



LEGENDA

- PESE 03 Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore
- SSE Posizione Sottostazione elettrica
- SE TERNA Posizione Sottostazione elettrica
- Strada e Piazzola di montaggio e manutenzioni in misto
- Tratto in scavo scarpata 1/1
- Tratto in rilevato scarpata 2/3
- 1 Terna di cavi
- 2 Terne di cavi
- 3 Terne di cavi

Nome tratta	Lunghezza scavo (compreso ±5%)	Tipologia strada	Tipologia terne	Sezione tipo	Tipologia visibilità
1-PESE09	21	Misto	1 terne da 3x1x95	1-M	Interno Parco
1-2	588	Asfalto	1 terne da 3x1x95	1-A	Strada Comunale Griffini Tre Mulinj
2-3	578	Asfalto	1 terne da 3x1x95	1-A	Strada Comunale C da Cerarsa Regia trazzera Castelvetrano S.Margherita Sambuca
3-PESE07	336	Misto	1 terne da 3x1x95, 1 terne da 3x1x95	2-M	Interno Parco- Strada vicinale
3-4	903	Asfalto	1 terne da 3x1x95	1-A	Strada Comunale C da Cerarsa Regia trazzera Castelvetrano S.Margherita Sambuca
4-5	137	Asfalto	1 terne da 3x1x95	1-A	Strada Provinciale SP17
5-6	331	Misto	1 terne da 3x1x95	1-M	Regia trazzera Castelvetrano S.Margherita Sambuca Strada Comunale
6-7	536	Asfalto	1 terne da 3x1x95	1-A	Strada Comunale C da Cerarsa Regia trazzera Castelvetrano S.Margherita Sambuca
7-8	221	Asfalto	1 terne da 3x1x95	1-A	Regia trazzera Partanna Menfi Sciacca
8-PESE04	247	Misto	1 terne da 3x1x95	1-M	Interno Parco
7-9	677	Asfalto	1 terne da 3x1x95, 1 terne da 3x1x95	2-A	Strada Comunale C da Cerarsa Regia trazzera Castelvetrano S.Margherita Sambuca
9-PESE03	242	Misto	1 terne da 3x1x95, 1 terne da 3x1x95	2-M	Interno Parco
9-10	515	Asfalto	2 terne da 3x1x95	2-A	Strada Comunale C da Cerarsa Regia trazzera Castelvetrano S.Margherita Sambuca
10-11	1166	Asfalto	1 terne da 3x1x240, 1 terne da 3x1x185	2-A	Strada Comunale C da Cerarsa
11-PESE02	105	Misto	1 terne da 3x1x240, 1 terne da 3x1x185	2-M	Interno Parco
10-12	252	Asfalto	1 terne da 3x1x240, 1 terne da 3x1x185	2-A	Strada Comunale C da Cerarsa Regia trazzera Castelvetrano S.Margherita Sambuca
12-13	3197	Asfalto	1 terne da 3x1x95	1-A	Strada Provinciale SP13
13-PESE01	357	Misto	1 terne da 3x1x95	1-M	Interno Parco
12-14	2678	Asfalto	1 terne da 3x1x240, 1 terne da 3x1x185, 1 terne da 3x1x95	3-A	Strada Provinciale SP04
14-15	887	Asfalto	1 terne da 3x1x240, 1 terne da 3x1x185, 1 terne da 3x1x95	3-A	Strada Comunale C/Da Magaggiari
15-SSE	142	Asfalto	1 terne da 3x1x240, 1 terne da 3x1x185, 1 terne da 3x1x95	3-A	Strada Comunale C/Da Magaggiari
15-SSE	142	Asfalto	1 terne da 3x1x1600-AT150 kv	1-A	Strada Comunale C/Da Magaggiari
15-SE PARTANNA	431	Asfalto	1 terne da 3x1x1600-AT150 kv	1-A	SE TERNA "PARTANNA"

Comune di Partanna



REGIONE SICILIANA



Comune di Castelvetrano





COMMITTENTE: **RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria 41/G - 00192 Roma, P.IVA/C.F. 06400370968
Per e ordini: rwe.renewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO SELINUS**

Documento: **PROGETTO ESECUTIVO** N° Documento: **PESE_PE_00043**

ID PROGETTO: PESE_PE DISCIPLINA: C TIPOLOGIA: DS FORMATO: A1

TITOLO: **PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DEI CAVIDOTTI SU CTR**

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:10.000 FILE: PESE_PE_00043_01_00

Il Progettista: **HE** Hydro Engineering s.p.a. di Domenico e Mariano Galbo via Rossetti, 39 91011 Alcamo (TP) Italy  

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Maggio 2021	PRIMA EMISSIONE	LV	VF	MG