

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. 03058780713 R.E.A. CE -266661
 Via Vito e Jona 20 81031 Aviano (CA)
 T. +39 081 565314 001 www.epssr.it

Società certificata
 ISO 9001 CEI 11052:2014
 ISO 14001 CEI 11339:2009
 OHSAS 18001 CEI 1007:2015

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

SISTEMI AMBIENTALI

Scale: 1:5000
T.08

VIRIDI

LEGENDA

- Area di intervento
- Stazione Elettrica (SE) di smistamento a 150 kV di "Paterno"
- 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 "Paterno"
- Elettrodotto interrato Linea MT 20 kV di interconnessione dei sottocampi

LEGENDA - SISTEMI AMBIENTALI

- Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
- Seminativi in aree non irrigue
- Frutteti e frutti minori
- Oliveti
- Prati stabili
- Aree prevalentemente occupate da colture agrarie
- Boschi di latifoglie
- Aree a pascolo naturale e praterie
- Aree a vegetazione sclerofilla
- Aree a vegetazione ed arbustiva in evoluzione
- Corsi d'acqua, canali e idrovie

