



Comittente: **RWE**  
 RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 06400370968  
 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:  
 Impianto Eolico denominato "Pitigliano" ubicato nei comuni di Pitigliano (GR) e Sorano (GR) costituito da 20 (venti) aerogeneratori di potenza nominale 7,0 MW per un totale di 140,0 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Pitigliano (GR), Sorano (GR), Manciano (GR) e Onano (VT)

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI** N° Documento: **PEPS\_C\_34\_21**

ID PROGETTO: **PEPS** DISCIPLINA: **C** TIPOLOGIA: **G** FORMATO:

Elaborato: **Viabilità interna al parco: Planimetria con profilo longitudinale di progetto - WTG 19**

FOGLIO: 22 di 23 SCALA: 1:1.000 Nome file: PEPS\_C\_34\_21\_Viab\_WTG19.pdf

**Collaborazione tecnica:**

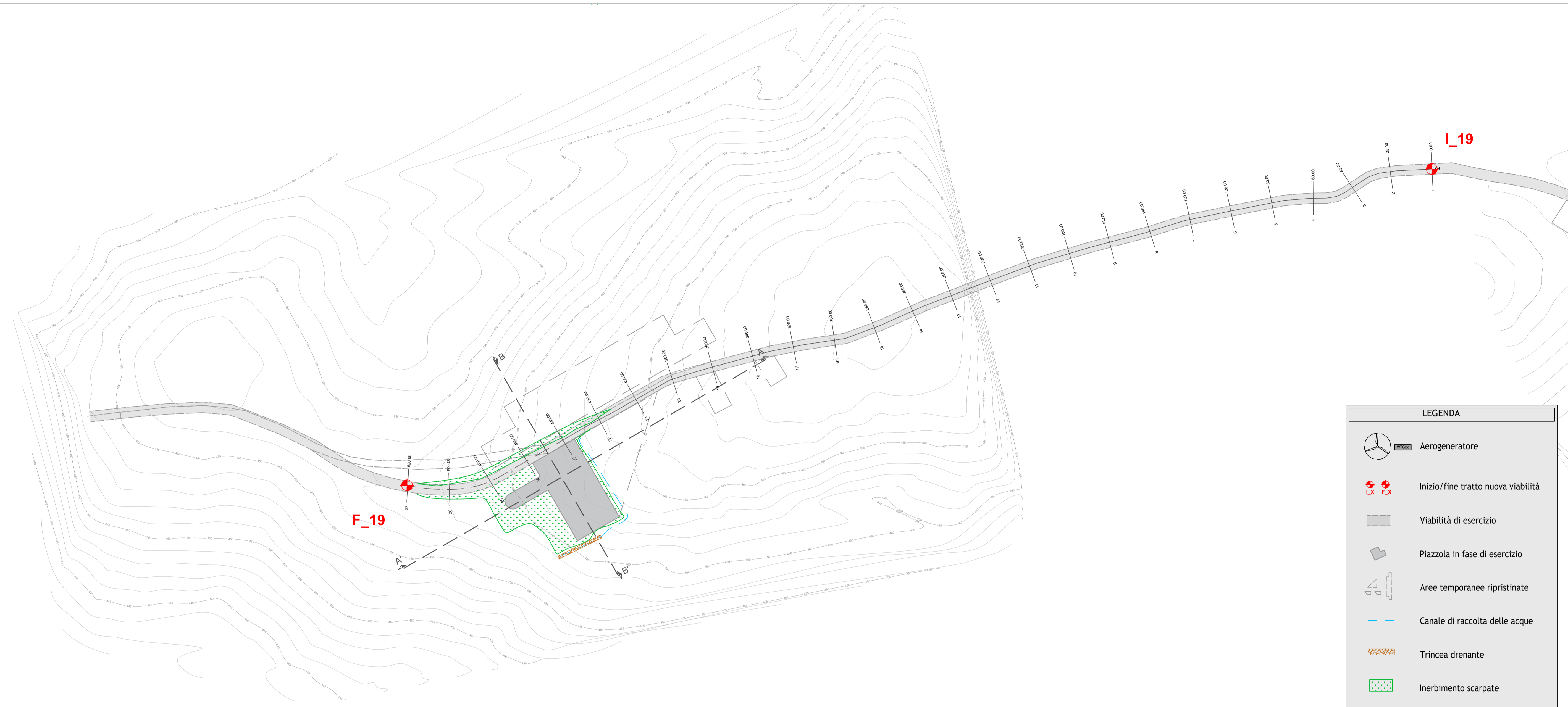
**PCRENERGY SRL**  
 Via Nazionale - Fras. Zappino  
 84029 Stigliano degli Alburni (SA)  
 e-mail: pcrenergy@tiscali.it  
 pec: pcrenergysrl@pec.it

**Progettisti:**

**OPERE CIVILI**  
 ing. Vito Piemonte, Socio amministratore  
 PhD arch. pian. terr. Francesco Abbamonte, Socio amministratore  
 arch. Donato Mirra, Direttore tecnico

**STUDIO 27 srl**  
 STUDIO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA  
 Sede: via del Risorto, n. 15 - 04047 San Giuseppe Vesuviano (BN)  
 tel. +39 0824212171 fax 0824 101920  
 email: studio27@studio27.it  
 pec: studio27@pec.it

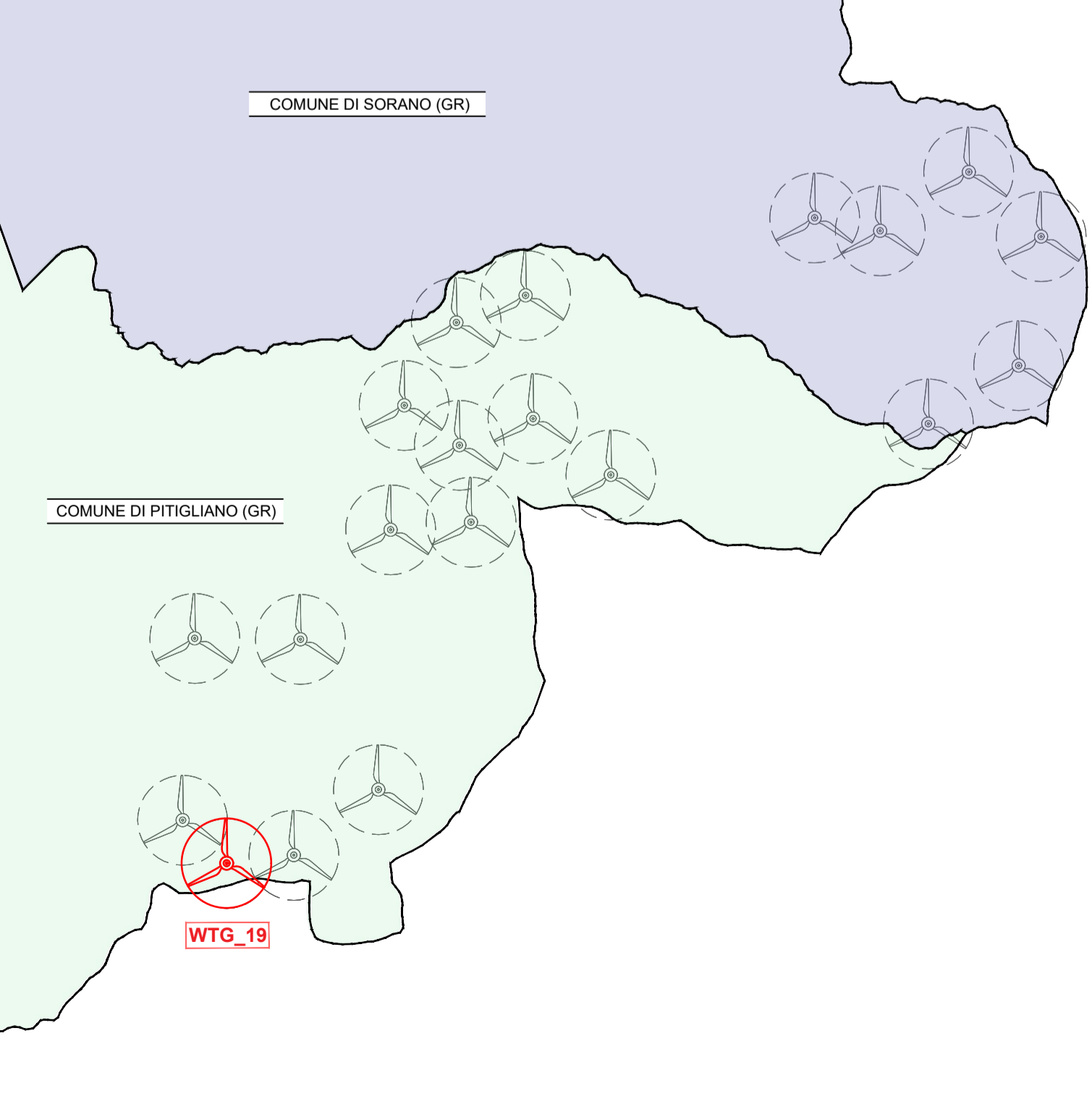
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/06/2024	PRIMA EMISSIONE	STUDIO 27 SRL	RWE	RWE



**LEGENDA**

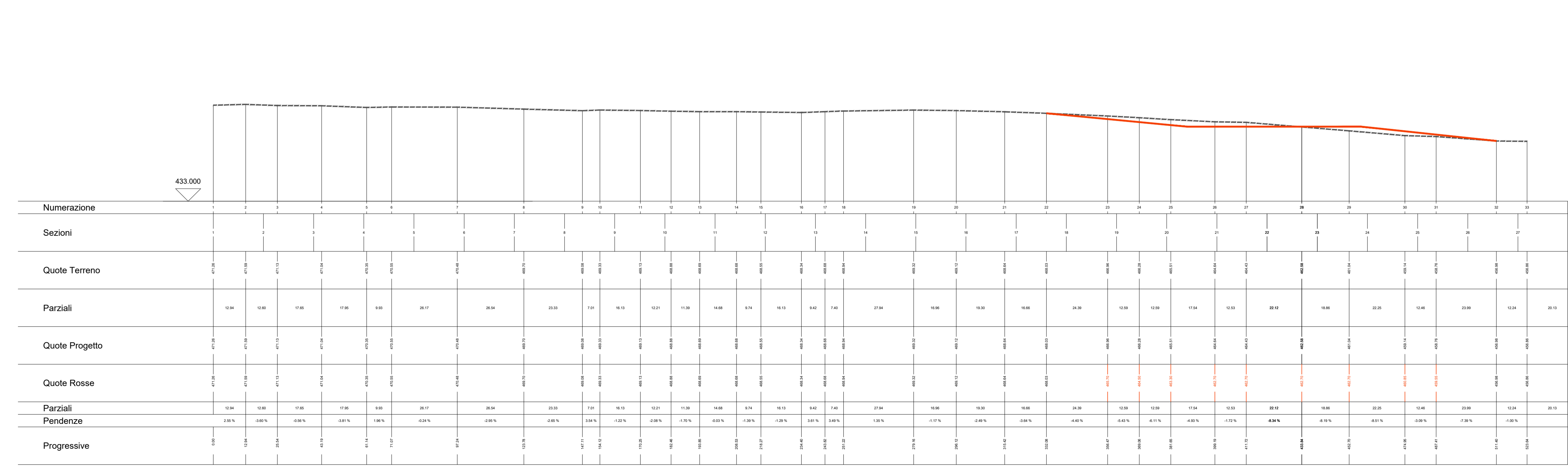
- Aerogeneratore
- Inizio/fine tratto nuova viabilità
- Viabilità di esercizio
- Piazzola in fase di esercizio
- Aree temporanee ripristinate
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante
- Inerbimento scarpate

**KEYPLAN**



**PROFILO LONGITUDINALE**

Scala 1:1000



**LEGENDA**

- LIVELLO PIANO CAMPAGNA ORIGINARIO E IN FASE DI DISMISSIONE
- LIVELLO SISTEMAZIONE IN FASE DI ESERCIZIO