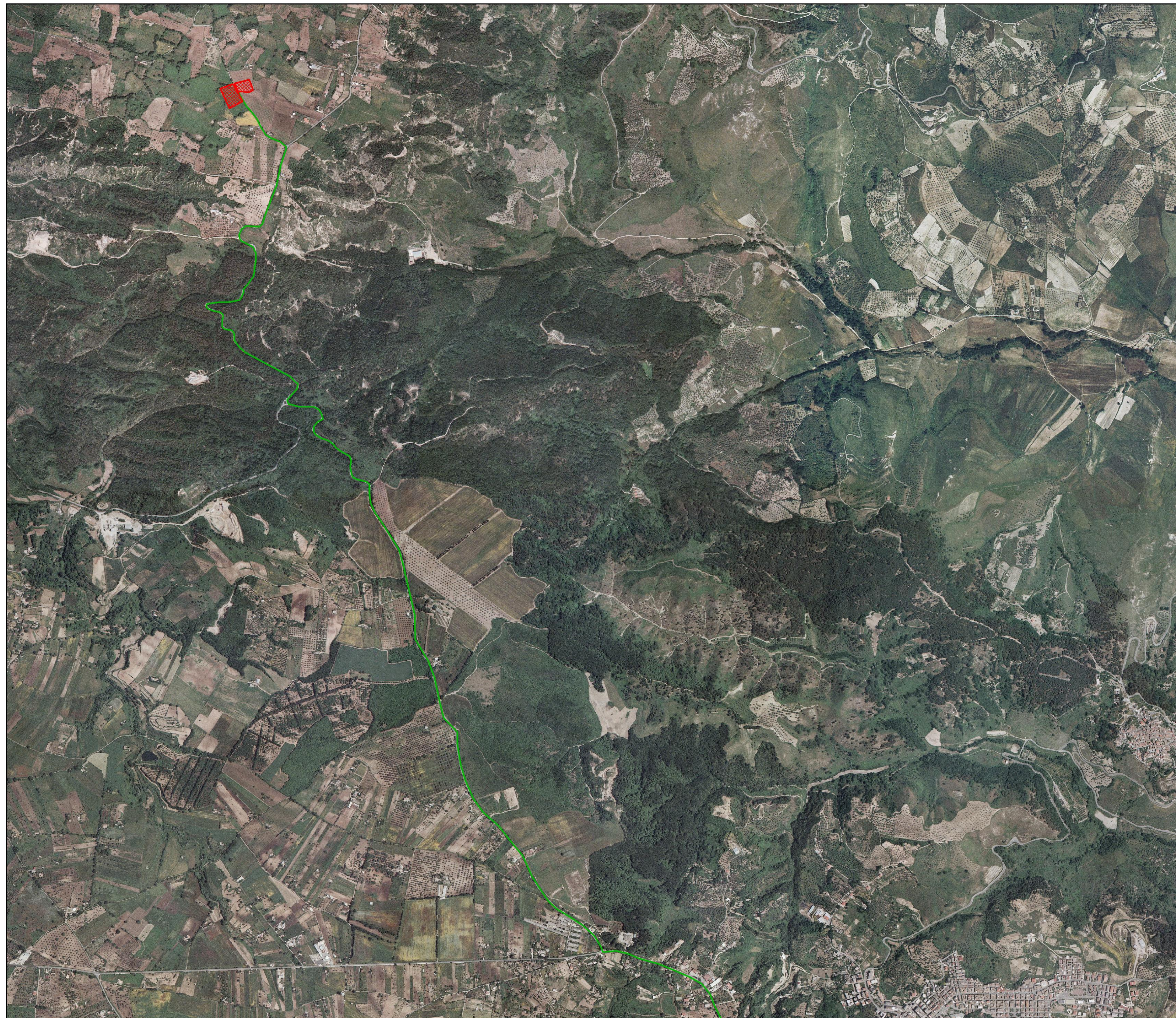
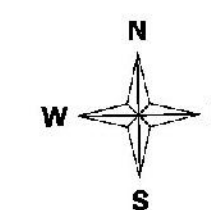
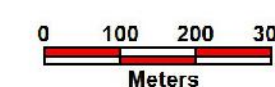


Legenda

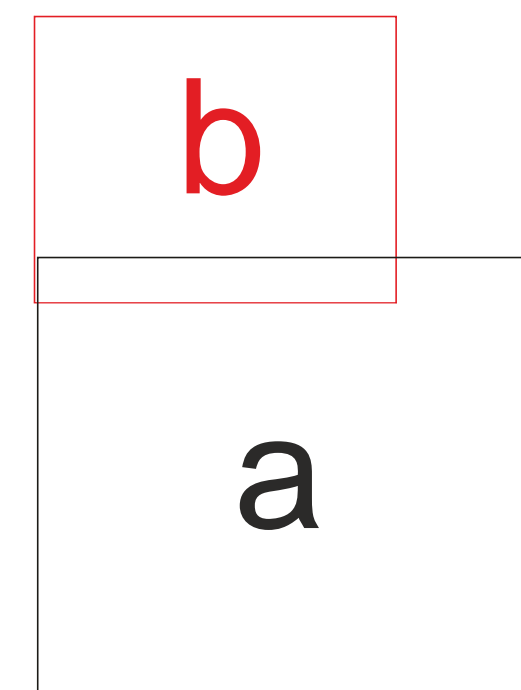
- Aerogeneratori PARCO EOLICO BOLINA
- CAVIDOTTO
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA






UBICAZIONE AREA DEL PARCO EOLICO SU FOTO AEREA

SCALA 1:10.000
EQUIDISTANZA CURVE DI LIVELLO 10 M



Quadro unione



REGIONE CALABRIA 	Comune di Squillace (CZ) 	Comune di Borgia (CZ) 	Comune di Maida (CZ) 		
<p>Committente: RWE RWE RENEWABLE ITALIA S.R.L. via Andrea Doria 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968</p>					
<p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "BOLINA"</p>					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PEBO-P14.04.b			
ID PROGETTO: PEBO	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA: P	FORMATO: A1		
Elaborato: UBICAZIONE AREA DEL PARCO EOLICO SU FOTO AEREA - TAV b					
FOGLIO:	SCALA: 1:10.000	Nome file: PEBO-P14.04_UBICAZIONE_AREA_DEL_PARCO_EOLICO_SU_FOTO_AEREA-TAVb			
Progettazione:		Dott. Geol. Pasquale Greco			
					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00:	21/10/2019	PRIMA EMISSIONE	PASQUALE GRECO	GEMSA	RWE