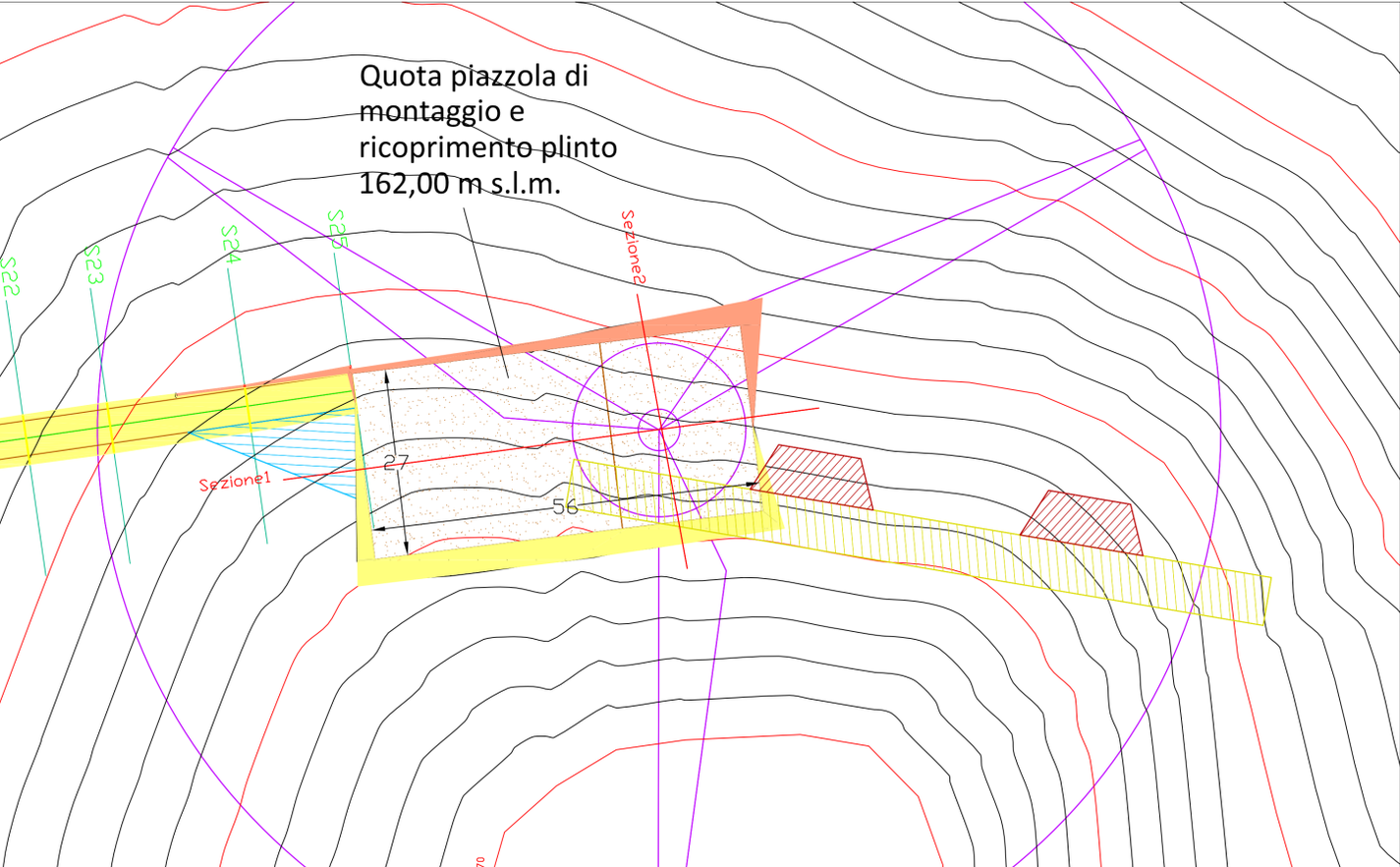


PLANIMETRIA DELLA PIAZZOLA AEROGENERATORE A10 CON TRACCIA DELLE SEZIONI

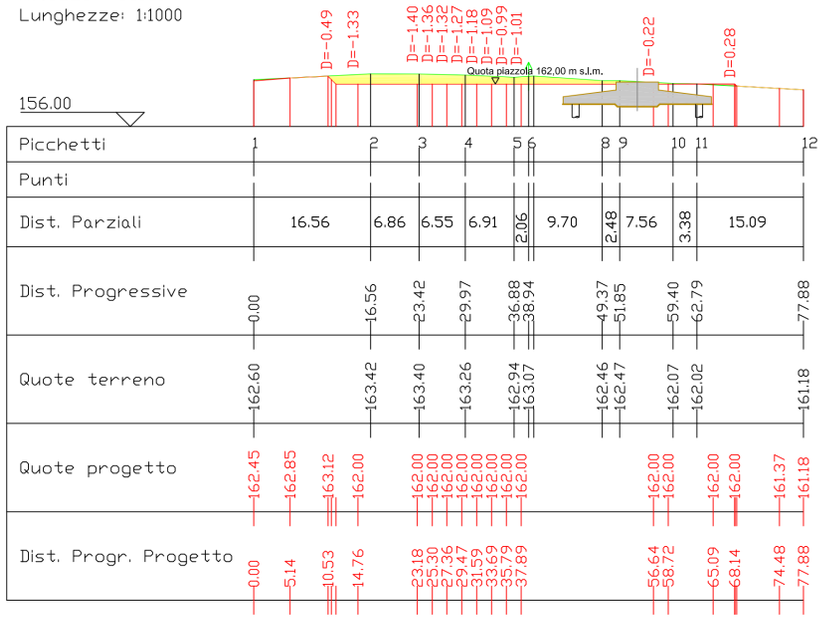


- LEGENDA**
- Piazzola da massicciare
 - Piazzola di montaggio pale in terra con strisce per appoggio pale 15,00 x 4,00 m
 - Scavo
 - Riporto
 - Pista per montaggio gru

SEZIONI DELLA PIAZZOLA AEROGENERATORE A10

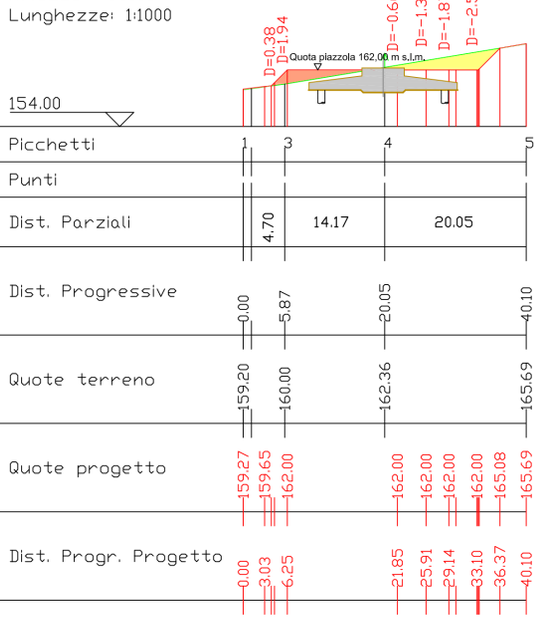
Sezione1

Area di Sterro: -47.35
 Area di Riporto: 0.72
 Altezze: 1:1000
 Lunghezze: 1:1000



Sezione2

Area di Sterro: -23.59
 Area di Riporto: 13.72
 Altezze: 1:1000
 Lunghezze: 1:1000



Committente: Levant Wind S.r.l.	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 A10 IN FASE DI CANTIERE: PIANTE E SEZIONI	N° Documento: IT-VESLVT-TEN-CIV-DW-13				
Progettista: 	sede legale e operativa San Martino Sarnotta (BN) Località Chianulle 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				
	Consulente per la progettazione Dott. Ing. Gaetano PUPPELLA Dott. Ing. Salvatore PRIOLO				
Rev 00	Data Revisione Giugno 2022	Descrizione Richiesta AU	Redatto LR	Controllato PM	Approvato NF