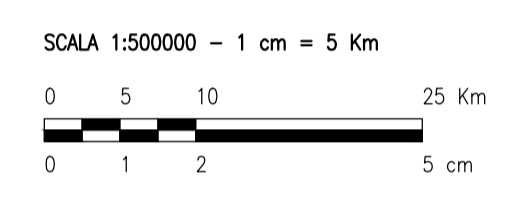
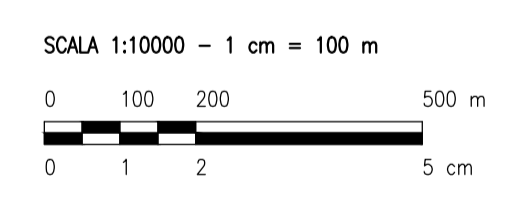


INQUADRAMENTO TERRITORIALE



- LEGENDA**
- SITO
 - LINEA DI CONNESSIONE
 - PUNTO DI CONNESSIONE

- LEGENDA**
- | | | |
|---|----------------------------------|------------------------------|
| SITO CATASTALE | LINEA DI CONNESSIONE - MT 30 kV | PERICOLOSITÀ IDRAULICA BASSA |
| SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI UTENZA 30/150 kV | LINEA DI CONNESSIONE - AT 150 kV | PERICOLOSITÀ IDRAULICA MEDIA |
| | | PERICOLOSITÀ IDRAULICA ALTA |



0		SA	CP	LC	05/2023
REV.	DESCRIZIONE	DISSEG.	CONTROL.	APPROV.	DATA

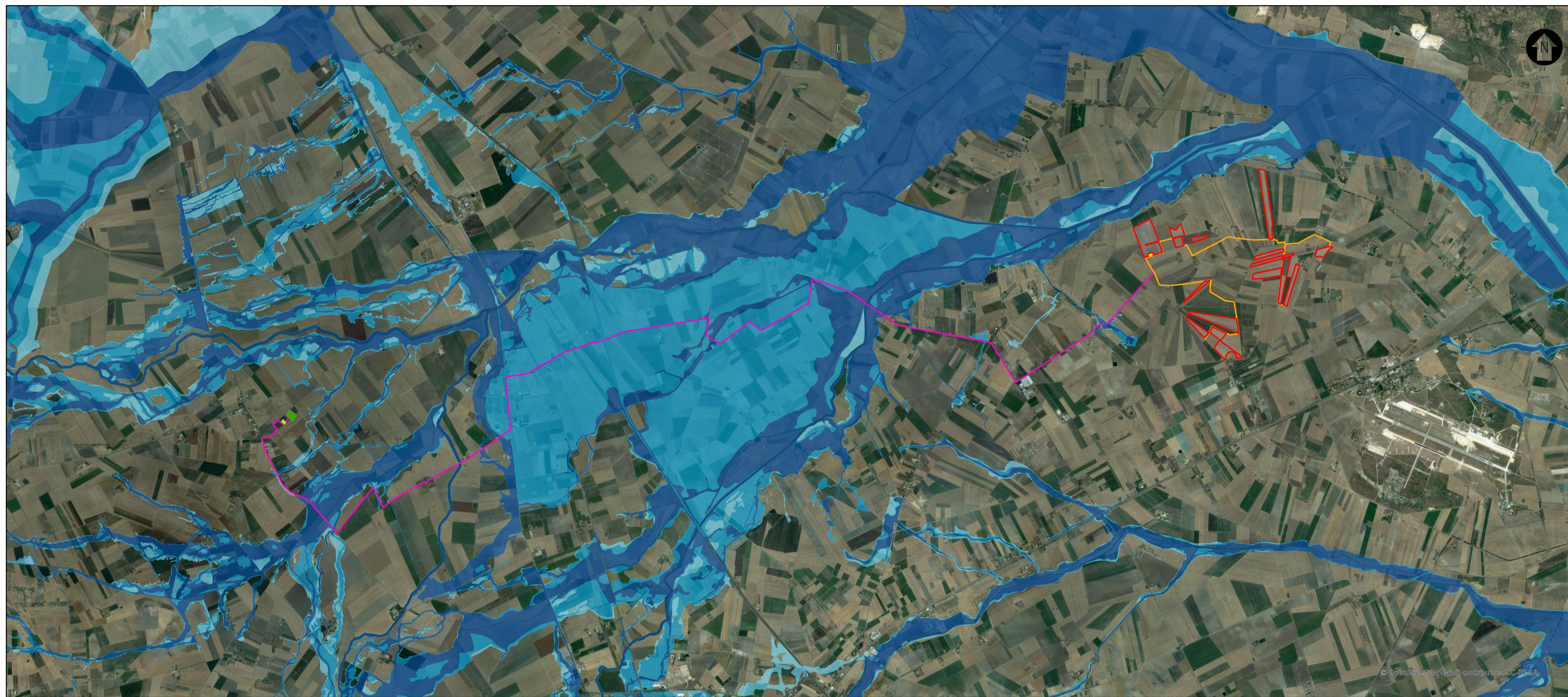
Montana Montana SpA
Via Carlo Farini 10, 20143 Milano
Miro (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

Tel. +39 02 54118173
Fax +39 02 54129862
www.montana.com

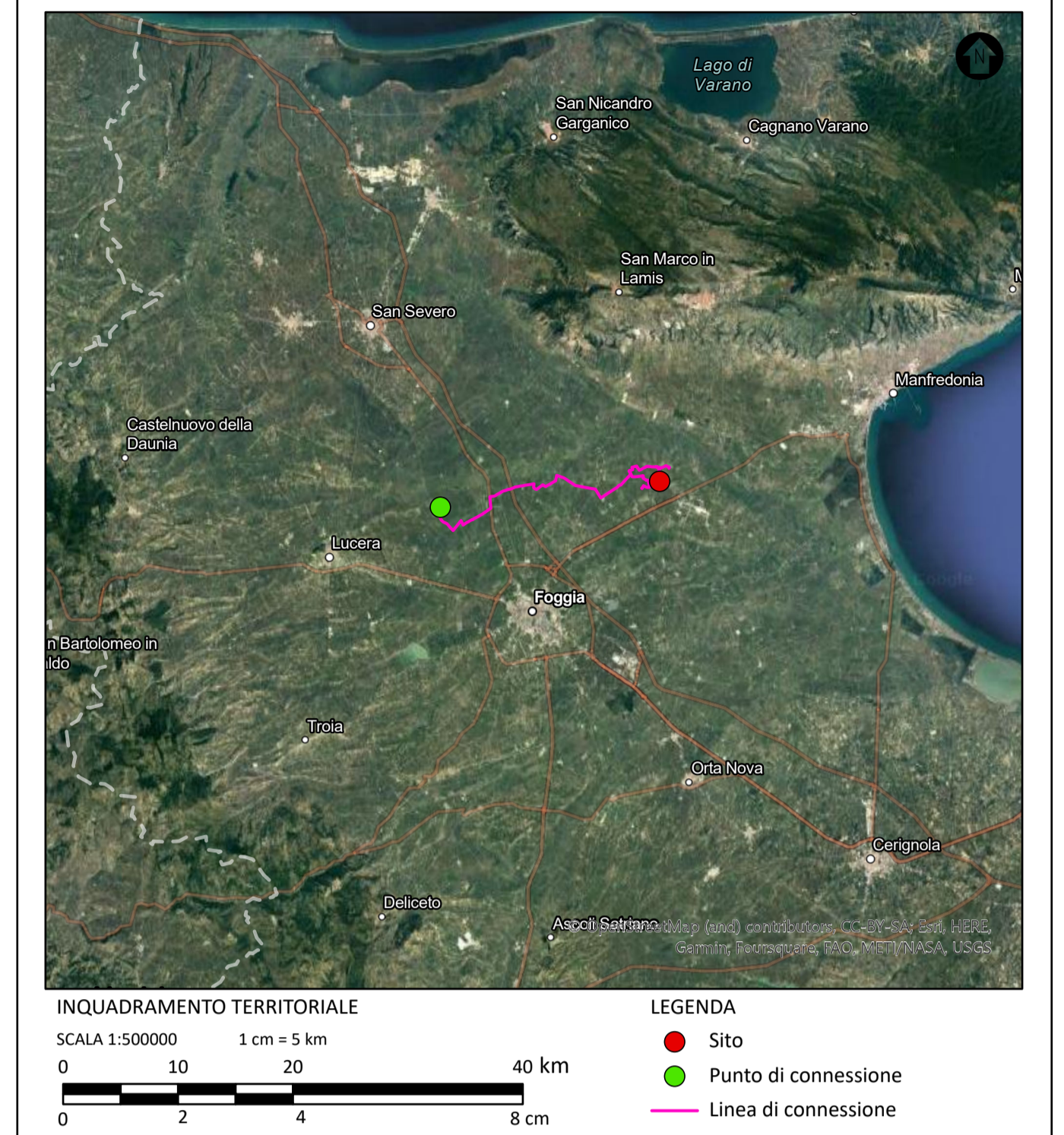
P. IVA 10414270156
Cap. Soc. 600.000,00 €

ISO 9001 | ISO 14001

Committente	SOLAR INVEST 3 S.R.L. VIA REINELLA SNC 71017 - TORREMAGGIORE (FG)	
Progettati	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726	
Oggetto	IMPIANTO FOTOVOLTAICO POTENZA NOMINALE 78,40 MWp COMUNE DI SAN GIOVANNI ROTONDO, SAN MARCO IN LAMIS (FG)	
Tavola	INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI	N. Tav. 6.2
No. Rev. 2748_5285_SG-SM_VIA_T06.2_REV0_VINCOLI_PA		Scala 1:10000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA		



PIANO DI GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI (PGRA)



LEGENDA

- Area impianto
- Connessione 30 kV
- Connessione 150 kV
- Sottostazione elettrica di utenza
- Stazione di condisione
- Stazione TERNA

PGRA - Pericolosità

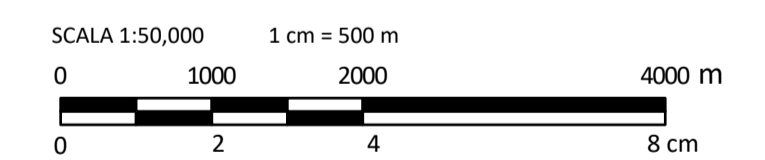
- Alta
- Media
- Bassa

PAI - Pericolosità geomorfologica

- PG1
- PG2
- PG3



PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)



0		DM	CP	LC	05/2023
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana Montana S.p.A. Tel. +39.02.54118173
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 Fax +39.02.54128890 P.IVA 10414270156
 20143 Milano www.montanambiente.com Cap. Soc. 500.000,00 €
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Committente: **SOLAR INVEST 3 S.R.L.**
 Via Reinella snc
 71017 Torremaggiore (FG)

Progettista: **ING. LAURA CONTI**
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO**
 POTENZA NOMINALE 78,40 MWp
 Comune di San Giovanni Rotondo, San Marco in Lamis (FG)

Tavola: **INQUADRAMENTO GENERALE - VINCOLI PAI PGRA** N. Tav. **6.2**

N. Rif. 2748_5285_SG-SM_VIA_T06_2_REV0_VINCOLI_PAI_PGRA Scala 1:50,000
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA