

**COMUNE DI PICERNO (PZ)**

Valutazione di Impatto Ambientale (Art. 23 D.lgs. 152/06)  
**COSTRUZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE DI RETE Pn 12,559 MWp**  
 in località "Serralla"

Foglio 50 P.ile 55, 81, 126, 129, 136, 215, 218, 220  
 Foglio 52 P.ile 53, 91, 120, 121, 126, 261, 360, 361, 362, 363,  
 364, 365, 366, 367, 368, 370

**SOLAR ORIENTALIS S.R.L.**

**ENERGY PROJECT SYSTEM**  
 EPS ENGINEERING SRL  
 P.I. 0205870413 - R.E.A. CE -266661  
 Via Vito a Joso 20 81021 Aviano (CA)  
 T. +39 081 563 14 00 | www.epssystem.it

Società certificata  
 ISO 9001 CEI 11032:2014  
 ISO 14001 CEI 11339:2009  
 OHSAS 18001 CEI 9001:2015

Direttore Tecnico: Ing. Giuseppe ZANELLI  
 Team di Progetto: Ing. Antonio ESPOSITO  
 arch. Emanuela MILE  
 arch. Massimiliano MAFEI  
 geo. Franco GIACCHETTIANO

**TIPI DI PAESAGGIO**

| Rea | Descrizione        | Data       | CGI      | Scala  | Tavola |
|-----|--------------------|------------|----------|--------|--------|
| 01  | Area di intervento | 01/07/2022 | 01/00001 | 1:5000 | T.07   |

**VIRIDI**  
 Società specializzata in servizi di consulenza in materia di energia e in attività di ingegneria e architettura per la progettazione e la realizzazione di opere di infrastruttura energetica.

**LEGENDA**

- Area di intervento
- Stazione Elettrica (SE) di smistamento a 150 kV di "Picerno"
- Sottostazione Elettrica di Trasformazione (SSE) 20/36 kV
- Elettrodotto interrato Linea MT 20 kV di collegamento alla sottostazione MT/AT
- Elettrodotto interrato Linea AT 36 kV di collegamento al futuro ampliamento della Stazione Elettrica (SE) di smistamento della RTN a 150 kV di "Picerno"
- Elettrodotto interrato Linea MT 20 kV di interconnessione dei sottocampi

**LEGENDA - TIPI DI PAESAGGIO**

- Aree urbane
- Aree industriali
- Aree agricole
- Prati
- Boschi e arbusteti
- Corpi idrici

