

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 15 KV DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO

UBICATO NEL COMUNE DI MEDICINA (BO)
VIA ALBERONE, SN

Procedura autorizzativa (Decreto Regionale) N° _____ del _____

PROGETTO DEFINITIVO

OPERE DI RETE

CABINA DI IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice rintracciabilità	Tipo docum.	N°Elaborato	N°Foglio	Tot.Fogli	Nome file	Scala	Data
PD	T0739086 - 302329967	Tavola	040	1	3	GRE.EEC.D.21.IT.P.15534.00.040.01_Cabin a di impianto di rete per la connessione	1:50	20/03/2023

Revisione

Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
00	Emissione Definitiva	A.Lo Feudo	A.Fata/M.Gallina	V.Bretti	07/11/2022
01	Rev.01	F.Perugino	A.Fata/M.Gallina	V.Bretti	20/03/2023

Progettista:



GESTORE RETE ELETTRICA

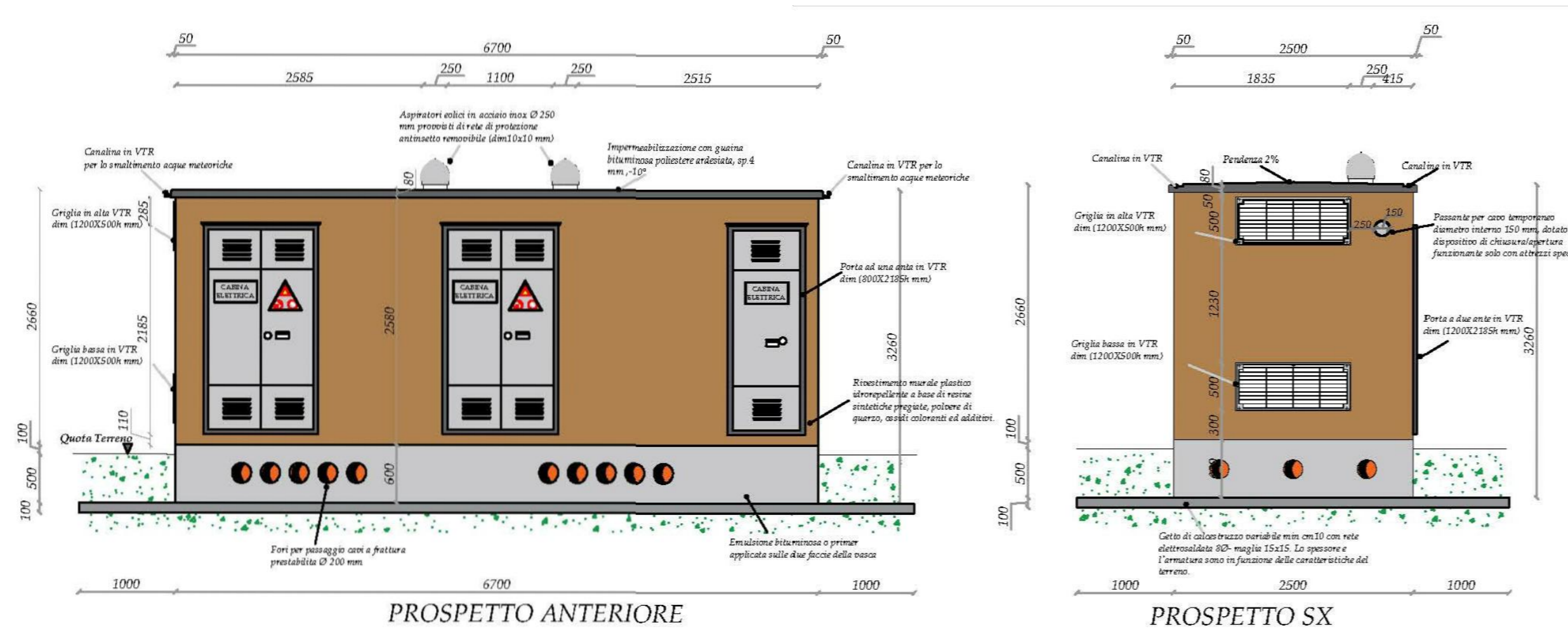
Firma:

Proponente: Enel Green Power Solar Energy Srl

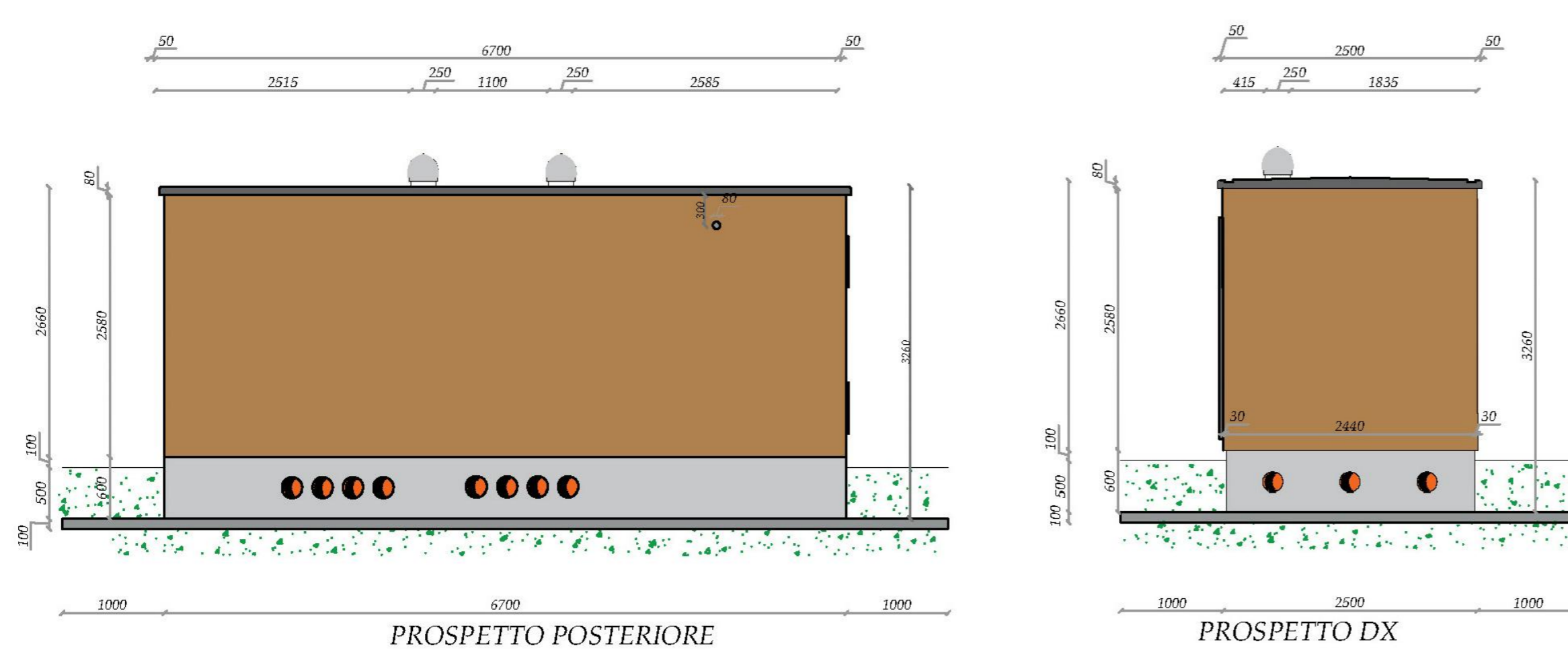
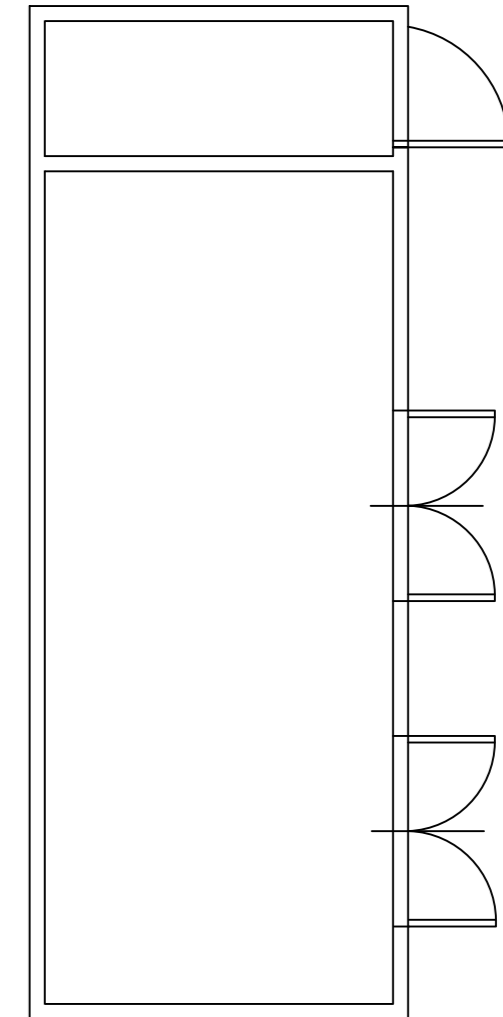


Firma: _____

Cabina di impianto di rete per la connessione



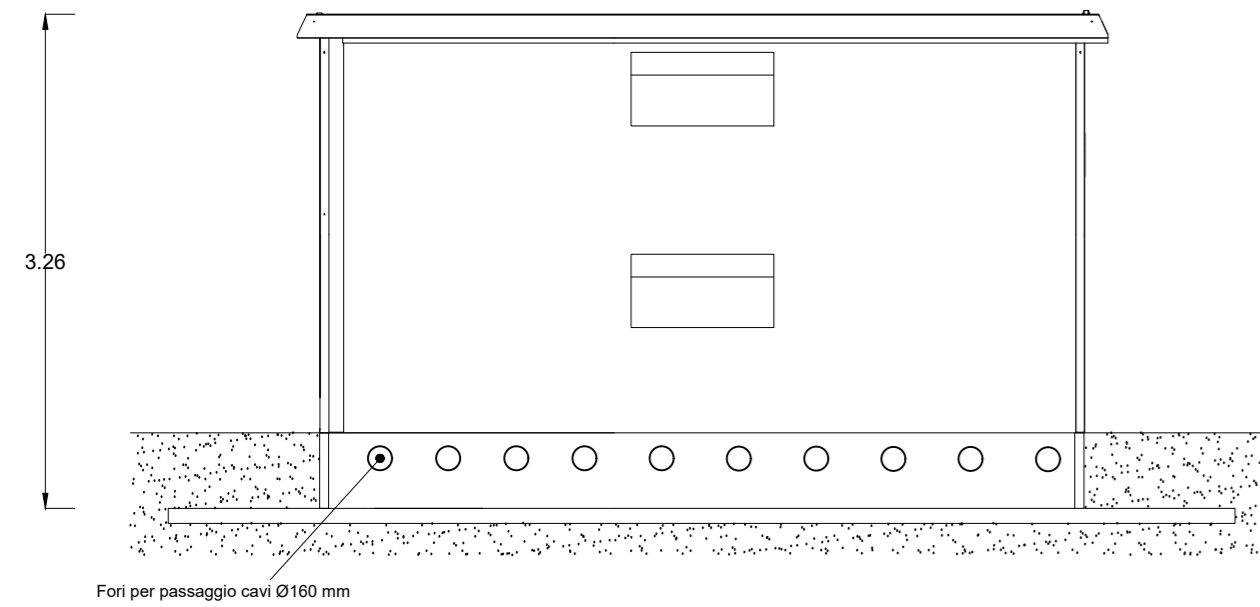
VANO TECNICO



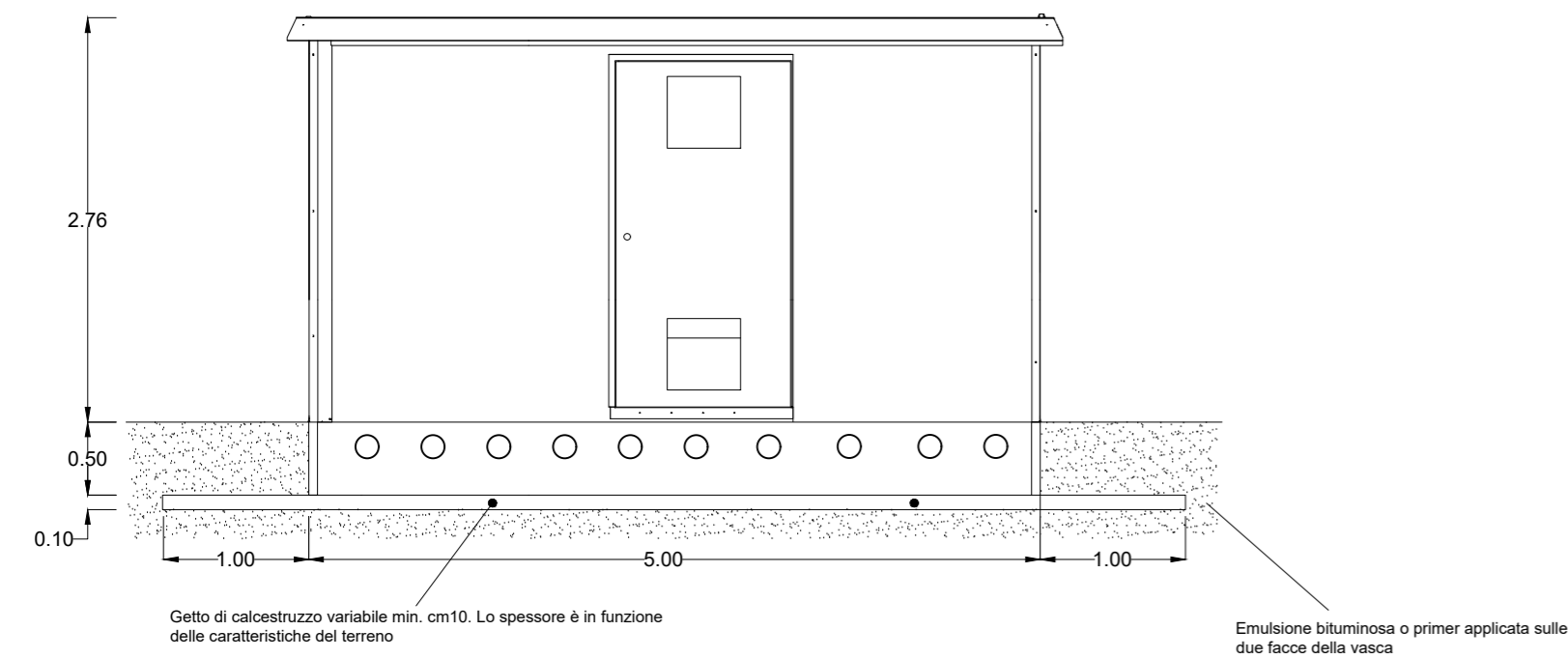
01	20/03/2023	Rev.01	M.Gallina	V.Bretti	
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT:	Portonovo FV (15534)		
wsp		FILE NAME:			
enel		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
Engineering & Construction		Company	A2	1:50	1:1
GRE VALIDATION		UTILIZATION SCOPE:	TITLE:		
VALIDATED BY: PE EGP		Opere di rete	CABINA DI IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE		
VERIFIED BY: Discipline EGP		GRE CODE			
COLLABORATORS:		GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:
		EEC	D21	I	TP1
		PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:	REVISION:
		15534	0004	001	1

Cabina di impianto di rete per la connessione - Particolare Lotto 5

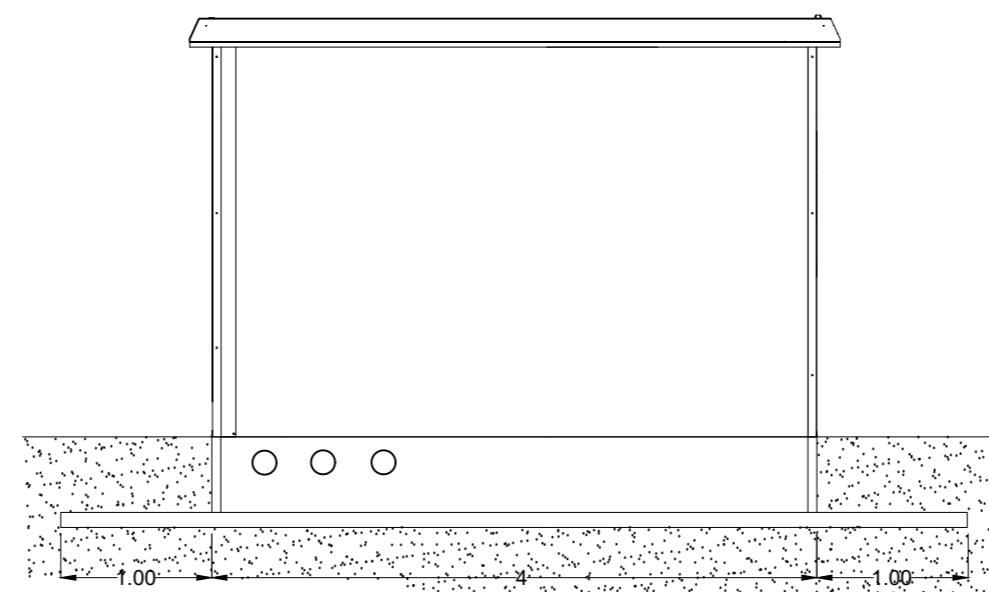
PROSPETTO POSTERIORE



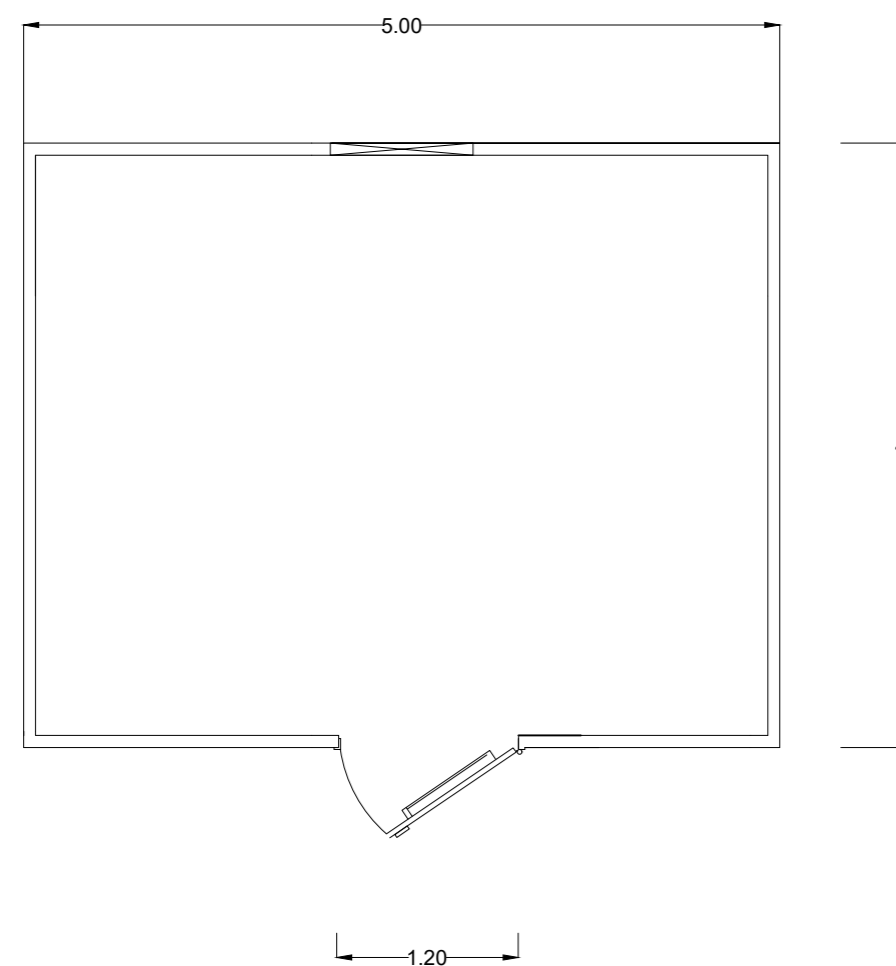
PROSPETTO FRONTALE



PROSPETTO LATERALE



PIANTA DALL'ALTO



NOTE

Misure espresse in metri

01	20/03/2023	Rev.01	M.Gallina	V.Bretti
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED
			F. Perugino	A.Fata

wsp		PROJECT: Portonovo FV (15534)			
enel		CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A2	SCALE: 1:50	PLOT SCALE: 1:1
Engineering & Construction		UTILIZATION SCOPE: Opere di rete	TITLE: CABINA DI IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE		
GRE VALIDATION		GRE CODE			
VALIDATED BY: PE EGP	VERIFIED BY: Discipline EGP	GROUP: GRE	FUNCTION: EEC	TYPE: D21	ISSUER: ITP
COLLABORATORS:		COUNTRY: 15534	TEC: 0004	PLANT: 0004	PROGRESSIVE: 0004
		REVISION: 001	1		