

**COMUNE DI SAN MAURO FORTE (MT)**

Valutazione di Impatto Ambientale (Art. 23 D.lgs. 152/06)  
**CONSTRUZIONE DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO E DELLE OPERE DI RETE Pn 19,996 MWp**  
 in "Località Tenuta San Gennaro"

Foglio 4 P.ile 13, 14, 20, 22, 190, 217, 223

**SOLAR LUCANIA S.R.L.**

**ENERGY PROJECT SYSTEM** EPS ENGINEERING SRL  
 P.I. 03953670613 | R.E.A. CE - 286561  
 Via Vito di Jace 20 | 81021 Avversano (CN)  
 T. +39 081-503.14.00 | www.epsnet.it

Società certificata  
 ISO 9001:2015  
 ISO 14001:2015  
 UNI CEI 11352:2014  
 UNI CEI 11339:2009  
 OMS UNI EN ISO 9001:2015

Direttore Tecnico: Ing. Giuseppe ZANNELLI  
 Team di Progetto: Ing. Arduino ESPOSITO  
 arch. Emiliano MILEE  
 arch. Massimiliano MAFFEI  
 geol. Franco GIANCRISTIANO

**COROGRAFIA CON RETICOLO IDROGRAFICO**

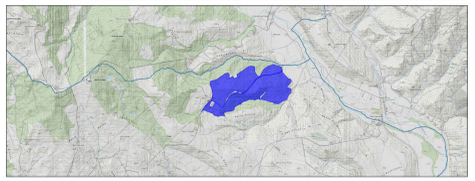
Rev.	Descrizione	Data	CRI	Scala	Tavola
01	Prima emissione	01.04.2022	TV000433	1:30.000	
02					
03					
04					
05					
06					

**A.3.6.**

**eps**

**VIRIDI**

Questo disegno è di nostra proprietà riservata secondo termini di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta.



**LEGENDA**

-  Reticolo idrografico
-  Area di intervento
-  Stazione Elettrica di Trasformazione (SE) "Garaguso"
-  Sottostazione Elettrica di Trasformazione (SSE) 20/36 kV
-  Elettrodotto interrato Linea MT 20 kV di collegamento alla Sottostazione Elettrica
-  Elettrodotto interrato Linea AT 36 kV di collegamento al futuro ampliamento della Stazione Elettrica di Trasformazione (SE) della RTN 380/150 kV "Garaguso"

