

COMUNE DI PICERNO (PZ)

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

Foglio 50 P.ile 55, 81, 126, 129, 136, 215, 218, 220
 Foglio 52 P.ile 53, 91, 120, 121, 128, 261, 360, 361, 362, 363,
 364, 365, 366, 367, 368, 370

SOLAR ORIENTALIS S.R.L.

ENERGY PROJECT SYSTEM
 EPS ENGINEERING SRL
 P.I. 0263070613 | R.E.A. CE 2882661
 Via Via di San Pio 191031 Aversa (CE)
 T. +39 081-503.14.00 | www.epsnet.it

Società certificata
 ESCO UNI CEI 11352:2014
 EGSE UNI CEI 11339:2009
 OMS UNI EN ISO 9001:2015

Direttore Tecnico: ing. Giuseppe ZANNELLI
 Team di Progetto: ing. Adriano ESPOSITO
 arch. Emiliano MIELE
 arch. Massimiliano MAFFEI
 geol. Franco GIANCRISTIANO

ANALISI VINCOLI SISTEMA ECOLOGICO FUNZIONALE (APPENDICE A PIEAR)

Rev.	Descrizione	Data	CSI	Scala	Tavola
00	Prima emissione	07.07.2022	FTV0493	1:10.000	T.11
01					
02					
03					
04					
05					
06					

VRIDI
 Questo disegno è di nostra proprietà riservata secondo termini di Reg. n. 6 e non è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta.

LEGENDA

Aree e siti non idonei

- Riserve Naturali regionali e statali
- Aree SIC e pSIC
- Archeologici - Tratturi
- Oasi WWF
- Siti archeologici, storico-monumentali ed architettonici con fascia di rispetto di 300 m
- Aree A1 e A2 compresi nei Piani Paesistici di Area vasta
- Tutte le aree boscate
- Aree boscate ed a pascolo percorse da incendio da meno di 10 anni dalla data di presentazione dell'istanza di autorizzazione
- Fasce costiere per una profondità di almeno 1000 m
- Aree fluviali, umide, lacuali e le dighe artificiali con fascia di rispetto di 150 m dalle sponde (rif. D.lgs n 42/2004) e compatibile con le previsioni del PAI
- Centri urbani
- Aree dei Parchi Regionali esistenti
- Aree comprese nei Piani Paesistici di Area Vasta soggette a verifica di ammissibilità
- Aree sopra i 1.200 m di altitudine dal livello del mare
- Aree di crinale individuati dai Piani Paesistici di Area Vasta come elementi lineari di valore elevato
- Su terreni irrigui con colture intensive quali uliveti, agrumeti o altri alberi da frutto e quelle investite da colture di pregio
- Aree dei piani paesistici soggette a trasformabilità condizionata o ordinaria
- 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

