



- INTERCONNESSIONE
- STAZIONE ELETTRICA
- IMPIANTO FV
- Geomorfologia**
- Geomorfologia\_Elementi\_areali
- Geomorfologia\_Elementi\_lineari
- Geomorfologia\_Sotto\_ambiti**
- Alta pianura
- Cordonii morenici intermedi
- Cordonii morenici recenti
- Fondovalli montani e intermorenici
- Media pianura idromorfa
- Piane glaciali e retroglaciali
- Piane intermoreniche
- Google Satellite



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG PINETA SRL  
E OPERE CONNESSE**

POTENZA IMPIANTO 29,65 MW - COMUNE DI VOLTA MANTOVANA (MN)

**Proponente**  
**EG PINETA S.R.L.**  
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 12084580963 - PEC: egpineta@pec.it

**Progettazione** **Inclco**  
**Ing. Alberto Rizzoli**  
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it  
 Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rizzoli@inclco.com

**Collaboratori** **Inclco**  
**P.ind. Michele Lambertini**  
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it  
 Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rizzoli@inclco.com

**Coordinamento progettuale** **Solar IT**  
**Solar IT s.r.l.**  
 VIA ILARIA ALPI 4 - 46100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@lamiapec.it  
 Tel.: +39 0425 072257 - email: info@solarglobal.com

**Titolo Elaborato**

PTR - CARTA GEOMOGOLOGIA				
LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV18a	IT-2022-0239_PD_TAV18.00 - PTR.DWG	30/09/22	1:50.000

**Revisioni**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	30/09/22	EMISSIONE PERMITTING	LBO	MLA	ARI