

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



LEGENDA

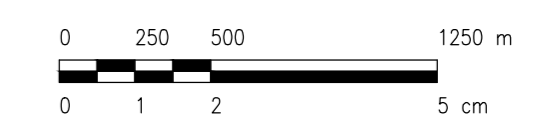
- SITO
- LINEA DI CONNESSIONE
- PUNTO DI CONNESSIONE



LEGENDA

- SITO CADASTRALE
- LINEA DI CONNESSIONE - MT 30 kV
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI UTENZA 30/150 kV
- LINEA DI CONNESSIONE - AT 150 kV
- SOTTOSTAZIONE DI RACCOLTA E CONDIVISIONE
- PUNTO DI CONNESSIONE SE RTN TERNA 380/150 kV

SCALA 1:25000 - 1 cm = 250 m



| REV. | DESCRIZIONE | ES. | CP. | LC. | 09/2023 |
|------|-------------|-----|-----|-----|---------|
| 0 | | | | | |

Montana Montana S.p.A. Via Carlo Magno, 5 - 28100 Pavia - Tel. +39 0323 411011 Fax +39 0323 412960 www.montanaitalia.com

Montana Montana S.p.A. Via Carlo Magno, 5 - 28100 Pavia - Tel. +39 0323 411011 Fax +39 0323 412960 www.montanaitalia.com

Contraente: **SOLAR INVEST 3 S.R.L.**
71017 - TORREMAGGIORE (FG)

Progettista: **ING. LAURA CONTI**
iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1728

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO**
POTENZA NOMINALE 78,40 MWp
COMUNE DI SAN GIOVANNI ROTONDO, SAN MARCO IN LAMIS (FG)

Foglio: **INQUADRAMENTO GENERALE**
STRALCIO CARTOGRAFICO TECNICO REGIONALE N. Fog. **4**

N. in. **2748_5285_SG-SM_VA_T04_REV0_INQUADRAMENTO_CTR** Scala **1:25000**

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA