

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

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

Localizzazione **Foglio 4 P.lle 13, 14, 20, 22, 190, 217, 223**

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

Progettazione **ENERGY PROJECT SYSTEM** EPS ENGINEERING SRL
P.I. 039933670613 | R.E.A. CE -296561
Via Vito di Jasi 20 | 81031 Aversa (Ce)
T. +39 081-503.14.00 | www.epsnet.it

Società certificata
ESCO UNI CEI 11352:2014
EGE UNI CEI 11339:2009
QMS UNI EN ISO 9001:2015

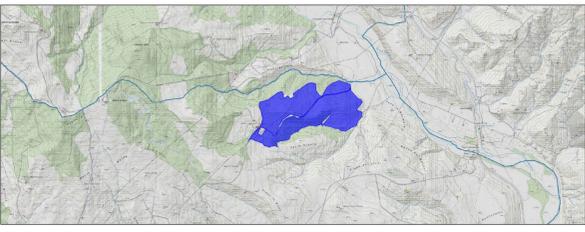
Direttore Tecnico: ing. Giuseppe ZANNELLI
Team di Progetto: ing. Arduino ESPOSITO
arch. Emiliano MIELE
arch. Massimiliano MAFFEI
geol. Franco GIANCRISTIANO

Oggetto **STRALCIO DELLO STRUMENTO URBANISTICO GENERALE O ATTUATIVO**

| Rev. | Descrizione | Data | CRI | Scala | Tavola |
|------|-----------------|------------|----------|----------|--------|
| 00 | Prima emissione | 01.04.2022 | FTV00433 | 1:10.000 | |
| 01 | | | | | |
| 02 | | | | | |
| 03 | | | | | |
| 04 | | | | | |
| 05 | | | | | |
| 06 | | | | | |

A.3.2.

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

- 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"
- Limiti comunali
- Ambito extraurbano del vigente PdF del comune di San Mauro Forte (MT)
- Ambito urbano del vigente PdF del comune di San Mauro Forte (MT)



Scale: 0, 0.1, 0.3, 0.5 km

