



LEGENDA

	PESE 03	Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore
	SSE	Posizione Sottostazione elettrica
	SE TERNIA	Posizione Sottostazione elettrica
		Strada e Piazzola di montaggio e manutenzione in misto
		Tratto in scavo scarpata 1/1
		Tratto in rilevato scarpata 2/3
		Percorso cavidotti MT
		Percorso cavidotti AT

<p>Comune di Partanna</p>	<p>REGIONE SICILIANA</p>	<p>Comune di Castelvetro</p>												
<p>COMMITTENTE:</p> <p>RWE</p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria 41/G - 00192 Roma, P.IVA/C.F. 06400370968 Per e.onclimat@renewablesitaliasrl@legalmail.it</p>														
<p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO SELINUS</p>														
<p>Documento: PROGETTO ESECUTIVO</p>	<p>N° Documento: PESE_PE_00044</p>													
<p>ID PROGETTO: PESE_PE DISCIPLINA: C TIPOLOGIA: DS FORMATO: A1</p>	<p>TITOLO: PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DEI CAVIDOTTI SU CATASTALE</p>													
<p>FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:10.000 FILE: PESE_PE_00044_01_00</p>	<p>Il Progettista:</p> <p> Hydro Engineering s.s. di Donatone e Mariano Galbo via Rossetti, 39 91011 Alcamo (TP) Italy</p> <p></p> <p>(Ing. Mariano Galbo)</p>													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data Revisione</th> <th>Descrizione Revisione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>Maggio 2021</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td>LV</td> <td>VF</td> <td>MG</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	0	Maggio 2021	PRIMA EMISSIONE	LV	VF	MG		
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato									
0	Maggio 2021	PRIMA EMISSIONE	LV	VF	MG									