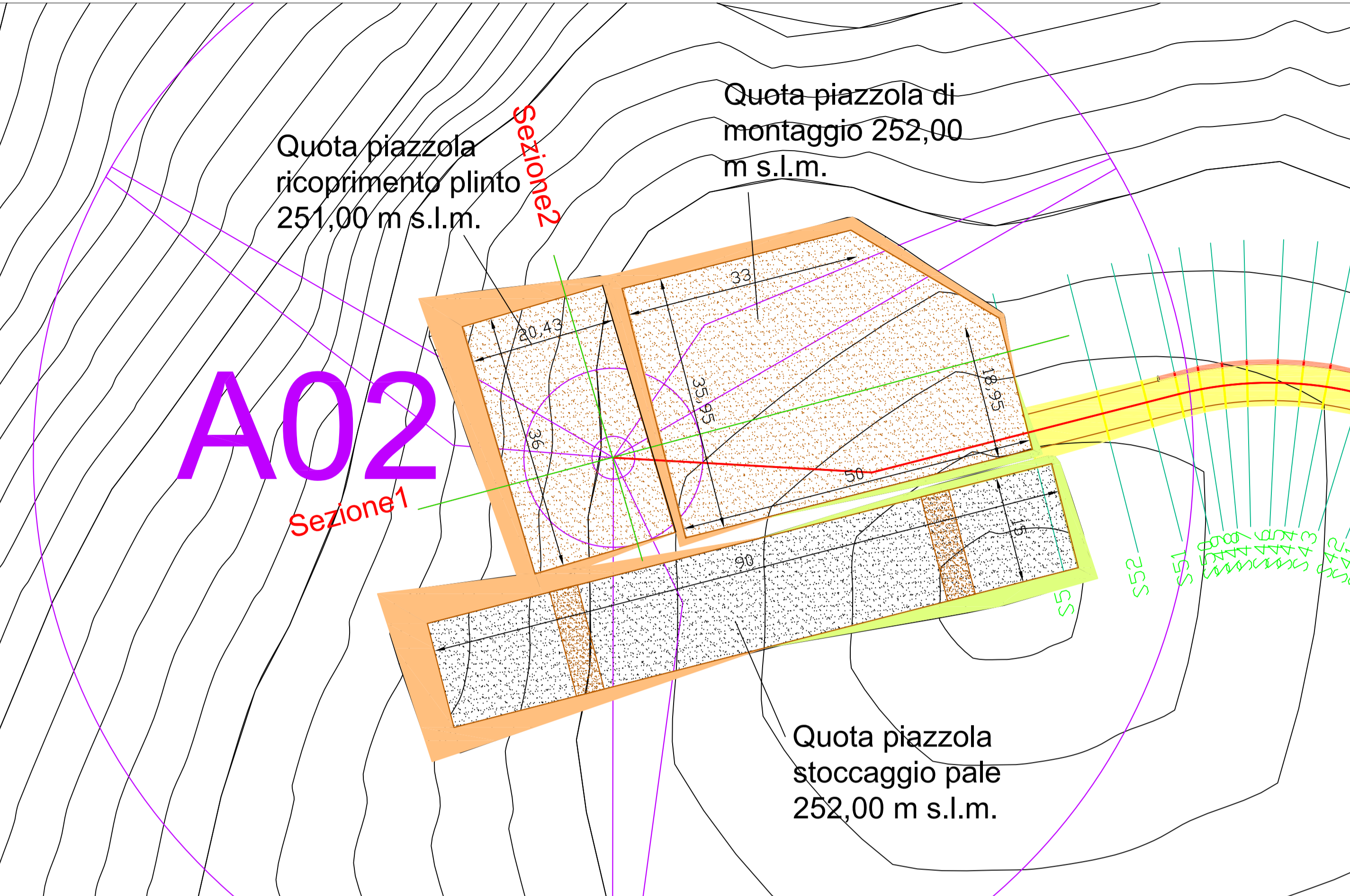


PLANIMETRIA DELLA PIAZZOLA AEROGENERATORE A02 CON TRACCIA DELLE SEZIONI



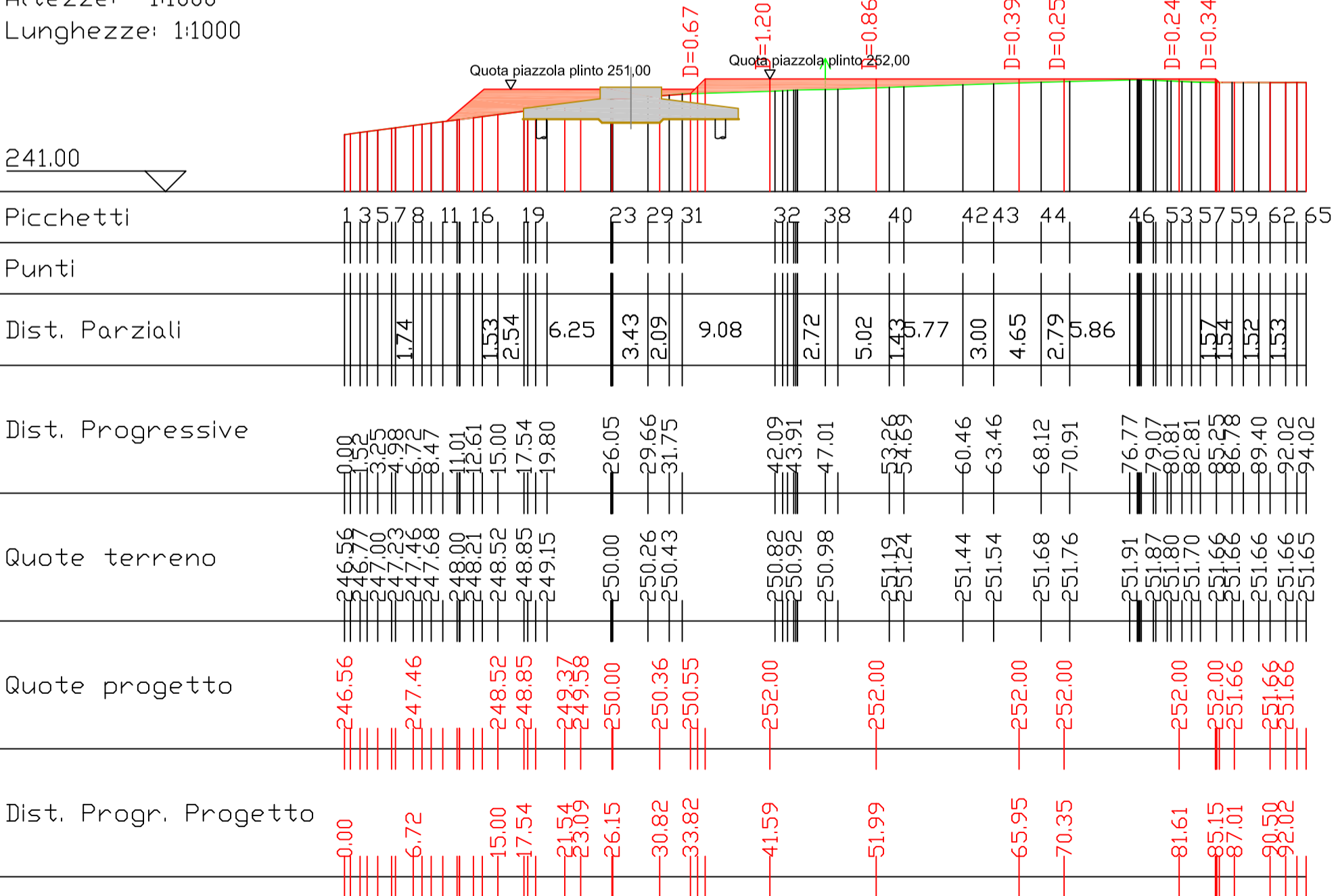
LEGENDA

- Piazzola da massicciare
- Piazzola di montaggio pale in terra con strisce per appoggio pale 15,00 x 4,00 m
- Scavo
- Riporto

SEZIONI DELLA PIAZZOLA AEROGENERATORE A02

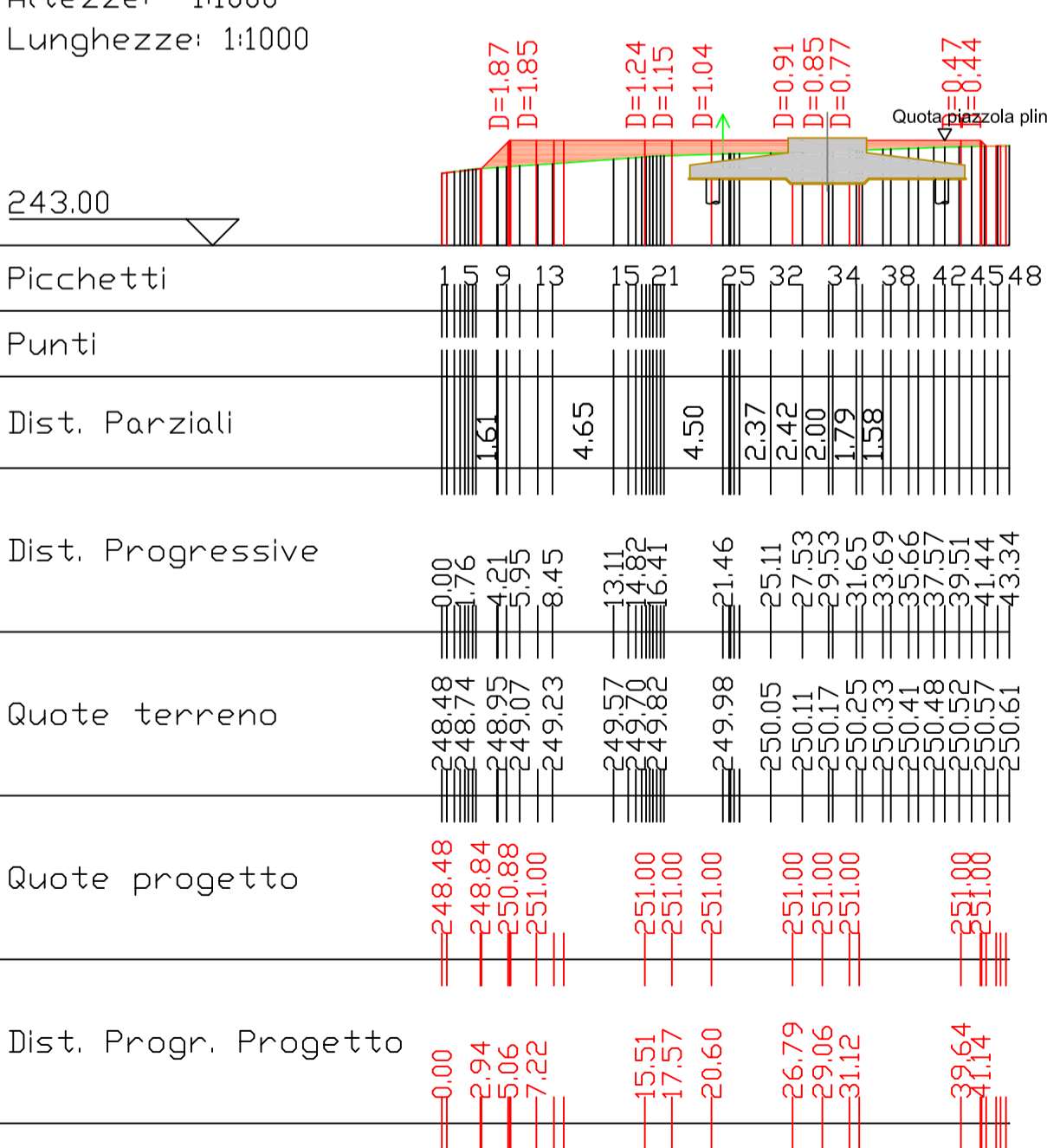
Sezione 1

Area di Sterro: -0.15
 Area di Riporto: 32.76
 Altezze: 1:1000
 Lunghezze: 1:1000



Sezione 2

Area di Sterro: -0.06
 Area di Riporto: 40.35
 Altezze: 1:1000
 Lunghezze: 1:1000



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: Busetto Palizzolo, Erice e Valderice**

Documento: **PIAZZOLA AEROGENERATORE A02 IN FASE DI CANTIERE: PIANTE E SEZIONI**
N° Documento: **IT-VESLVT-TEN-CIV-DW-05**

Progettista: **TENPROJECT**
 sede legale e operativa: San Marino Sammla (BN) Località Chianelle 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 PUPPELLA**
Dott. Ing. Salvatore PRIOLO

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