

A

B

C

D

E

F

G

H

A

B

C

D

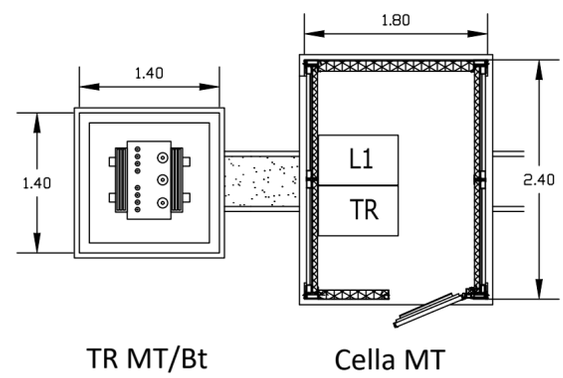
E

F

G

H

PIANTA

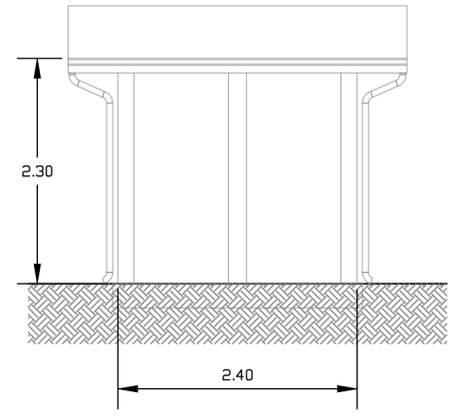


TR MT/Bt

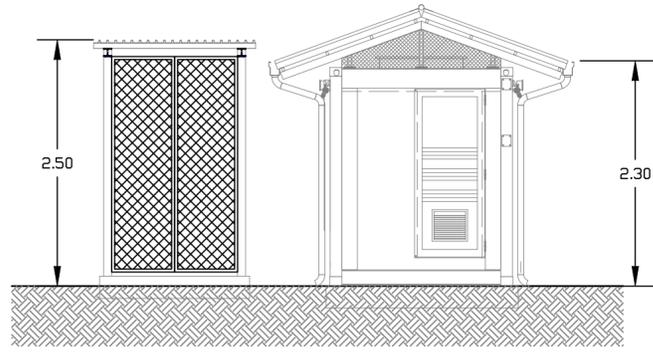
Cella MT

VISTA LATERALE

Chiosco quadri sezionamento AT

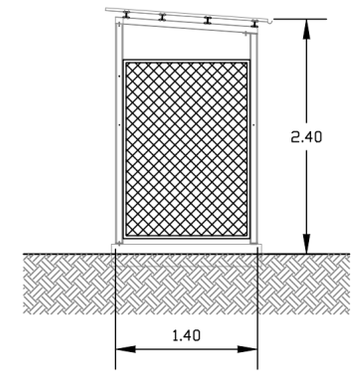


VISTA FRONTALE

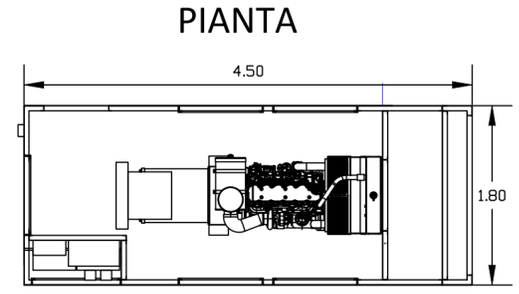


VISTA LATERALE

Locale TR MT/Bt



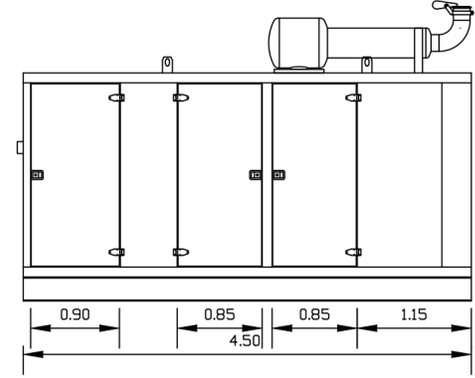
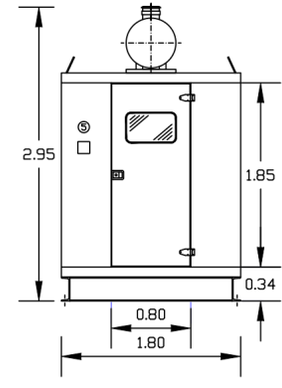
VISTA FRONTALE



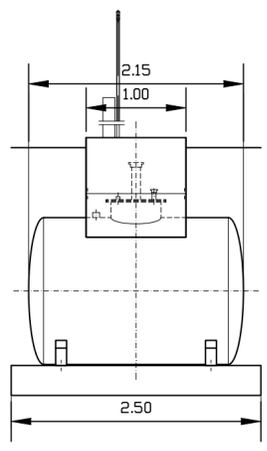
PIANTA

VISTA LATERALE

Locale GE

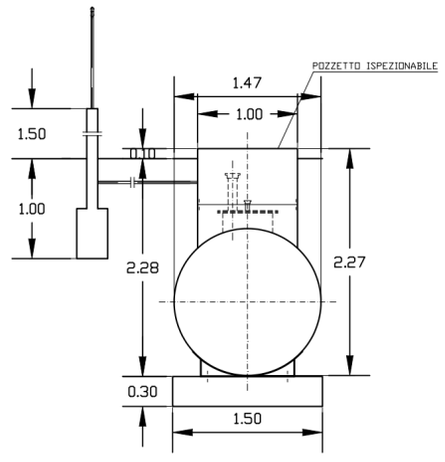


VISTA FRONTALE



VISTA LATERALE

Serbatoio gasolio interrato



INGEGNERIA PROGETTI S.R.L.
VIA DELLA LIBERTÀ, 97
90143 PALERMO
e-mail studio@ingegneriprogetti.com



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ING. S. PRIOLO ING. G. DOMINICI ELABORATO	ING. G. PUPPELLA ING. G. RACCUGLIA VERIFICATO	ING. S. PRIOLO ING. G. PUPPELLA APPROVATO
00	10/03/2019	EMISSIONE				

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	L. POMPEI B. SCALZI E. CARDILE C. RUSSO (ING-PRE-PRCS) ESAMINATO	V. DI DIO (ING-PRE-PRCS) ACCETTATO
00	18/03/2019	APPROVAZIONE			

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO				
DGFR10016B751381		TIPOLOGIA ELABORATO		
TITOLO ELABORATO		Disegno		
OPERA 2: Adeguamento della SE 150kV di Alberona (Opera propedeutica alla realizzazione del nuovo elettrodotto)		PROGETTO		
Cella MT - Trafo MT/bt - Locale G.E. e serbatoio gasolio interrato		Collegamento 150kV "SE Troia-SE Alberona"		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGFR10016B751381_00_00.dwg	1 unità = 1 mm	594x420 mm	1:50	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.

This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibiit.