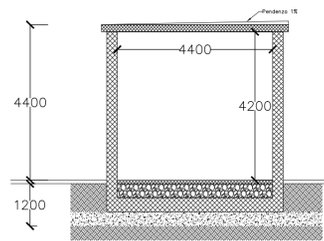
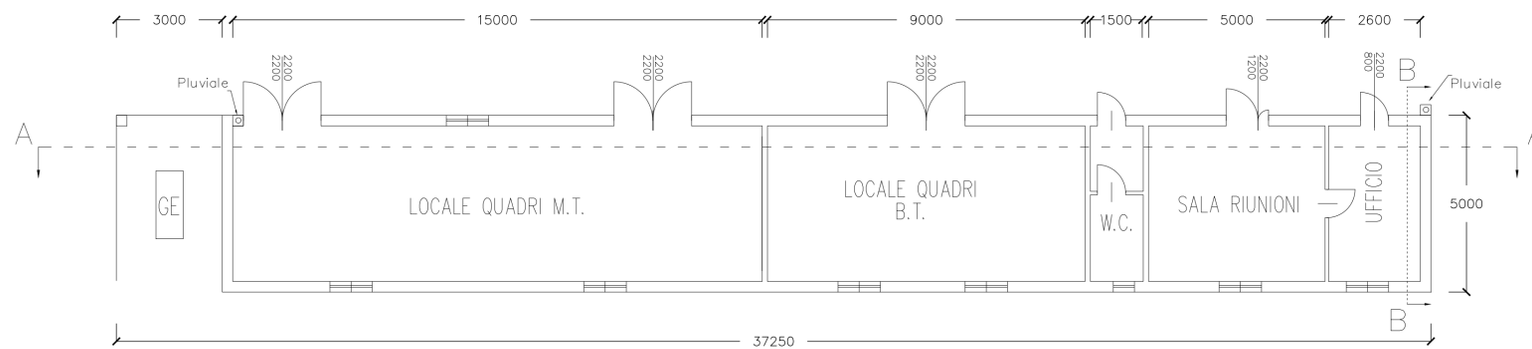
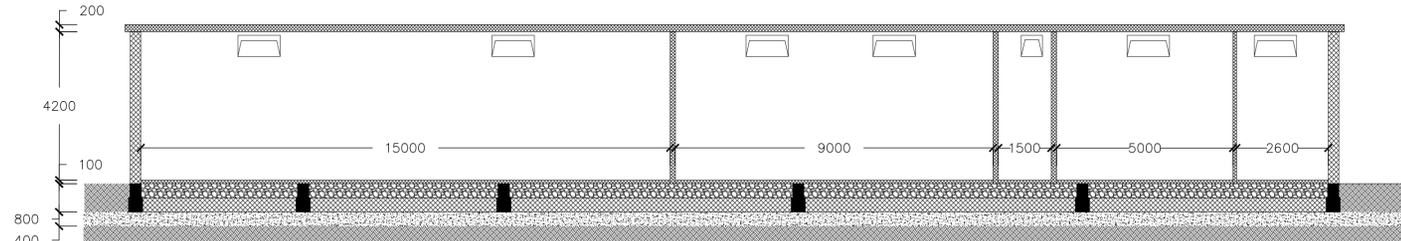


PROSPETTO LATO DI ACCESSO STRADA PUBBLICA



SEZ. B - B



SEZ. A - A



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 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>				
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN - PROSPETTI E SEZIONI EDIFICI SOTOSTAZIONE UTENTE	TAV.E06				
<small>Cod. File:</small>	<small>Formato:</small>				
FTZK5G0_ElaboratiGraficiConnessione	A1				
<small>Scala:</small>	<small>Codice Pratica:</small>				
1:100	FTZK5G0				
<small>Studio di Progettazione:</small>					
 PROGENERY Rinnovabili s.r.l. <small>Viale Due Giugno n. 2 - 71016 San Severo (FG) Tel./Fax: 0882.603948 pec: progenery@progenery.it P.IVA: 01797520714</small>					
<small>Progettista:</small>					
Ing. Michele FERRERO 					
					
<small>Latitudine: 41° 15' 35.65" N Longitudine: 15° 25' 44.98" E</small>					
Rev.	Data	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	01/2022	Prima emissione	M.FERRERO	M.FERRERO	M.FERRERO
1	mm/aaaa				
2	mm/aaaa				