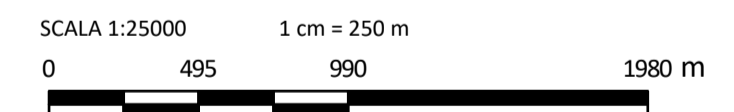


- LEGENDA**
- Area impianto
 - Buffer di 3km dall'area impianto e opere connesse
 - Linea di connessione
 - Stazione di consegna
 - Cabine di sezionamento
- Aree idonee - D. Lgs. 199/21**
- Impianti FV
 - Buffer di 500m da impianti FV
 - Aeroporti
 - Autostrada A14
 - Buffer di 300m dall'autostrada A14
 - Aree industriali
 - Buffer di 500 m dalle aree industriali
 - Cave
 - Buffer di 500 m dalle cave
- Aree non idonee - Beni culturali tutelati ai sensi della parte II del Codice (Fonte Vincoli in rete)**
- Beni culturali
 - Buffer di 500m dai BC



0		GC	DCI	LC	11/2023
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

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

Committente: **SOLAR CAPITAL 1 S.R.L.**

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

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 POTENZA NOMINALE 76,77 MWp
 COMUNE DI FOGGIA-LUCERA (FG)**

Tavola: **Aree idonee - Cartografia IGM** N. Tav. **04**

No. Ril. 2748_5172_FL_INTMIC_T04_Rev0_1.E - Aree Idonee - Cartografia IGM Scala 1:25000
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA