



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 agrovoltatico nel comune di Deliceto (FG) alla C.da "Tremoletto" .

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

<p>Elaborato: OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN - PLANIMETRIA TRACCIATO ELETTRODOTTO - SECONDO TRATTO</p>	<p>Codice Interno: TAV.E03</p>
<p>Cod. File: FTZK5G0_ElaboratiGraficiConnessione</p>	<p>Formato: A0</p>
<p>Studio di Progettazione: proenergy Rinnovabili s.r.l. <small>Via dei Riformatori, 2 - 71100 San Severo (FG) Tel. +39 0874 46744 P.IVA n. 02012020712</small></p>	<p>Novità: VARIE</p>
<p>Progettista: Ing. Michele FERBERO</p>	<p>Codice Pratica: FTZK5G0</p>

Latitudine: 43° 15' 33.60" N
 Longitudine: 15° 25' 44.98" E

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