



**LEGENDA**

- + **PESPA01** Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore di nuova realizzazione
- + **SSE** Posizione Sottostazione elettrica
- Layout cavi MT

---

- Cave

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

<b>REGIONE PUGLIA</b> 	<b>Comune di Sant'Agata di Puglia</b> 	<b>Comune di Candela</b> 	<b>Comune di Deliceto</b> 		
<p>Comittente: <b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968</p>					
<p>Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "SERRA PALINO"</b></p>					
<p>Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p>		<p>N° Documento: <b>PESPA-S28</b></p>			
ID PROGETTO: PESPA	DISCIPLINA: C	TIPOLOGIA: DX	FORMATO: A1		
<p>Elaborato: <b>STRALCIO CARTOGRAFIA PIANO REGIONALE ATTIVITA' ESTRATTIVE</b></p>					
FOGLIO: 1 di 1	SCALA: 1:25.000	Nome file: PESPA-S-28-0			
<p>Progettazione: <b>HE</b> <b>Hydro Engineering s.s.</b> di Damiano e Mariano Galbo via Rossotti, 39 91011 Alcamo (TP) Italy</p>		<p>Progettisti:  (Ing. Mariano Galbo)</p>			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Novembre 2019	PRIMA EMISSIONE	GL	VF	MG