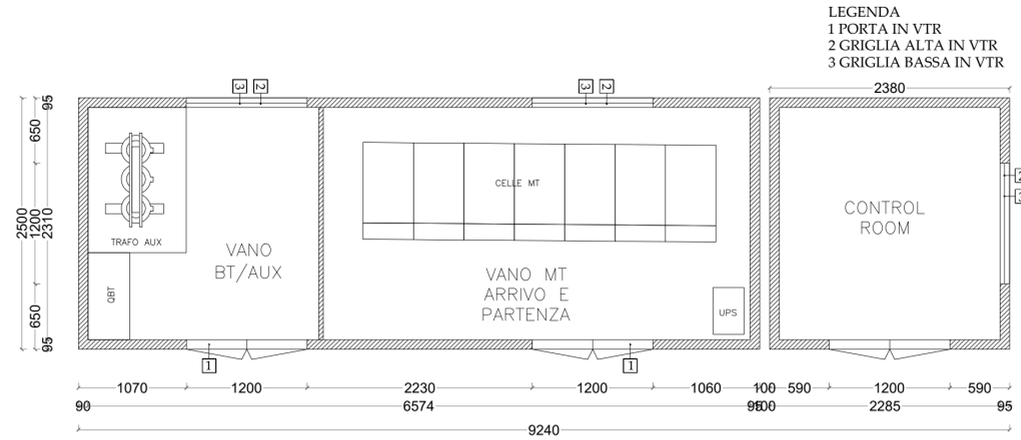
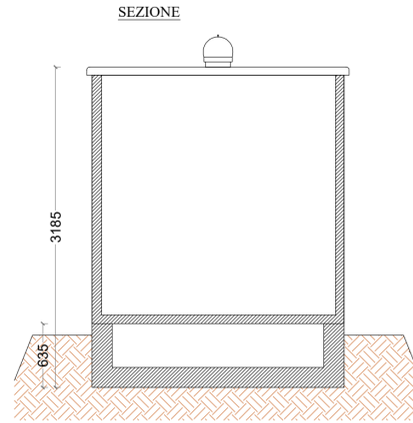


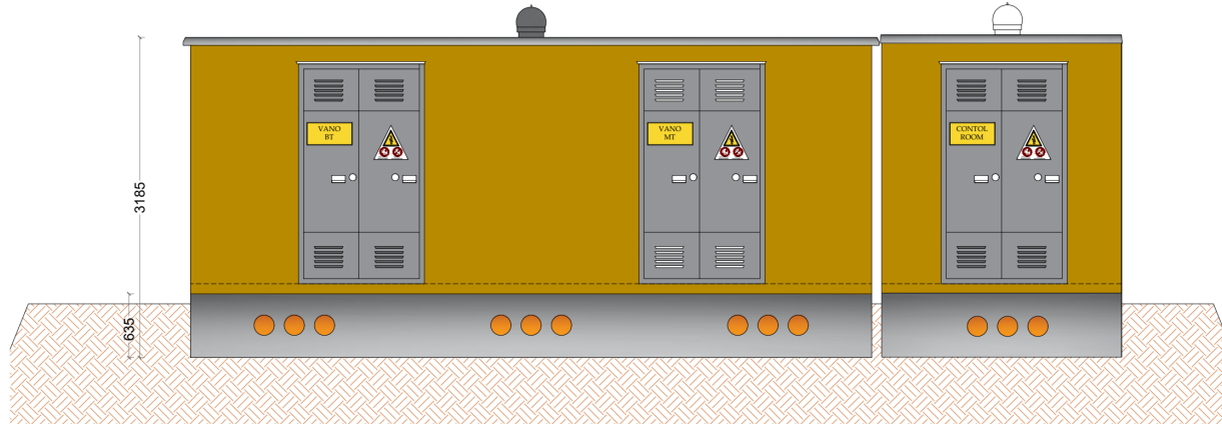
# CABINA DI DISTRIBUZIONE MT + CONTROL ROOM



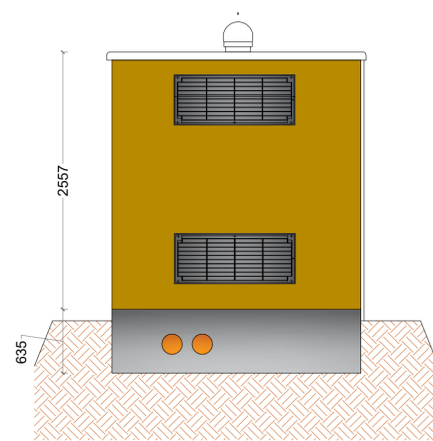
LEGENDA  
 1 PORTA IN VTR  
 2 GRIGLIA ALTA IN VTR  
 3 GRIGLIA BASSA IN VTR



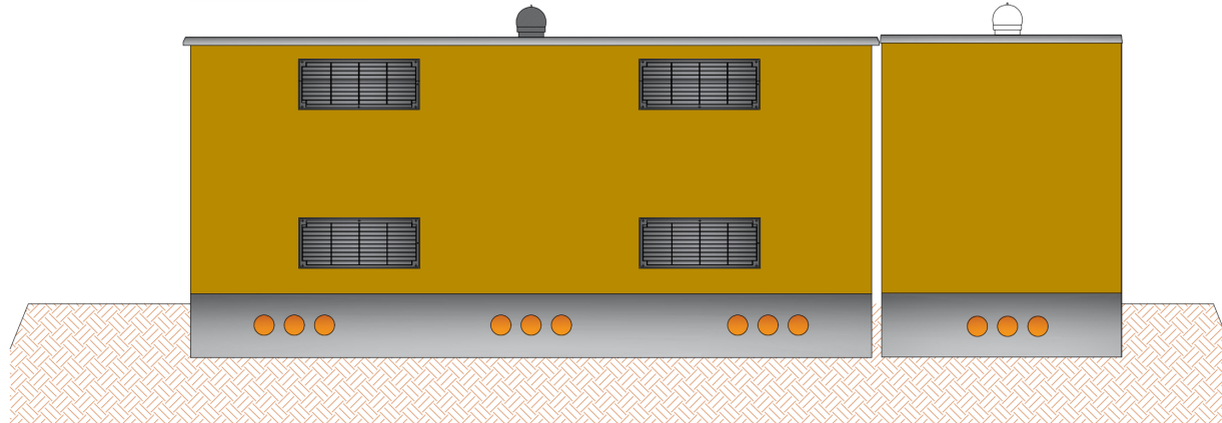
PROSPETTO FRONTALE



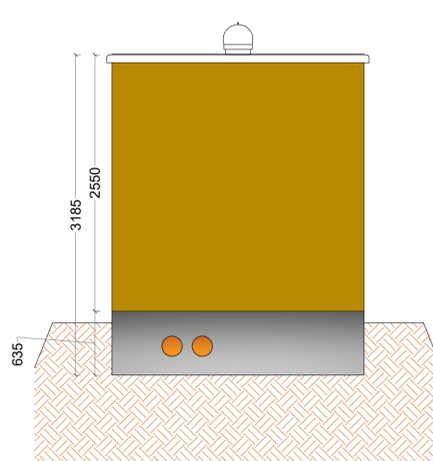
PROSPETTO LATERALE DX



PROSPETTO POSTERIORE



PROSPETTO LATERALE SX



## CARATTERISTICHE DEI MATERIALI C.A.V.

CALCESTRUZZO	
Classe di resistenza ai fini statici	450 daN/cm <sup>2</sup>
Classe di esposizione	XC2
Classe di consistenza	S5
Diametro massimo aggregati	22 mm
ACCIAIO per c.a. - B450C	
f <sub>yk</sub> tensione nominale di snervamento	≥ 4580 kg/cm <sup>2</sup> (≥450 N/mm <sup>2</sup> )
f <sub>yk</sub> tensione nominale di rottura	≥ 5500 kg/cm <sup>2</sup> (≥540 N/mm <sup>2</sup> )
f <sub>yk</sub> tensione di progetto a rottura	= 3980 kg/cm <sup>2</sup> (≥391 N/mm <sup>2</sup> )



"MANCA DELLA SPINA"

1	PROGETTO REV 00	MR	11/21	
REV.	DESCRIZIONE E REVISIONE	Segla	Data	Firma
				EMESSO

<b>GVC</b> SERVIZI DI INGEGNERIA Via della Pineta 1 - 85100 - Potenza email: info@gvcingegneria.it website: www.gvcingegneria.it C.F. e P.IVA 01737740767 P.E.C. gvcir@igabpec.it Direttore Tecnico: dott. ing. MICHELE RESTANO Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto: dott. ing. CROCE ROSSA RESTANO dott. ing. CARLO RESTANO dott. ing. ATTILIO COLFANESE <b>GVC S.r.l.</b> Direttore Tecnico Ing. Michele Restano	<b>Nuova Atlantide soc. coop. a r.l.</b> Località Palazzo snc - 75011 Accettura - Matera email: progettazione@nuovaatlantide.com Direttore Tecnico: geol. ANTONIO DI BIASE Collaboratore per il progetto: geol. TOMMASO SANTOCHECICO <b>"Nuova Atlantide"</b> Società Cooperativa Località Palazzo snc - 75011 Accettura (MT)	<b>Dott. Antonio Bruscella</b> Piazza Alcide De Gasperi 27 - 85100 - Potenza email: antonio Bruscella@hotmail.it email: antonio Bruscella@noimol.it	<b>Dott. agr. Paolo Castelli</b> Viale Croce Rosso 25 - 90144 - Palermo email: paolo.castelli@noimol.it P.IVA 0544509826
	PROGETTAZIONE Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto: dott. ing. CROCE ROSSA RESTANO dott. ing. CARLO RESTANO dott. ing. ATTILIO COLFANESE <b>GVC S.r.l.</b> Direttore Tecnico Ing. Michele Restano	GEOLOGIA geol. ANTONIO DI BIASE Collaboratore per il progetto: geol. TOMMASO SANTOCHECICO <b>"Nuova Atlantide"</b> Società Cooperativa Località Palazzo snc - 75011 Accettura (MT)	ARCHEOLOGIA Dott. Antonio Bruscella ANTONIO BRUSCELLA Archeologo, Specializzato in Archeologia, Epigrafia, Numismatica e in Scienze del Restauro

Committente <b>AMBRA SOLARE 39 s.r.l.</b> Via Tevere n.41 - 00198 ROMA, Italia ambrasolare39@legalmail.it C.F. e P.IVA 1611141004 SOCIETA' DEL GRUPPO POWERTIS s.r.l.	<b>Powertis</b> Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.powertis.com	 Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.soltech.com

Comune <b>COMUNE DI CRACO (MT)</b>	COD. RIF	G/139/10/A/01/PD
	ELABORATO	FILE
Opera PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 19.958,40 kWp DENOMINATO "MANCA DELLA SPINA" - UBICATO NEL COMUNE DI CRACO (MT) - REGIONE BASILICATA	Categoria	N.°
	PD	Scala 1:50

Oggetto PROGETTO DEFINITIVO <b>DISEGNI ARCHITETTONICI CABINE DI DISTRIBUZIONE                  MT e CONTROL ROOM</b>	A.12.b.10.b
	Questo disegno è di nostra proprietà riservata a termine di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta