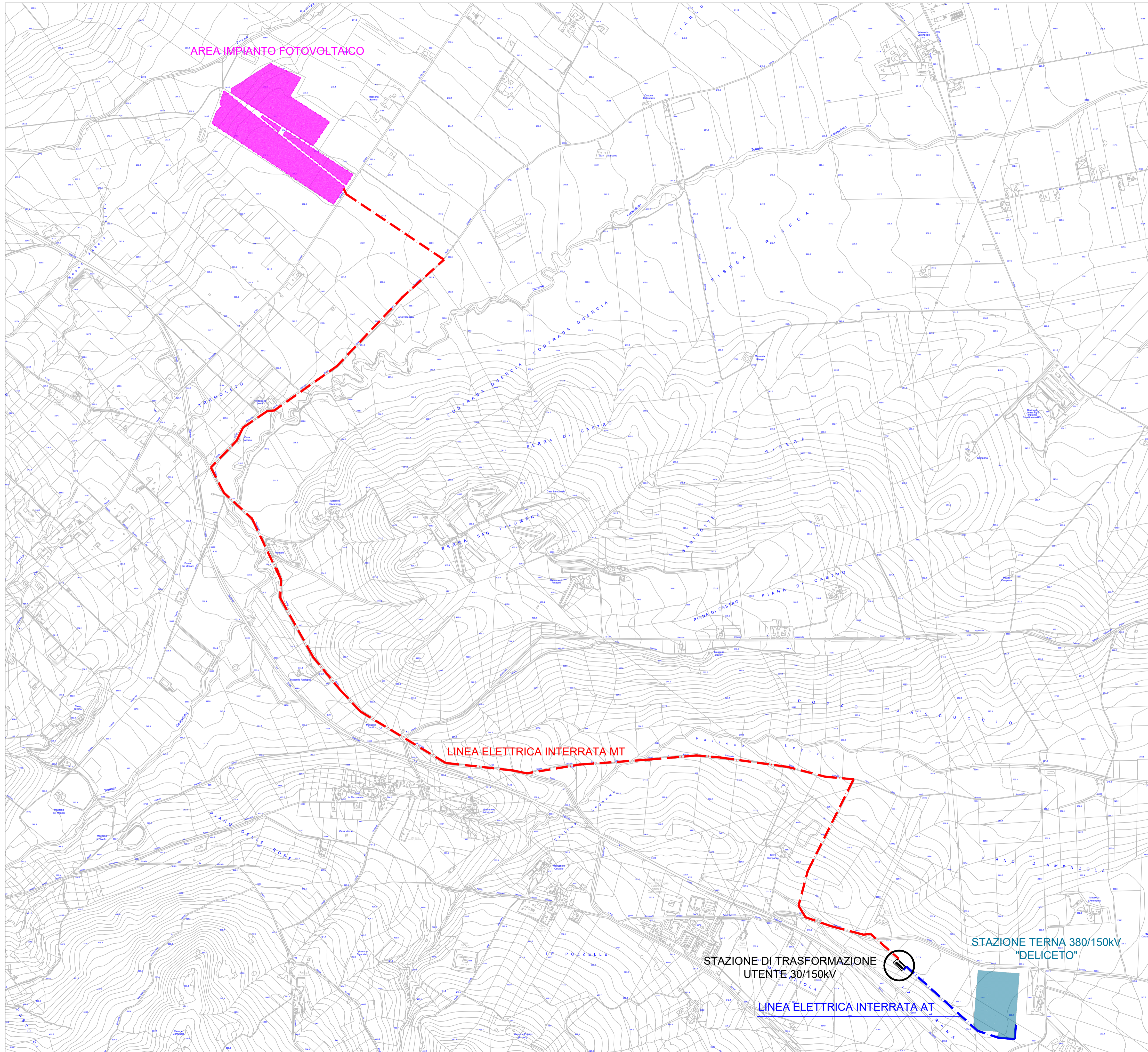





ANALISI DI COMPATIBILITA' CON I VINCOLI DEL S.I.C. - Z.P.S. - I.B.A.



LEGENDA	
	S.I.C. - SITI DI INTERESSE COMUNITARIO
	Z.P.S. - ZONE A PROTEZIONE SPECIALE
	I.B.A. - IMPORTANT BIRD AREA

- LINEA ELETTRICA INTERRATA MT
- LINEA ELETTRICA INTERRATA AT


**VRD28.4** **VRD 28.4 S.r.l.**  
 VIA GALVANI N. 24 - MILANO (MI)  
 C.F. e P.IVA 11636250968  
 REA MI - 2616186







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 -

Elaborato:	<b>ANALISI DI COMPATIBILITA' CON I VINCOLI DEL S.I.C. Z.P.S. E I.B.A.</b>	Codice Interno:	<b>TAV.05</b>
Cod. File:	FTZK5G0_ElaboratiGrafici	Formato:	A1
Scala:	1:10.000	Codice Pratica:	FTZK5G0

  
 Viale Due Giugno n. 2 - 71016 San Severo (FG)  
 Tel./Fax: 0882.601941  
[www.progenery.it](http://www.progenery.it)  
 P.IVA: 0379752071

Progettista:  
 Ing. Saverio LIOCE  
  


STAZIONE DI TRASFORMAZIONE UTENTE 30/150KV  
 STAZIONE TERNA 380/150KV "DELICETO"

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

Rev.	Data	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	01/2022	Prima emissione	D. LIOCE	S. LIOCE	S. LIOCE
1	mm/aaaa				
2	mm/aaaa				