



LEGENDA

COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE

Ulteriori Contesti Paesaggistici

- Lame e gravine (non presente)
- Doline (non presente)
- Geositi
- Inghiottitoi (non presente)
- Grotte (non presente)
- Versanti
- Cordoni dunari (non presente)

COMPONENTI IDROLOGICHE

Beni Paesaggistici

- Territori costieri (non presente)
- Aree contermini ai laghi
- Fiumi e torrenti, acque pubbliche

Ulteriori Contesti Paesaggistici

- Sorgenti (non presente)
- Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.
- Vincolo idrogeologico

INTERVENTI IN PROGETTO

- Stazione Elettrica
- Sottostazione Elettrica 150/380 kV
- Cavidotto di connessione MT
- Cavidotto di connessione AT
- Perimetro impianto in progetto
- Limite catastale

0 200 400 800 1.200 1.600 2.000 Metri

REGIONE PUGLIA

Provincia di Foggia

COMUNE DI CERIGNOLA

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO NEL COMUNE DI CERIGNOLA IN LOCALITÀ TOPPORUSSO

COMMITTENTE LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALY SPV 1 S.R.L.
Via Giacomo Leopardi, 7 Milano (MI)
 C.F./P.IVA: 11015500962

<p><small>Codice Commessa PHEEDRA: 20_09_PV_CRN</small></p> <p>PHEEDRA <small>PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemì, 90 74121 - Taranto Tel. 099.7722302 - Fax 099.9870285 e-mail: info@pheedra.it web: www.pheedra.it</small></p> <p>Dott. Ing. Angelo Micolucci</p>	<p>SouthEnergy <small>SOUTHENERGY S.r.l. Via del Commercio, 66 72017 - Ostuni (BR) Tel. 0831.331094 e-mail: info@southenergy.it web: www.southenergy.it</small></p> <p>Dott. Ing. Ilario Morciano</p> <p style="text-align: center;">  </p>
--	---

REV.	DATA	ATTIVITÀ	REDDATTO	VERIFICATO	APROVATO
1	Giugno 2020	PRIMA EMISSIONE	CD	AM	VS

INQUADRAMENTO SU PIANO PAESAGGISTICO
PPTR - Struttura Idrogeomorfologica

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A1	1:20.000	SOC. CRN	DISC. CIV	TIPO DOC. TAV	PROG. 031	REV. 01	CRN-CIV-TAV-031_01	1 di 3