

LEGENDA

- + PESPA01 Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore di nuova realizzazione
- + SSE Posizione Sottostazione elettrica
- Layout cavi MT
- Posizione Stazione Elettrica (esistente) Tema 380/150 kV Deliceto (FG)
- ▨ Viabilità di progetto
- ▨ Viabilità esistente da adeguare
- Banchine
- ▨ Scarpate
- Boschi
- ▨ Aree di rispetto dei boschi (fascia di 100 m)

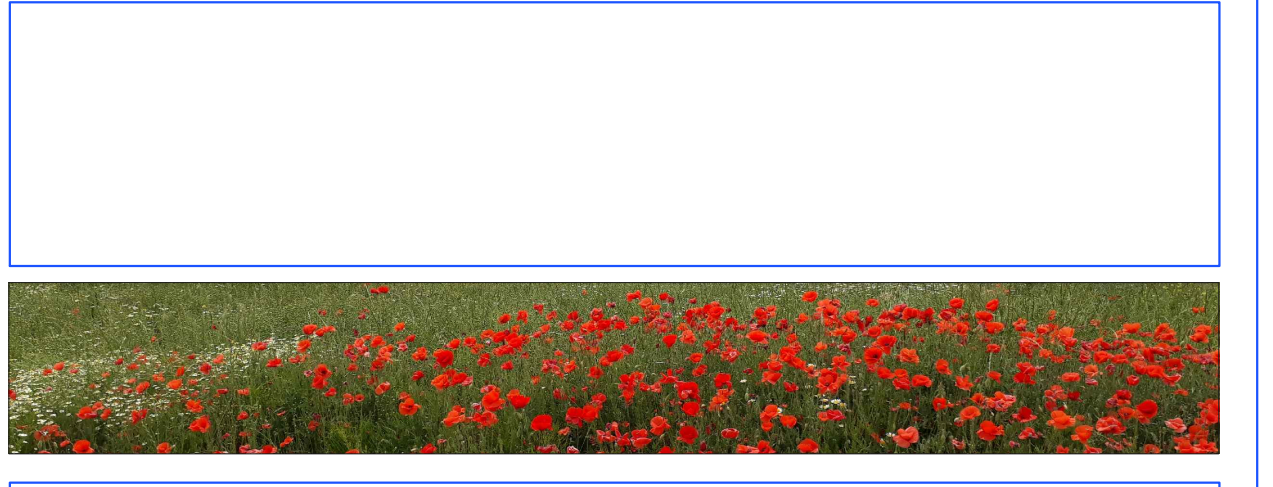
N.B. Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale della Regione Puglia.

REGIONE PUGLIA

Comune di Sant'Agata di Puglia

Comune di Candela

Comune di Deliceto



Comitente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 415 - 00187 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SERRA PALINO"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PESPA-S-19**

ID PROGETTO: PESPA ID PROGETTO: PESPA ID PROGETTO: PESPA ID PROGETTO: PESPA ID PROGETTO: PESPA
 Elaborato: PESPA Tipologia: C Formato: DX Formato: A0

CARTA DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO - VINCOLO PAESAGGISTICO - BOSCO

Foglio: 1 di 1 Scala: 1:10.000 Nome file: PESPA-S-19-0

Progettazione: **HE** Hydro Engineering s.a.s. di Ottaviano e Mariano Gallo
via Rossotti, 39
 91021 Alcamo (TP) Italy

Progettisti:
(Ing. Mariano Gallo)

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Novembre 2019	PRIMA EMISSIONE	AC	MG	DG