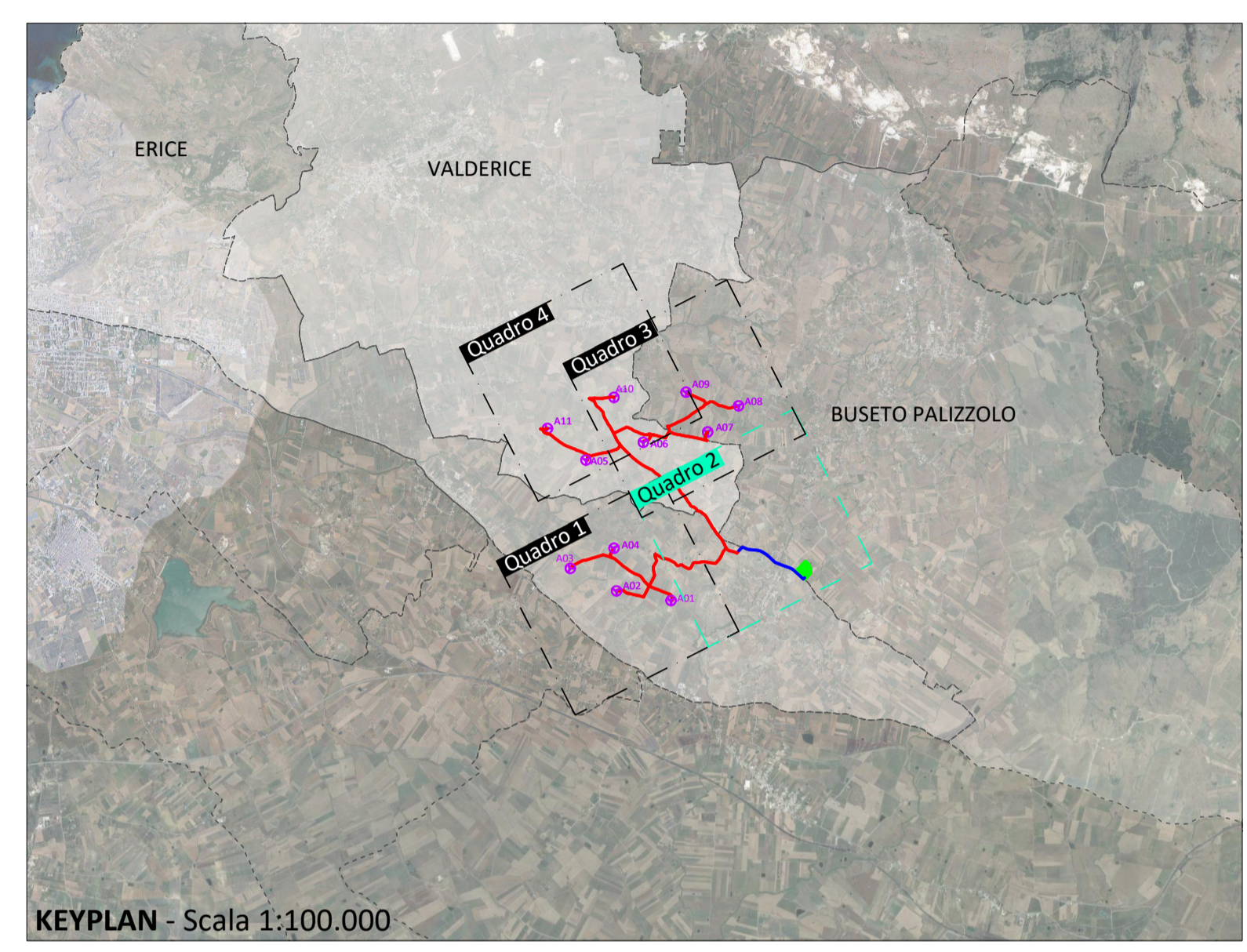


**LEGENDA**

- Aerogeneratori di progetto
- Cavidotto interrato AT interno
- Cavidotto interrato AT esterno
- Cavidotto interrato AT in TOC
- SE Terna RTN 150/36 kV
- Cabina Utente di raccolta 36 kV
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità di progetto
- Strada di accesso alla cabina di raccolta
- Pista montaggio braccio gru
- Piazzola montaggio gru
- Piazzole ausiliarie appoggio gru
- Piazzole stoccaggio pale gru
- Allargamenti temporanei
- Area di cantiere

**Schema funzionale aerogeneratore**



**Committente:**  
**Levant Wind S.r.l.**  
 Via Sardegna, 40  
 00187 Roma  
 P.IVA/C.F. 1618113100

**Titolo del Progetto:**  
**Parco Eolico "Levant" sito nei Comuni di: Buseto Palizzolo, Erice e Valderice**

**Documento:**  
**LAYOUT DI PROGETTO SU CTR CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE E DELLE SEZIONI DI POSA DEL CAVIDOTTO – QUADRO 2**

**N° Documento:**  
**IT-VESLVT-TEN-PRO-DW-11**

**Progettista:**  
**TENPROJECT**  
 sede legale e operativa: San Martino Sarnotta (BN) Località Chiarile snc Area Industriale  
 sede operativa: Lucera (FG) via Alfonso La Cava 114  
 P.IVA 01465940623  
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

**Progettista:**  
 Dott. Ing. Nicola FORTE

**Consulente per la progettazione:**  
 Dott. Ing. Gaetano PUPELLA  
 Dott. Ing. Salvatore PRIOLO

Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Giugno 2022	Richiesta AU	MC	PM	NF

**LEGENDA INTERFERENZE**

- Acquedotto interrato
- Reticolo idrografico
- Attraversamento reticolo idrografico
- Linea aerea
- Attraversamento linea aerea
- Fognatura