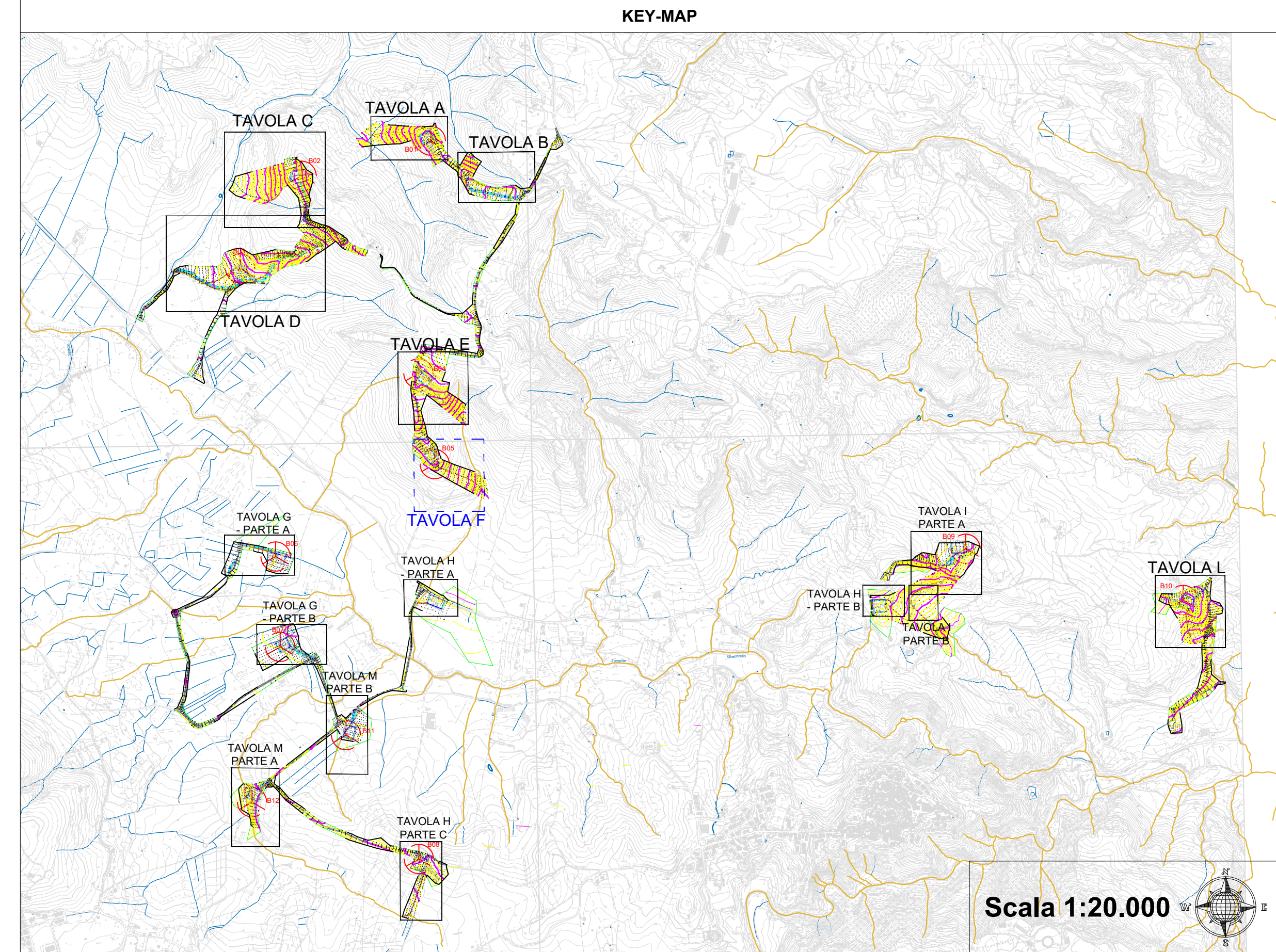


**LEGENDA**

- FOSSO DI GUARDIA IN TERRA TRAPEZOIDALE
- FOSSI DI GUARDIA STRADALI LATERALI
- TRACCIATO CAVIDOTTO
- AEROGENERATORI
- VERSO SCORRIMENTO ACQUE DRENATE
- FOSSI CENSITI NEL RETICOLO IDROGRAFICO
- GABBIONI PER DISSIPAZIONE ENERGIA CORRENTE
- POZZETTO PREFABBRICATO IN CLS
- TOMBO PREFABBRICATO IN CLS



**REGIONE CALABRIA**    **Comune di Squillace (CZ)**    **Comune di Borgia (CZ)**    **Comune di Maida (CZ)**

Comitente: **RWE**    RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370969

TITOLO DEL PROGETTO: **PARCO EOLICO "BOLINA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**    N° Documento: **PEBO.17.02.1**

ID PROGETTO: **PEBO**    DISCIPLINA: **P**    TIPOLOGIA: **P**    FORMATO: **A0**

Elaborato:

**PLANIMETRIA IDRAULICA - Tav. F**

FOGLIO:    SCALA: **1:500**    Nome file: **PEBO-17.02.1\_panimetria idraulica-TAV F**

Progettazione:

**Ing. Saverio Pagliuso**

**Ing. Claudio Coscarella**

**Ing. Mario Francesco Perri**

**Ing. Giorgio Salatino**

Rev:    Data Revisione    Descrizione Revisione    Redatto    Controllato    Approvato

00    21/10/2019    PRIMA EMISSIONE    GEMSA    GEMSA    RWE