



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	TIPOLOGIA:	FORMATO: A1
Elaborato: Rete idrografica			
FOGLIO:	SCALA: 1:20.000	Nome file: PEBO - S.01.06 - Rete idrografica	
Progettazione:		Ing. Saverio Pagliuso	
		Ing. Giovanni di Santo	
Rev: 00	Data Revisione: 05/09/2019	Descrizione Revisione: PRIMA EMISSIONE	Redatto: GEMSA
			Controllato: GEMSA
			Approvato: RWE