



Impianto Bolina

- Aereogeneratori PE Bolina
- Cavidotto
- Tratto di cavidotto ricadente su strada provinciale *
- Collegamento AT alla Stazione Terna
- Stazione Terna esistente
- Stazione smistamento Terna autorizzata
- Sottostazione RWE
- Limiti comunali

Rete idrografica

- Idrografia

* Il tratto di cavidotto ricadente nel sedime delle strade provinciali non interessa particelle catastali; nella fattispecie l'unico Ente interessato è l'Ente Gestore della Strada Provinciale



 REGIONE CALABRIA	 Comune di Squillace (CZ)	 Comune di Borgia (CZ)	 Comune di Maida (CZ)		
Comittente:  RWE		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968			
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "BOLINA"					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PEBO - S.01.06			
ID PROGETTO:	PEBO	DISCIPLINA:	S		
Elaborato: Rete idrografica		TIPOLOGIA:			
FOGLIO:		SCALA:	1:20.000		
Progettazione:		Nome file:	PEBO - S.01.06 - Rete idrografica		
		Ing. Saverio Pagliuso			
		Ing. Giovanni di Santo			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05/09/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	RWE