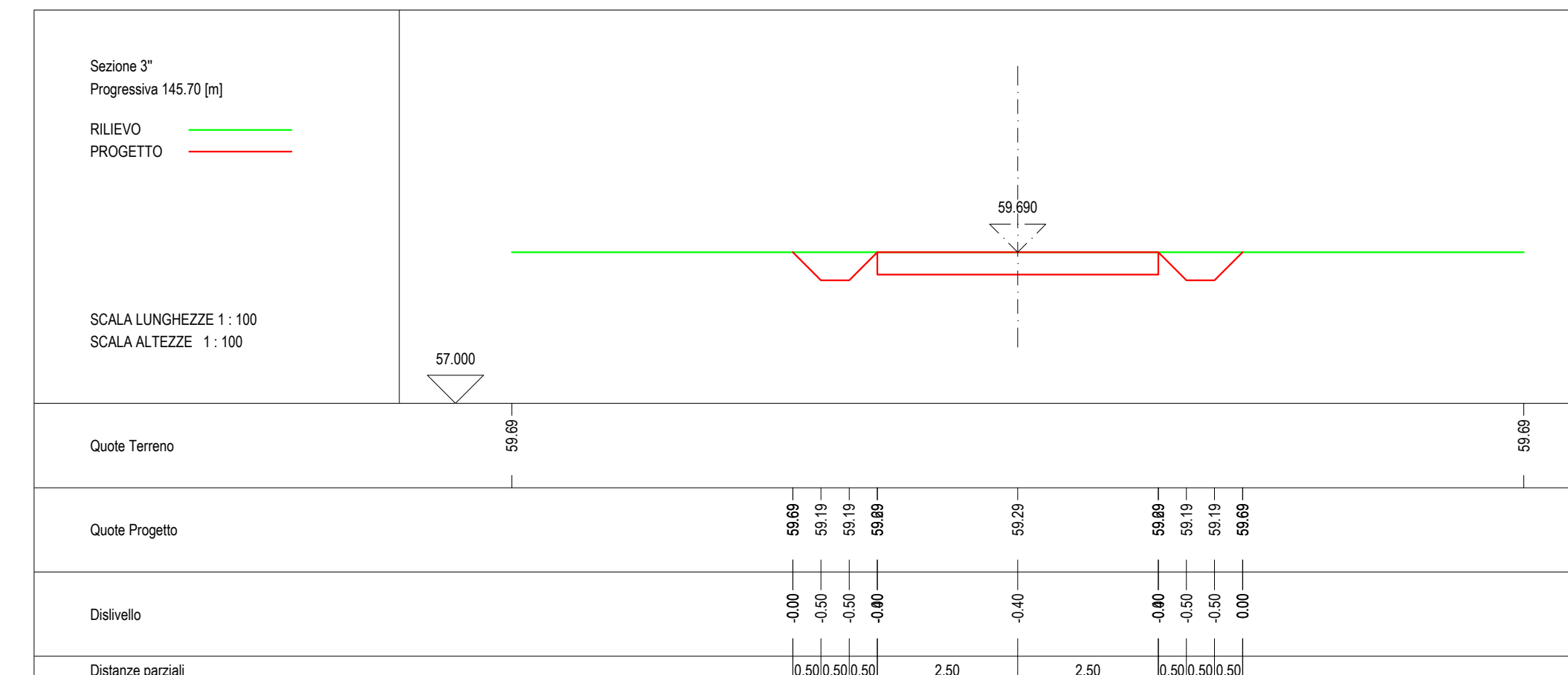
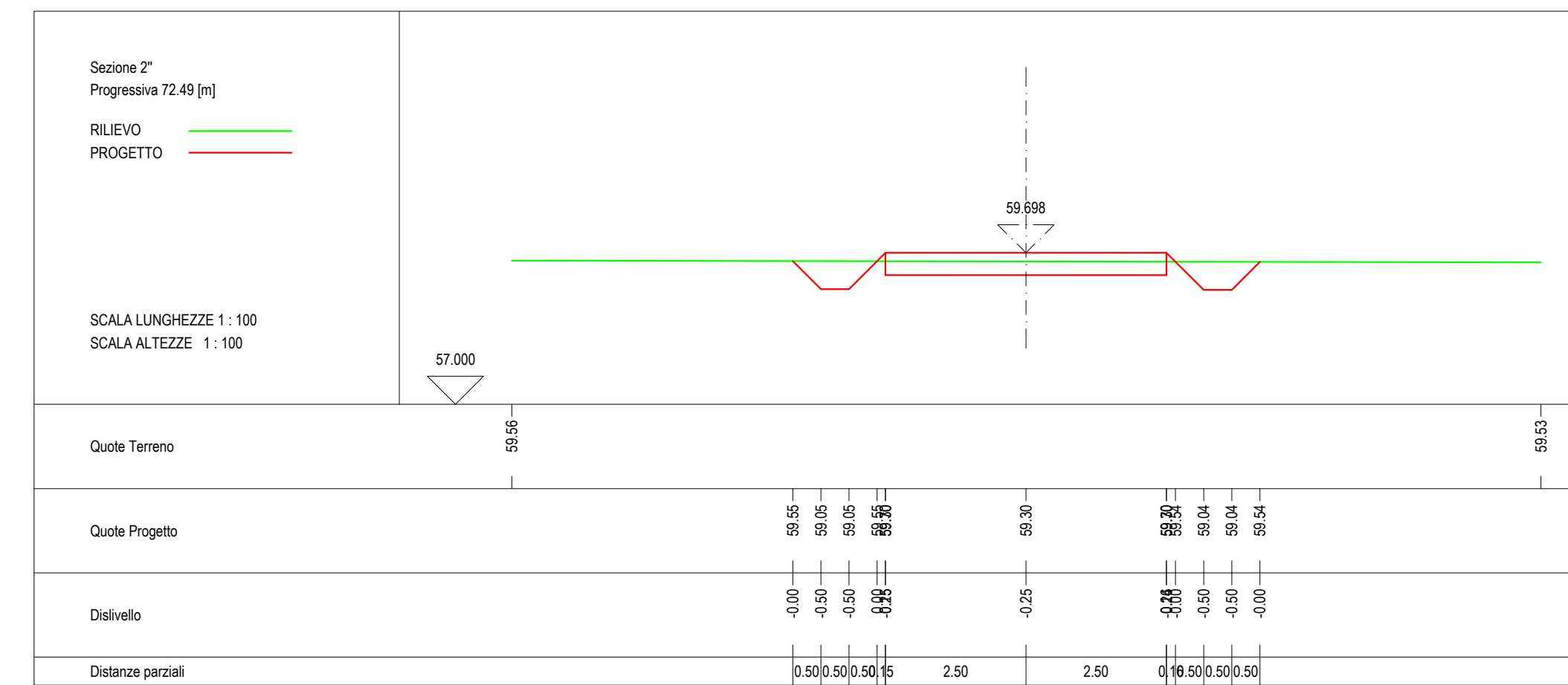
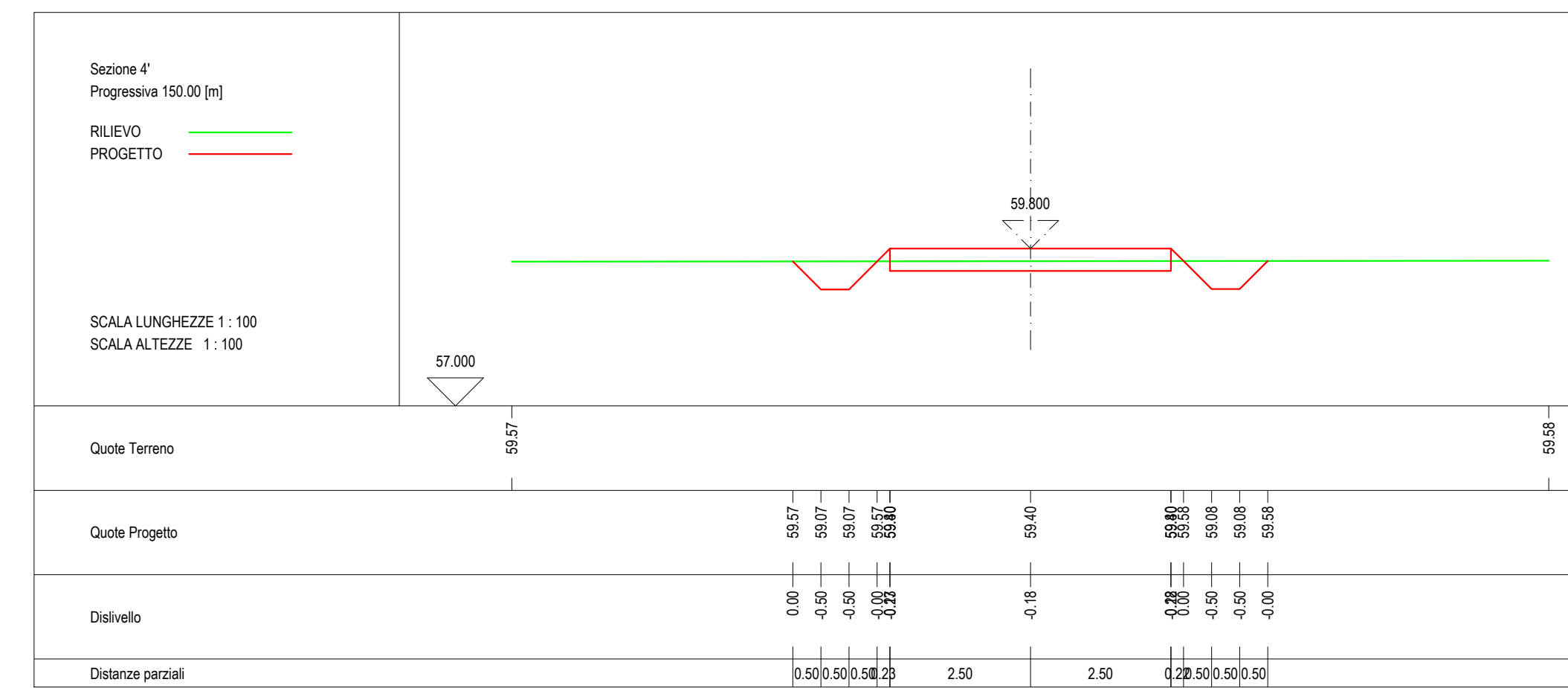
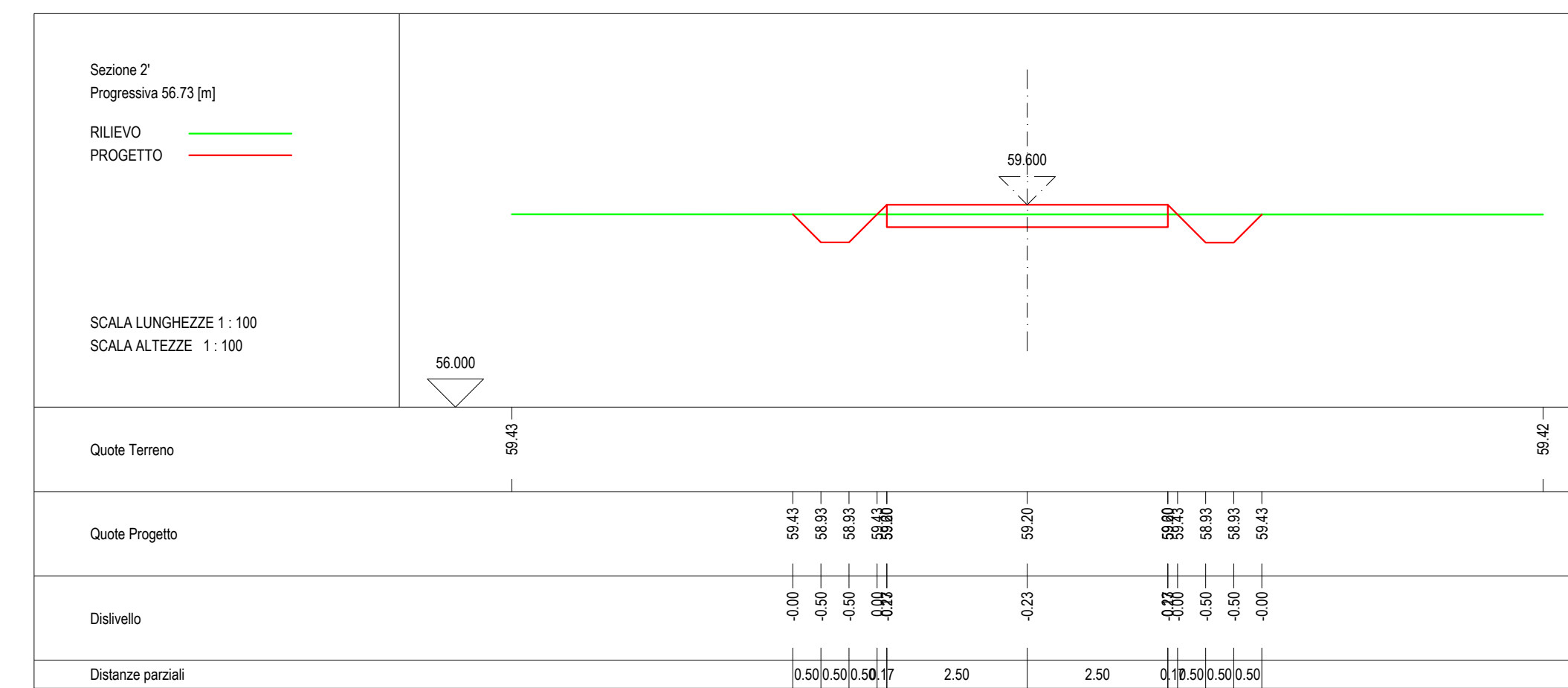
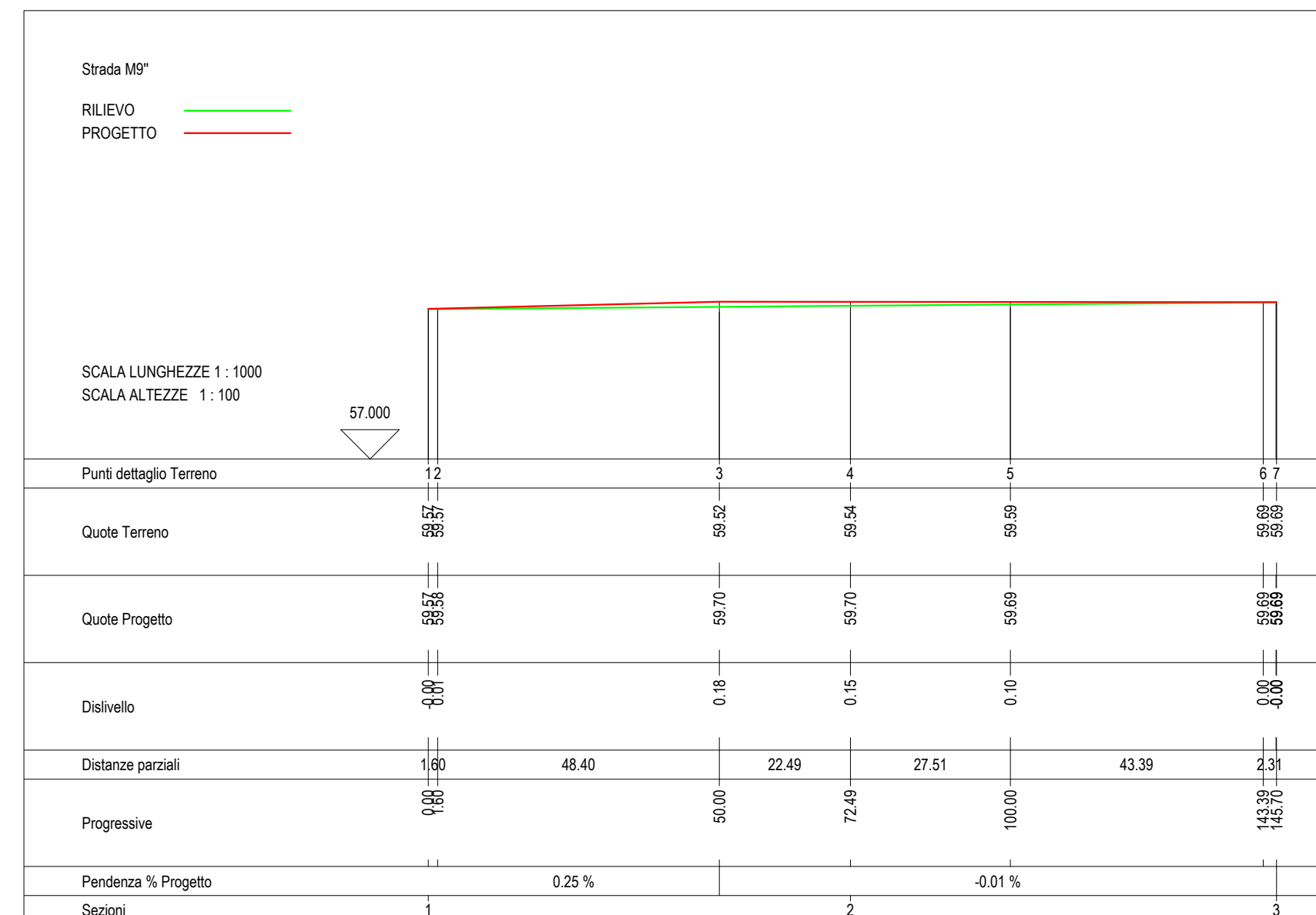
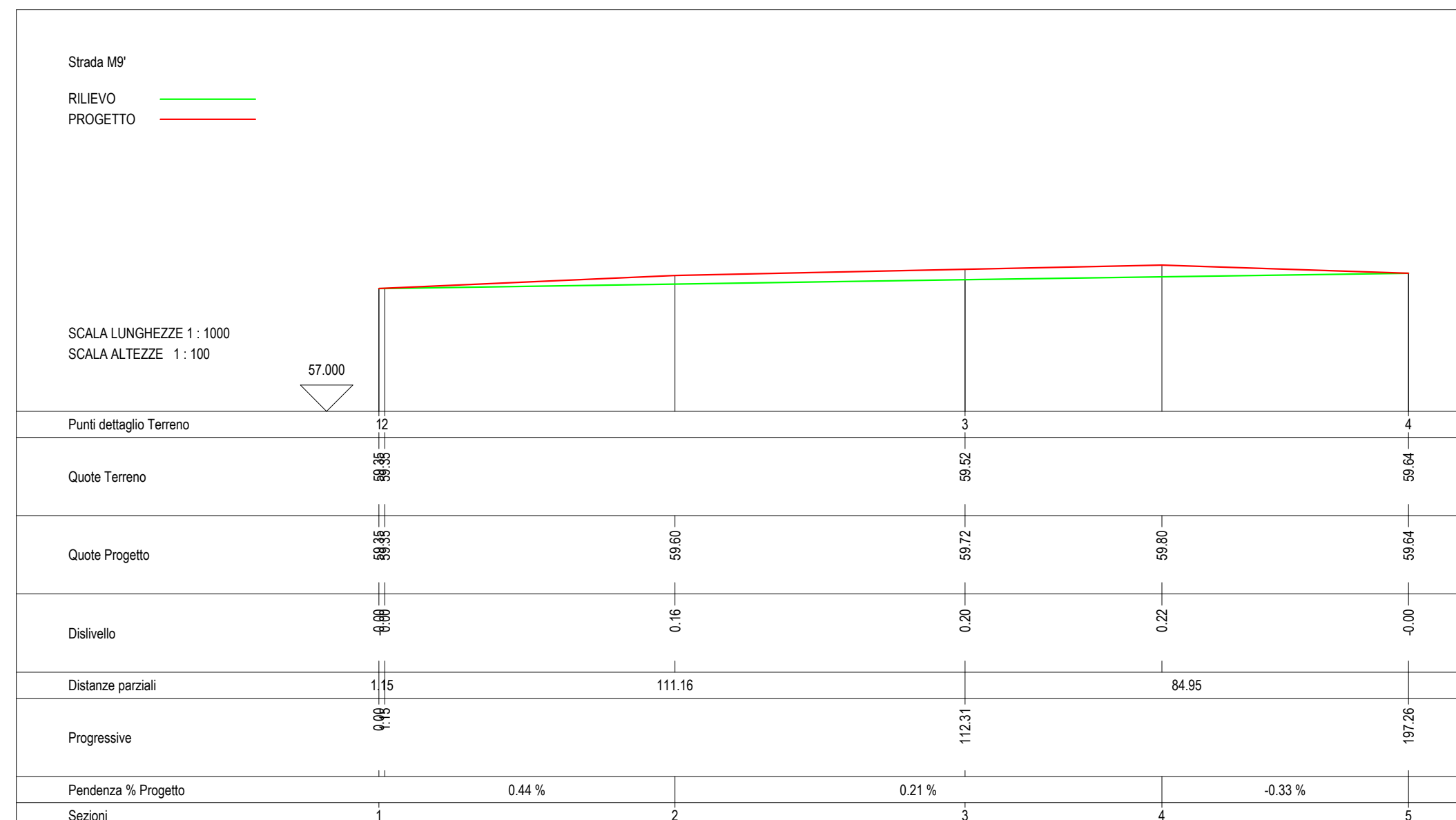


STRADA M9'		STRADA M9"	
VOLUME DI STERRO	mc 251,92	mc 235,22	
VOLUME DI RIPORTO	mc 5,62	mc 1,75	
VOLUME CASSONETTO	mc 394,53	mc 291,40	
AREA TOTALE	m ² 986,33	m ² 728,50	
LUNGHEZZA STRADA	m 197,26	m 145,70	

PLANIMETRIA
scala 1:1.000



——— STRADA ESISTENTE
——— STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE



Comittente: **Monreale Wind Srl**
 Via Cheraxalle, 79
 20122 Milano
 P.IVA/C.F. 15802641009

Titolo del Progetto: **Parco Eolico MONREALE**
 sito nel Comune di San Gavino Monreale (SU)

Documento: **PROGETTO OPERE CIVILI ADEGUAMENTO STRADA M9**
 N.Documento: IT-PlMo-CIV-DW-10.09



Progettista:
 Ing. Sergio Lai

Studio di Ingegneria
 Viale Trieste, 58
 09037 San Gavino Monreale (SU)
 Tel. +39 070 252042
 Mob. +39 347 1327339
 e-mail: studio@sergiolai.com

Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Marzo 2024	Prima emissione	S. Lai	S. Lai	Monreale Wind Srl