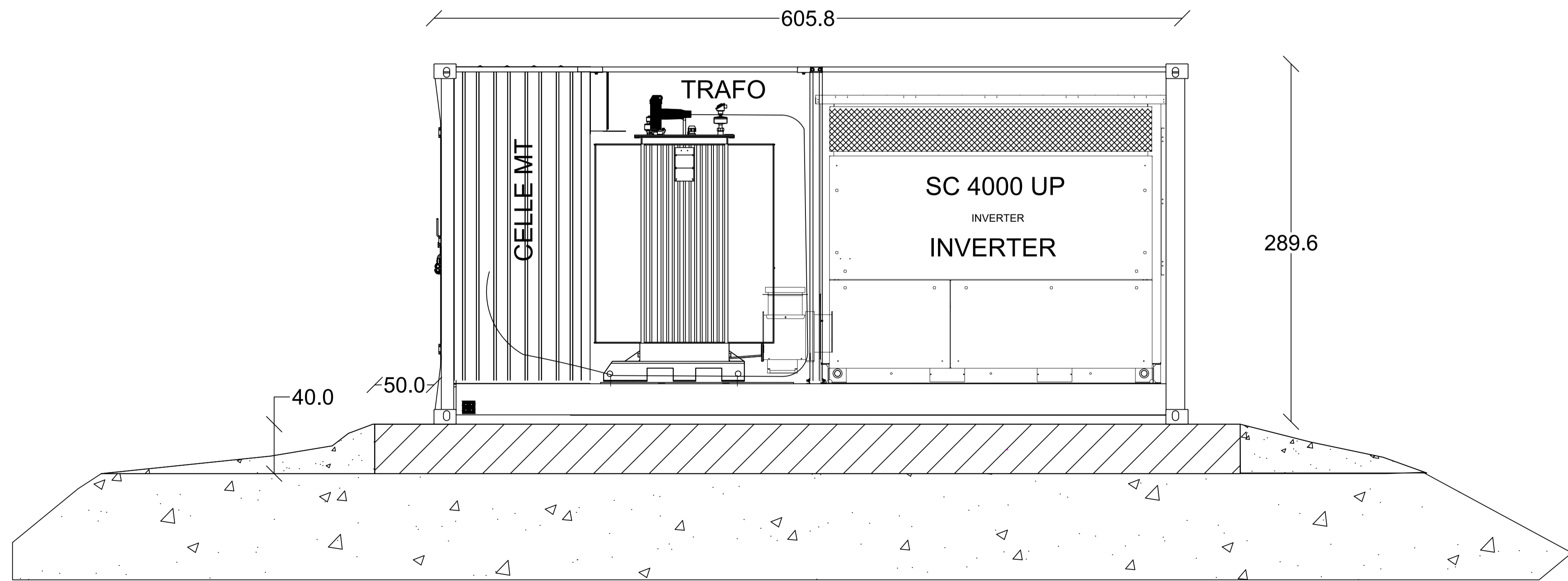


MV POWER STATION 4000





VRD 28.4 S.r.l.
 VIA GALVANI N. 24 - MILANO (MI)
 C.F. e P.IVA 11636250968
 REA MI - 2616186

Comune di
Deliceto



Regione di
Puglia



Provincia di
Foggia



Titolo: Progetto di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza nominale di 15,681 MWp e delle relative opere di connessione alla Rete Elettrica Nazionale, denominato "APPIANO" da realizzarsi in regime *agrovoltaico* nel comune di Deliceto (FG) alla C.da "Tremoletto" .

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
 ai sensi del D.Lgs 152/2006
 - Progetto Definitivo -

<small>Elaborato:</small>	<small>Codice Interno:</small>
PIANTA E PROSPETTI GRUPPI DI CONVERSIONE	TAV.15
<small>Formato:</small>	A1
<small>Cod. File:</small>	<small>Scala:</small>
FTZK5G0_ElaboratiGrafici	1:25
<small>Studio di Progettazione:</small>	<small>Codice Pratica:</small>
 PROGENERY Rinnovabili s.r.l. <small>Viale Duci Giuseppe n. 2 - 71016 San Severo (FG) Tel./Fax: 0882.689948 www.progenery.it P.IVA: 0179552072</small>	FTZK5G0
<small>Progettista:</small>	
 Ing. Michele FERRERO	

Latitudine: 41° 15' 35.65" N
 Longitudine: 15° 25' 44.98" E

Rev.	Data	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	01/2022	Prima emissione	M.FERRERO	M.FERRERO	M.FERRERO
1		mm/aaaa			
2		mm/aaaa			