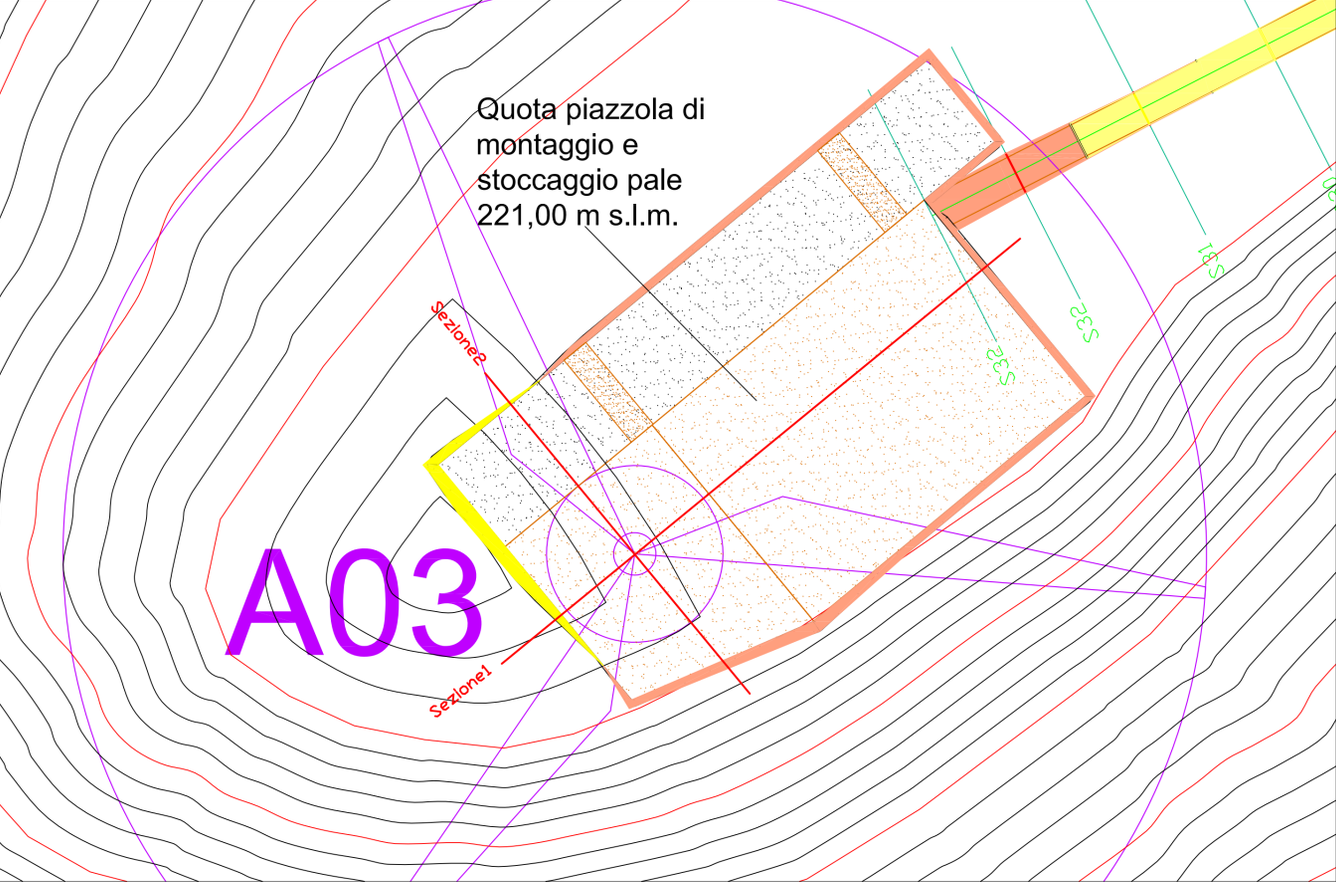


# PLANIMETRIA DELLA PIAZZOLA AEROGENERATORE A03 CON TRACCIA DELLE SEZIONI



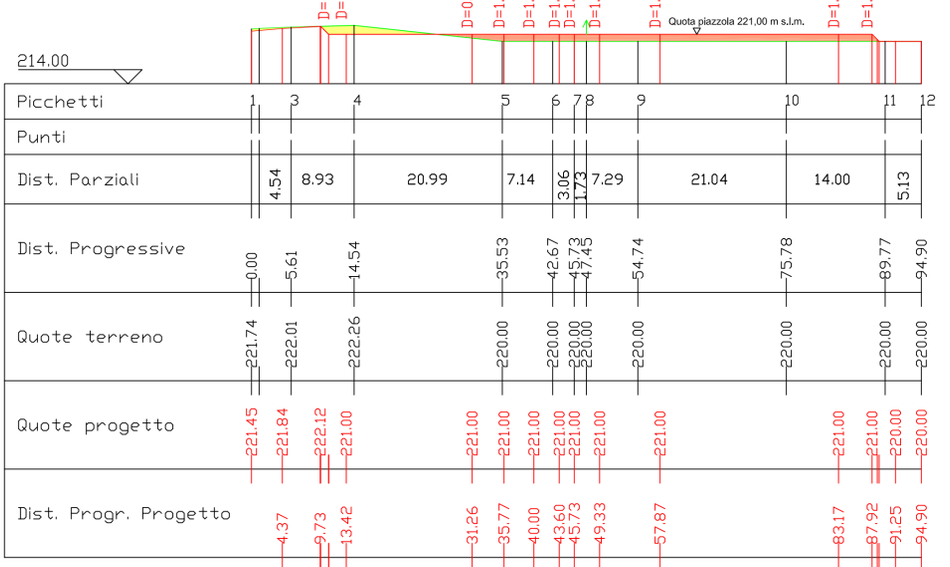
## LEGENDA

- 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 A03

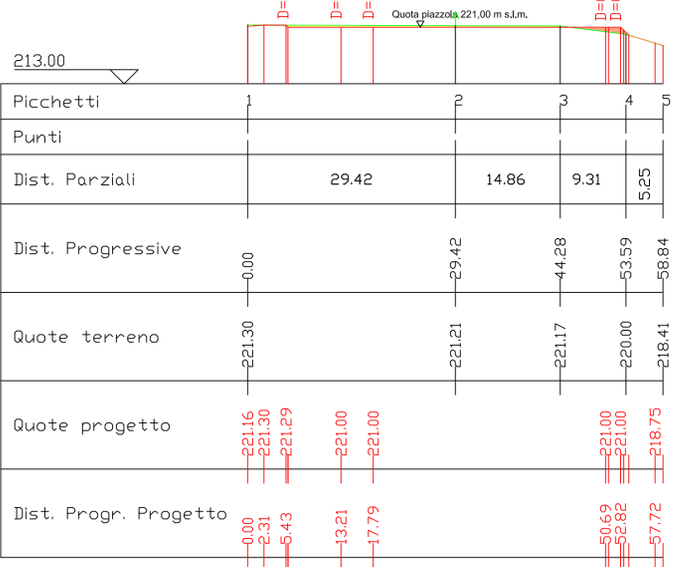
## Sezione1

Area di Sterro: -13.70  
 Area di Riporto: 57.53  
 Altezze: 1:1000  
 Lunghezze: 1:1000



## Sezione2

Area di Sterro: -9.11  
 Area di Riporto: 3.76  
 Altezze: 1:1000  
 Lunghezze: 1:1000



Committente: <b>Levant Wind S.r.l.</b>			Levant Wind S.r.l. Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 1618113100		
Titolo del Progetto: <b>Parco Eolico "Levant" sito nei Comuni di: Busetto Palizzolo, Erice e Valderice</b>					
Documento: <b>PIAZZOLA AEROGENERATORE A03 IN FASE DI CANTIERE: PIANTE E SEZIONI</b>			N° Documento: IT-VESLVT-TEN-CIV-DW-06		
Progettista: 		sede legale e operativa San Martino Sarnita (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