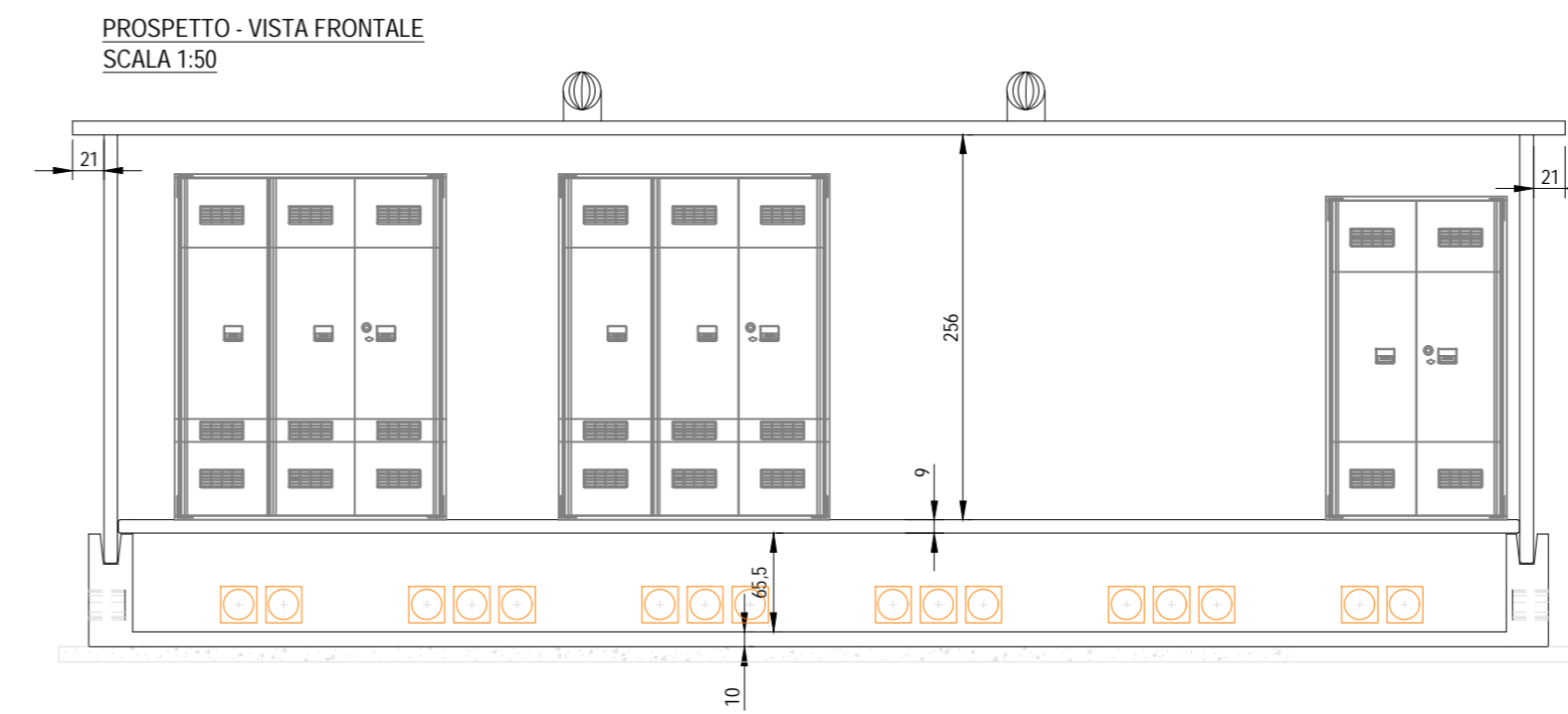
Prospetto laterale



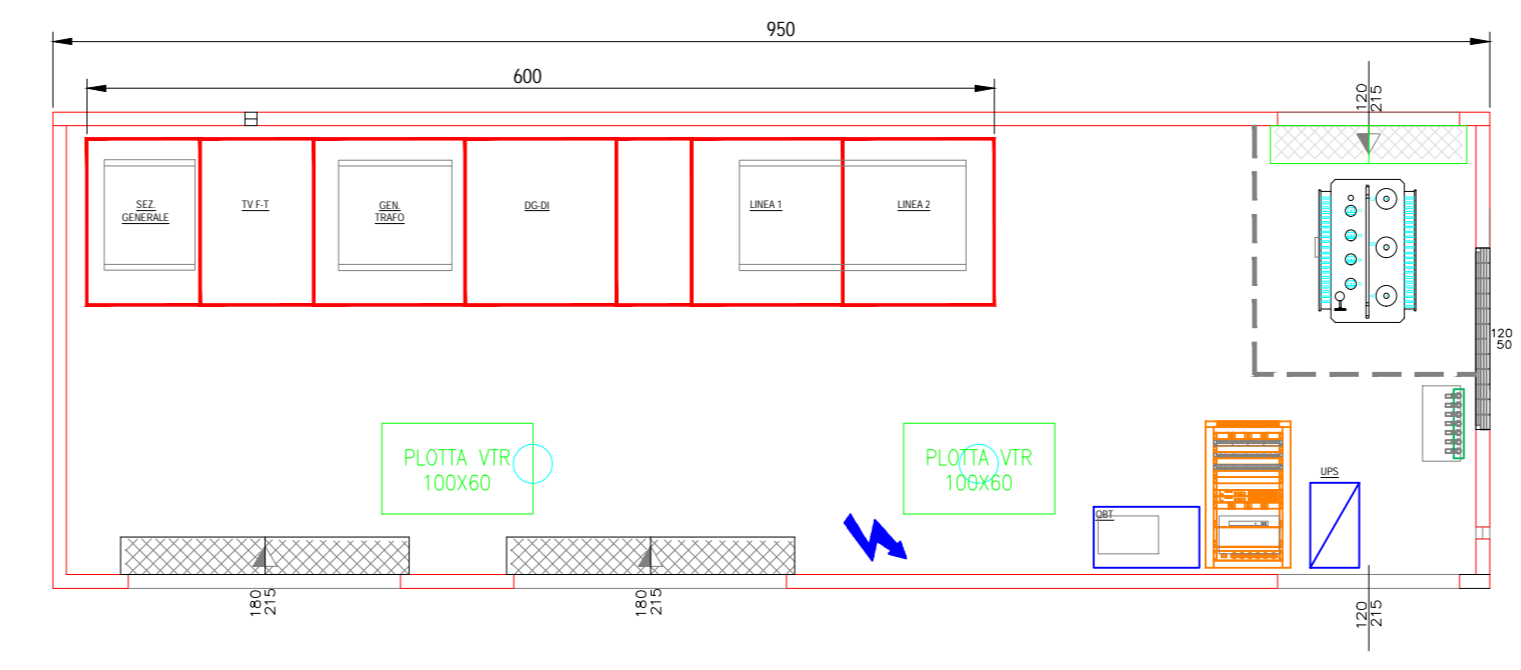
Terre stabilizzate o materiale riciclato 0/16, compattato e livellato geotessile

CABINA DI PARALLELO - PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI
Scala di Riproduzione 1:50

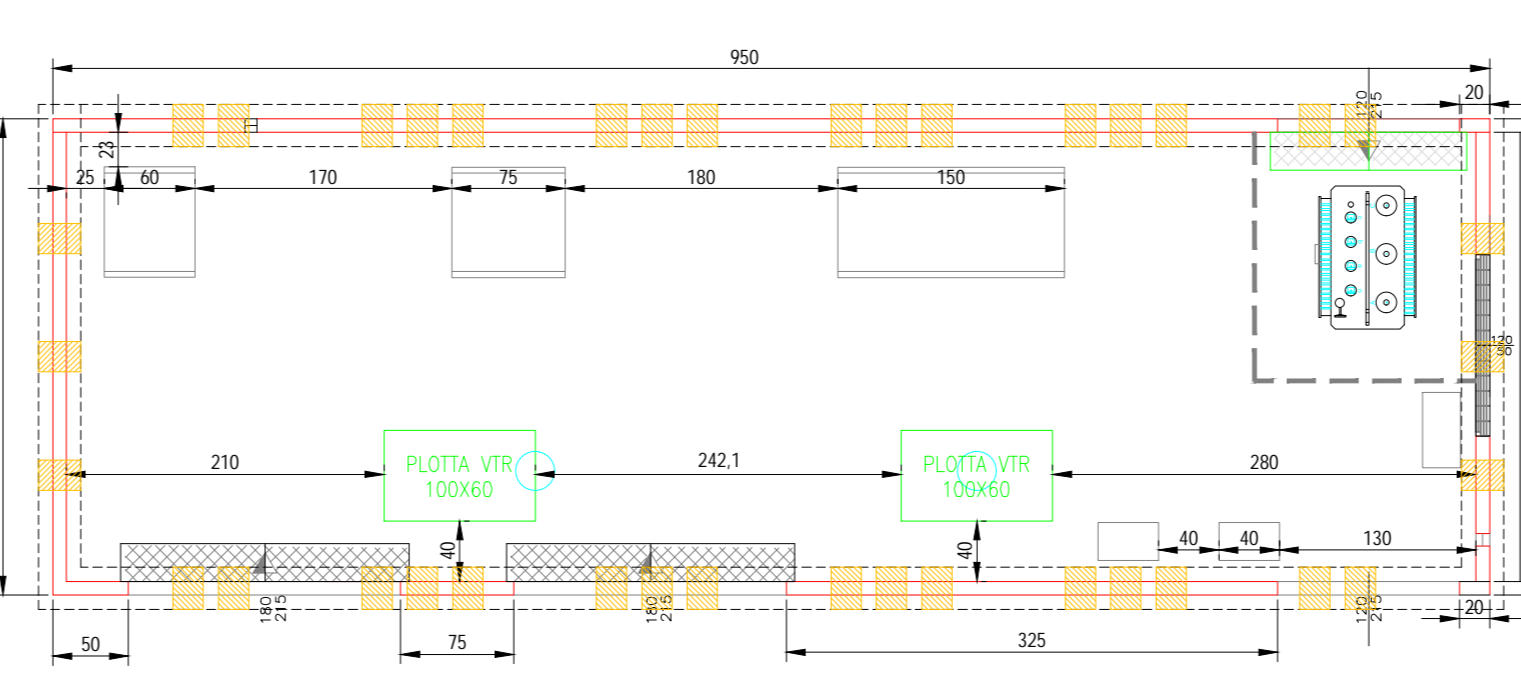
TIPICO CABINA DI PARALLELO



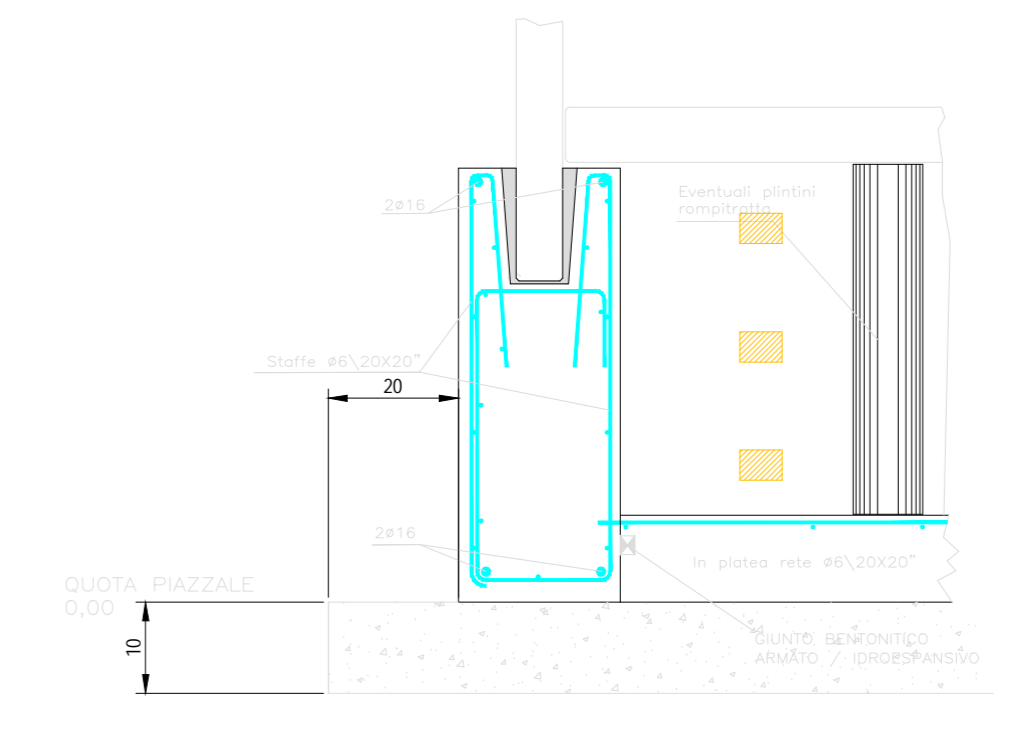
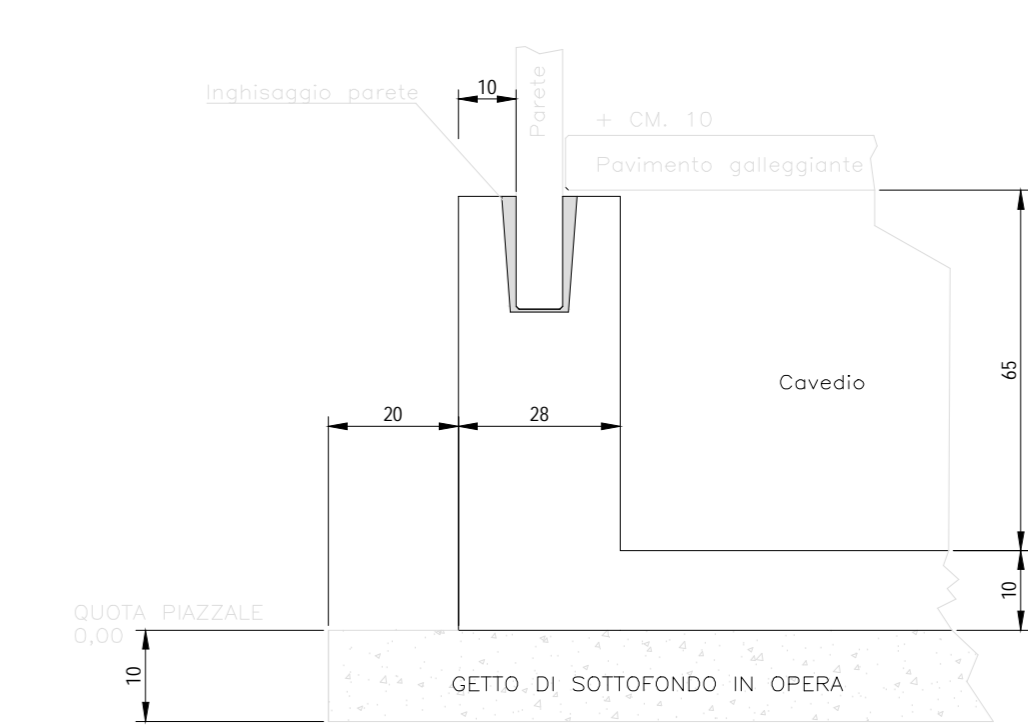
LAYOUT LOCALE INTERNO
SCALA 1:50



ELEMENTI STRUTTURALI
SCALA 1:50

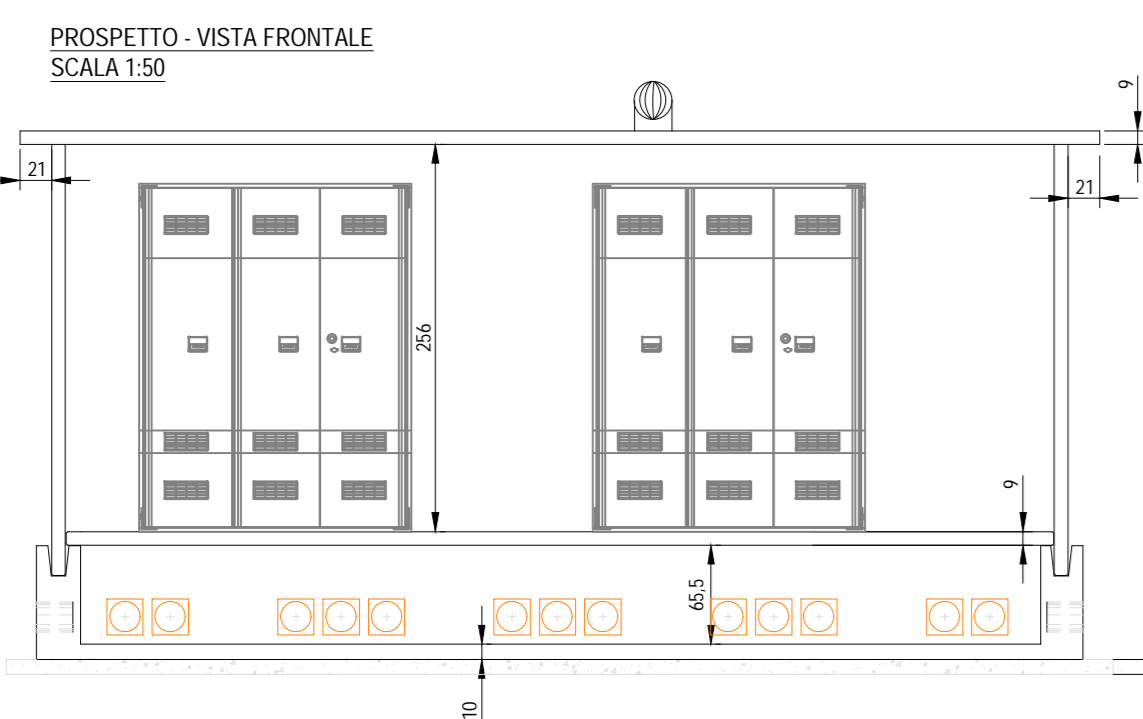


CABINA UTENTE PREFABBRICATA
PARTICOLARI DI FONDAZIONE
SCALA 1:20

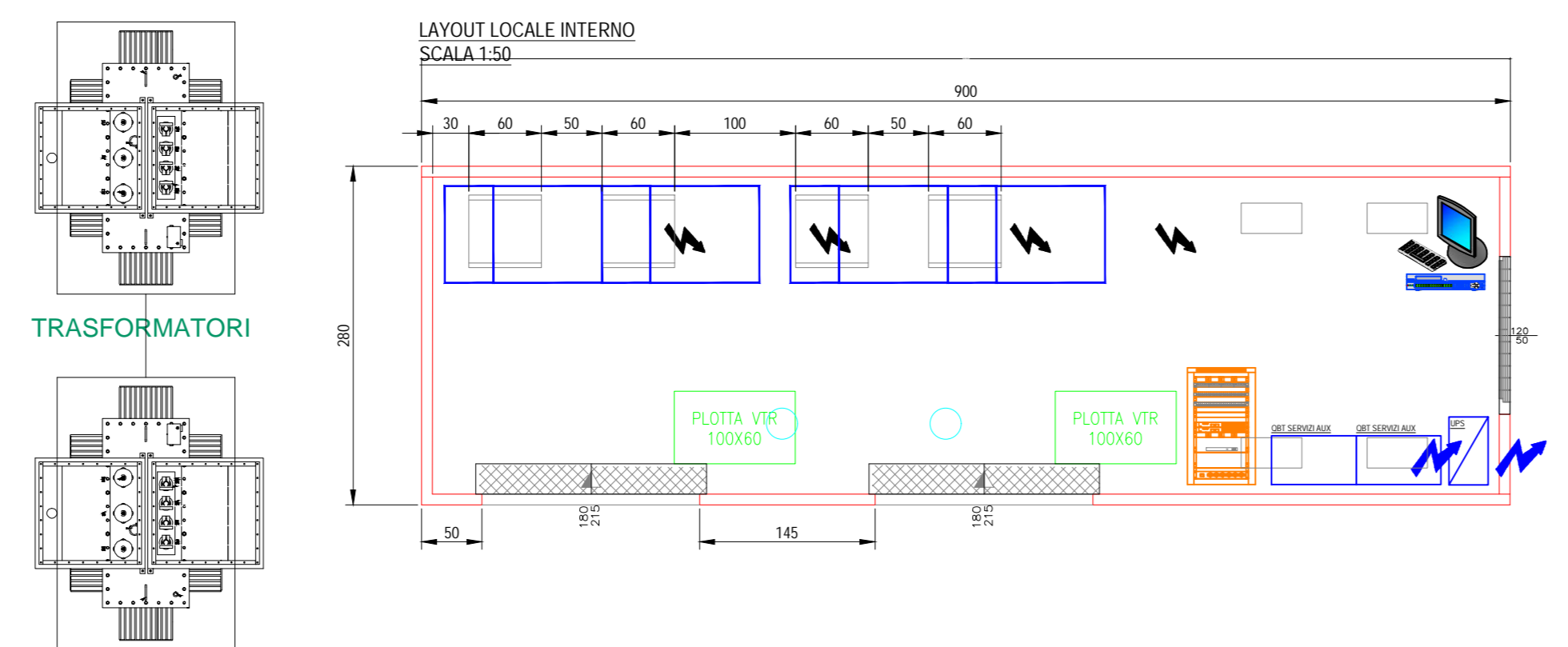
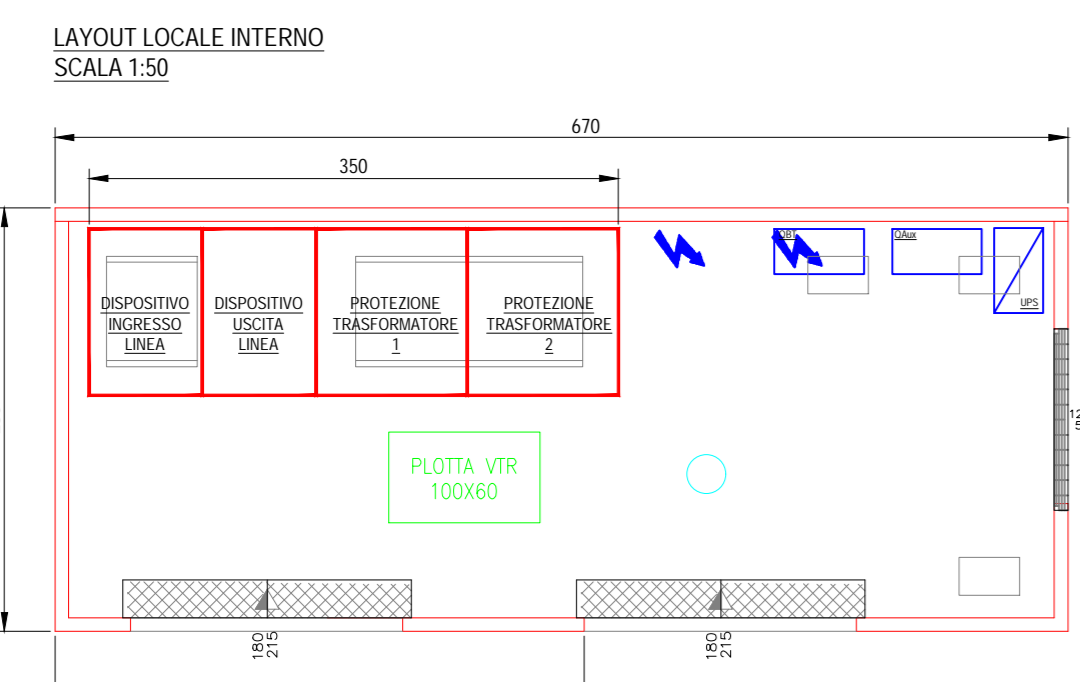
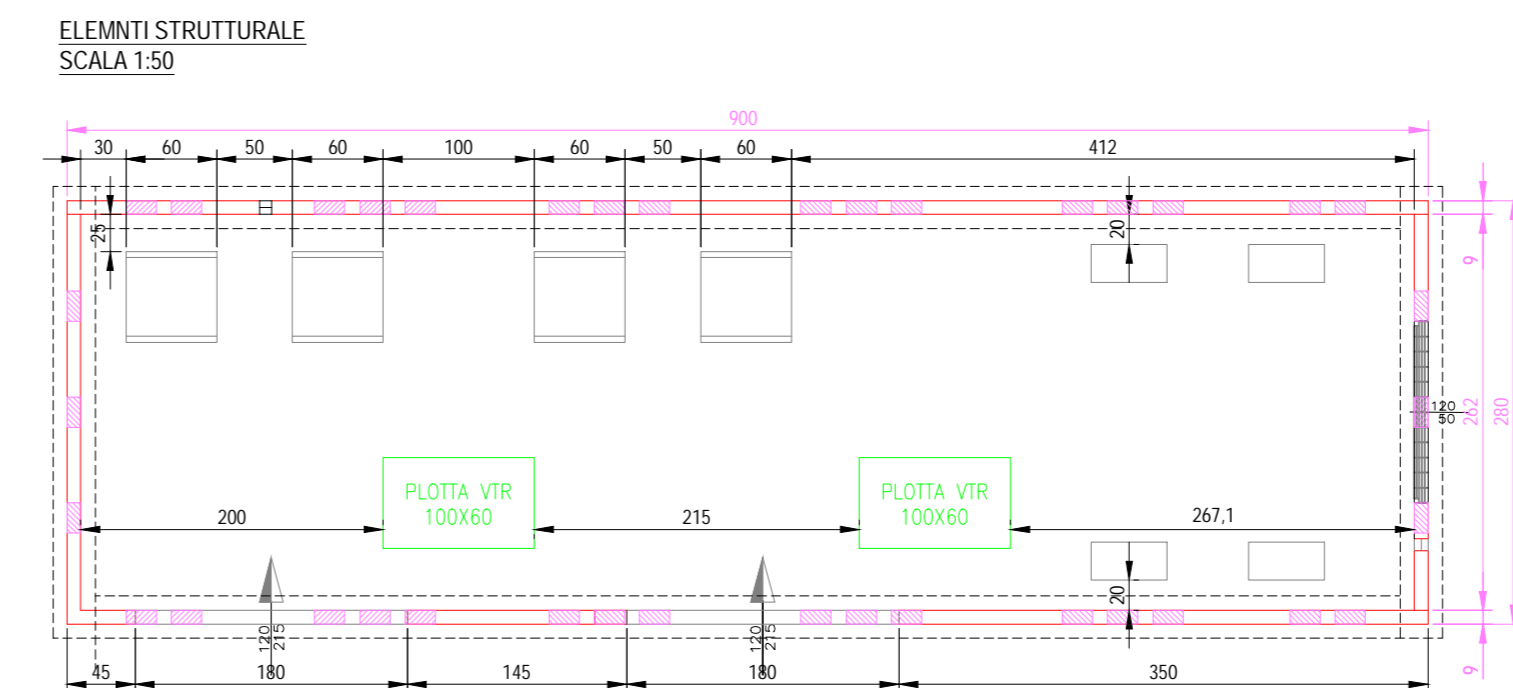
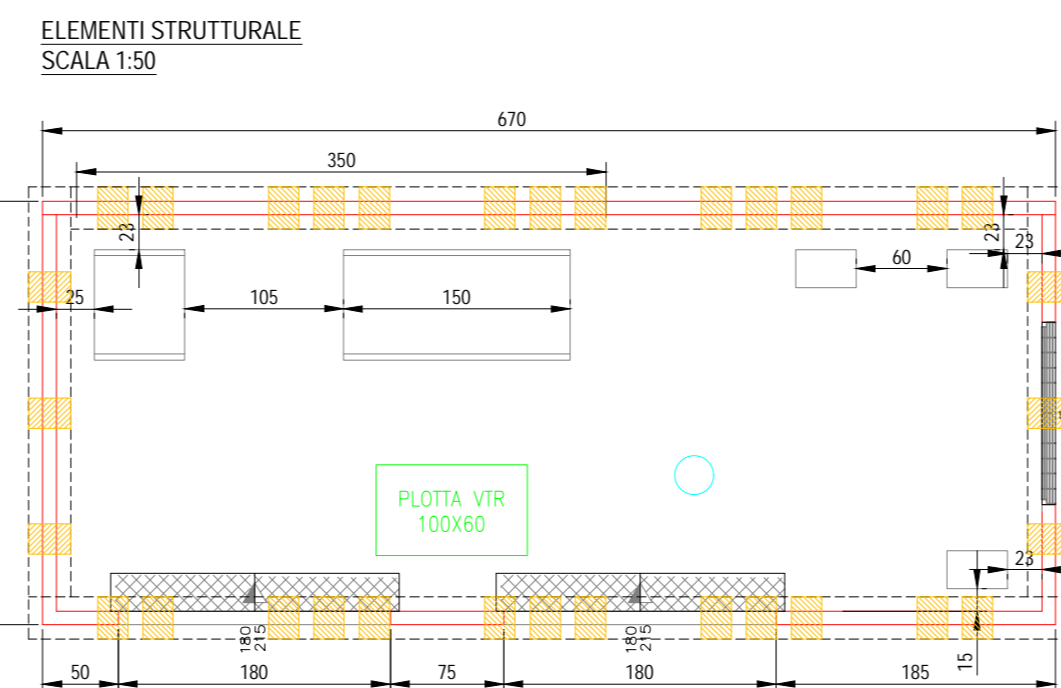
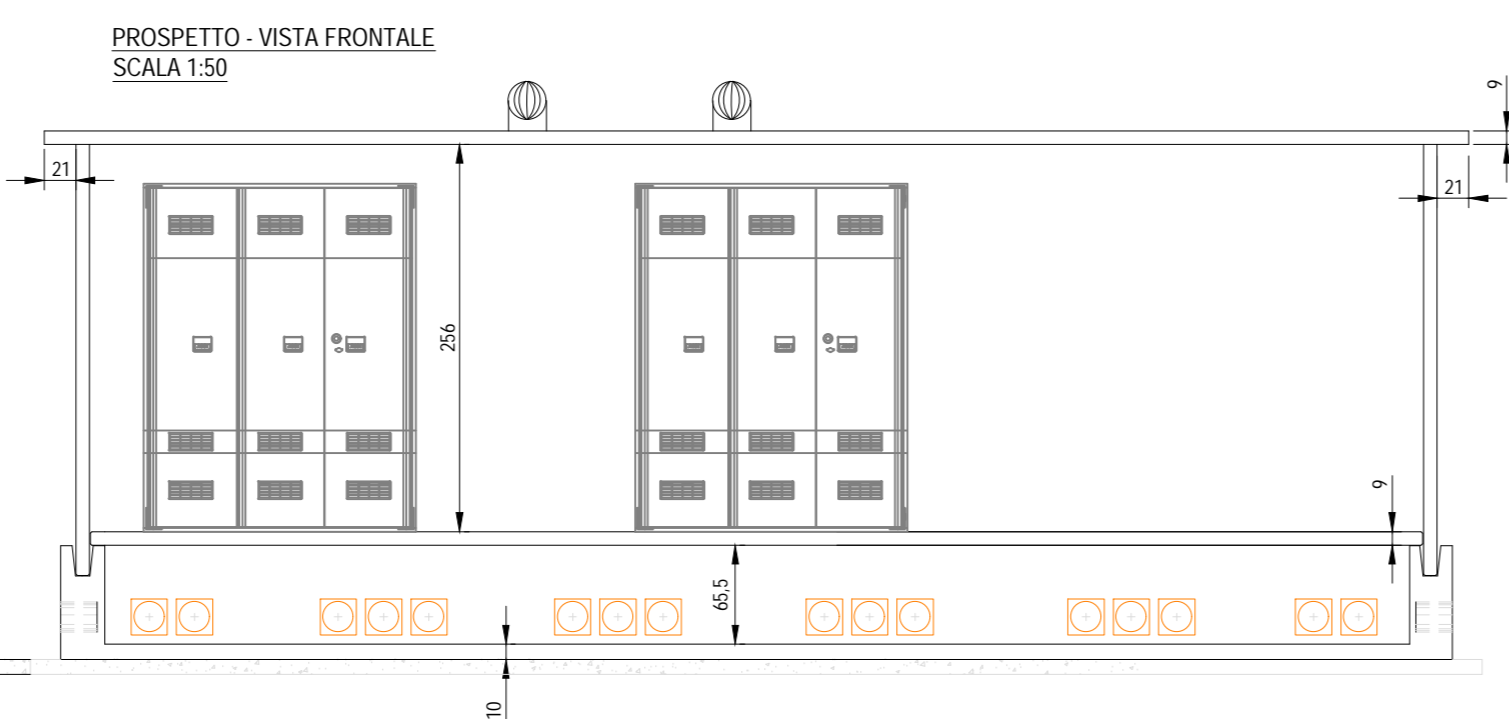


POWER STATION - PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI
Scala di Riproduzione 1:50

TIPICO POWER STATION - CABINE DI TRASFORMAZIONE



TIPICO POWER STATION - DI LOCALE TECNICO QUADRI BT



TRASFORMATORI

COMUNE DI AVETRANA

PROVINCIA DI TARANTO REGIONE PUGLIA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 36.288,00 kW DA REALIZZARE SU AREA "EX CAVA"

Denominazione Impianto: **IMPIANTO AVETRANA CAVE**

Ubicazione: **Comune di Avetrana (TA) Masseria Canaglie**

ELABORATO 021800_IMP_D	DISEGNI ARCHITETTONICI CABINE E POWER STATION
Cat. Doc.: AVIC02_021800_IMP_D	Project - Commissioning - Consulting
COMET ENERGY POW//R	Municipi Ricambi Soc. s.r.l. SE. INCOLLARE IN: 2.4. Part. Camera 1, B. 2, Ab. 88 R041881915
Stato: <input checked="" type="checkbox"/> VARE	PROGETTO
Data: 15/12/2021	<input type="checkbox"/> VERBALE <input type="checkbox"/> VERBALE
Richiedente: AVETRANA S.r.l. Piazza Walter Van Vogelsse, 8 37100 Verona Provincia di Bolzano P.IVA 03079620214	Tecnici: Dr. Ing. Luca Ferraroli Pompa Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autore
01	17/02/21	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	15/12/21	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Tecnico:
Dr. Ing. Luca Ferraroli Pompa
(iscritto al n. 4346 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Richiedente:
AVETRANA S.r.l.
Piazza Walter Van Vogelsse, 8 - 37100 Verona (VR)
P.IVA 03079620214