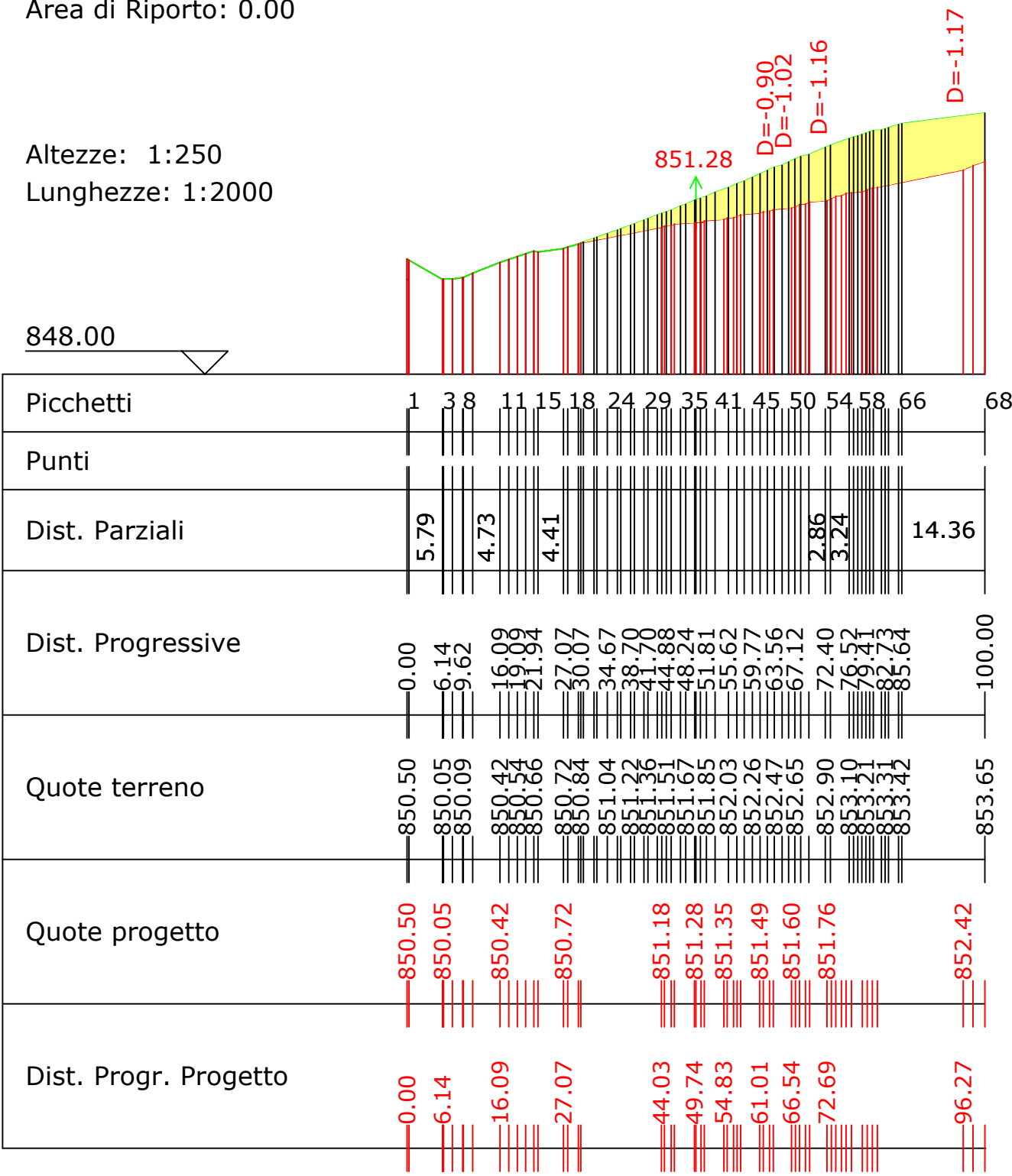


S01

Area di Sterro: -55.60  
Area di Riporto: 0.00

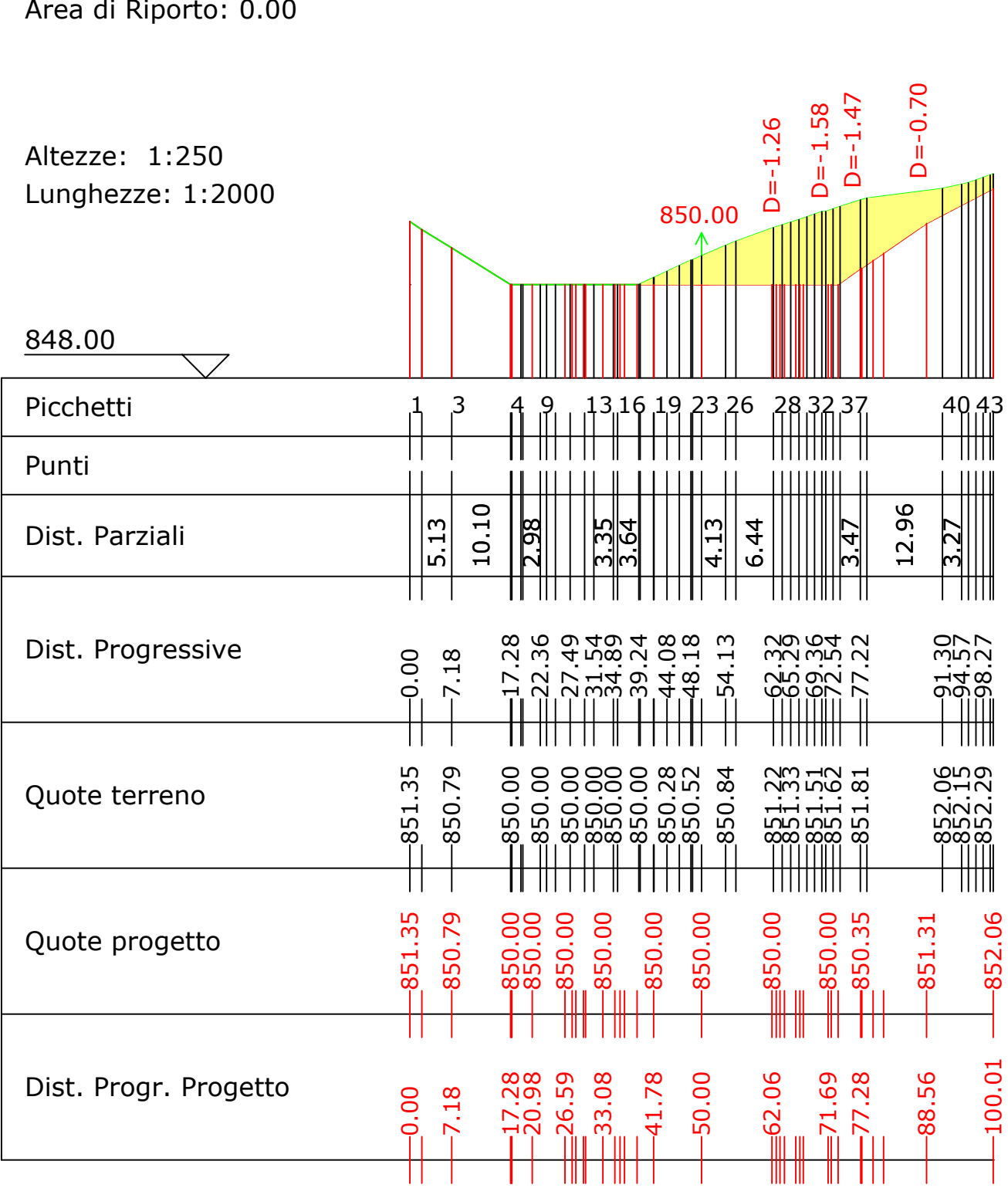
Altezze: 1:250  
Lunghezze: 1:2000



S02

Area di Sterro: -54.54  
Area di Riporto: 0.00

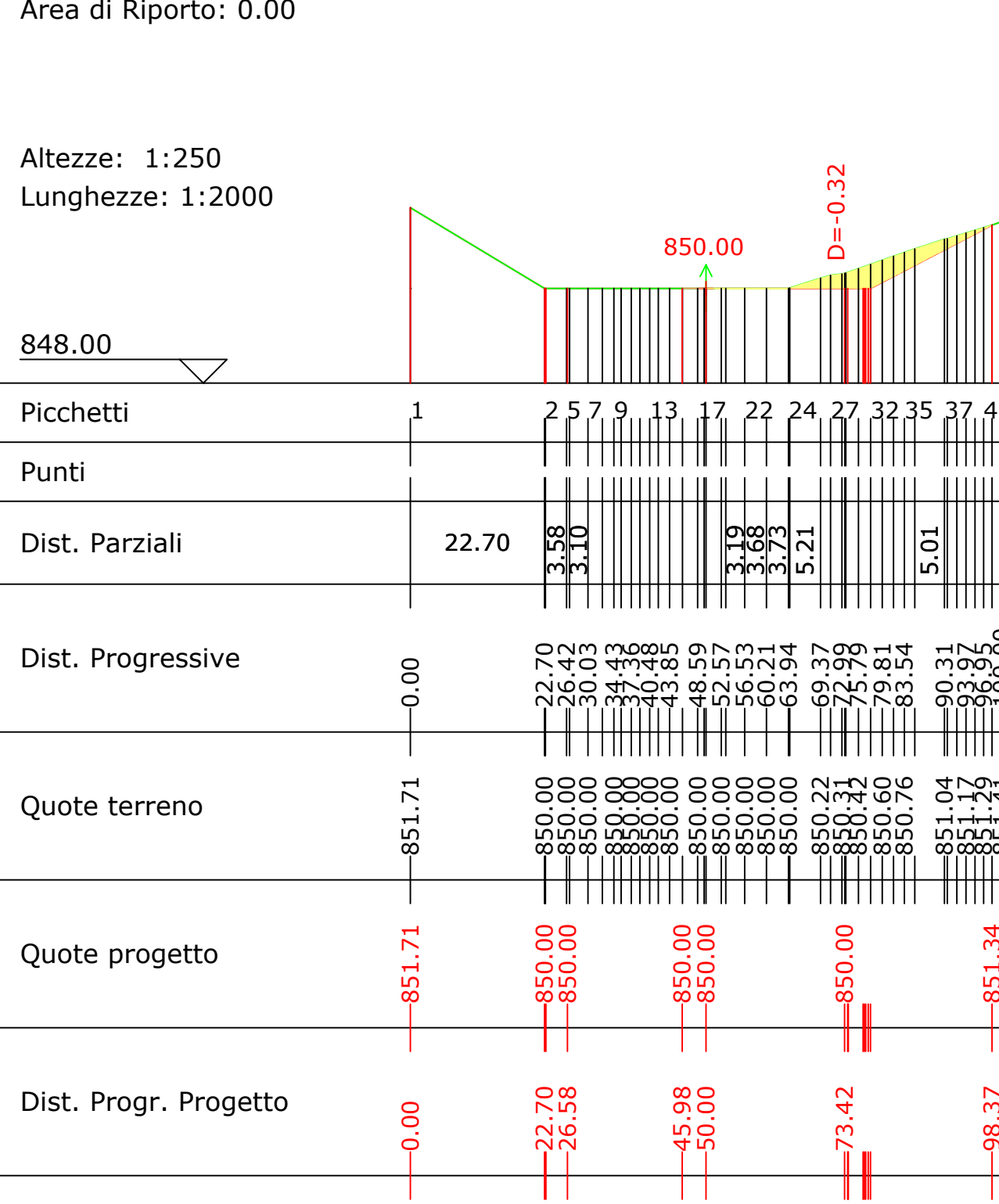
Altezze: 1:250  
Lunghezze: 1:2000



S03

Area di Sterro: -9.03  
Area di Riporto: 0.00

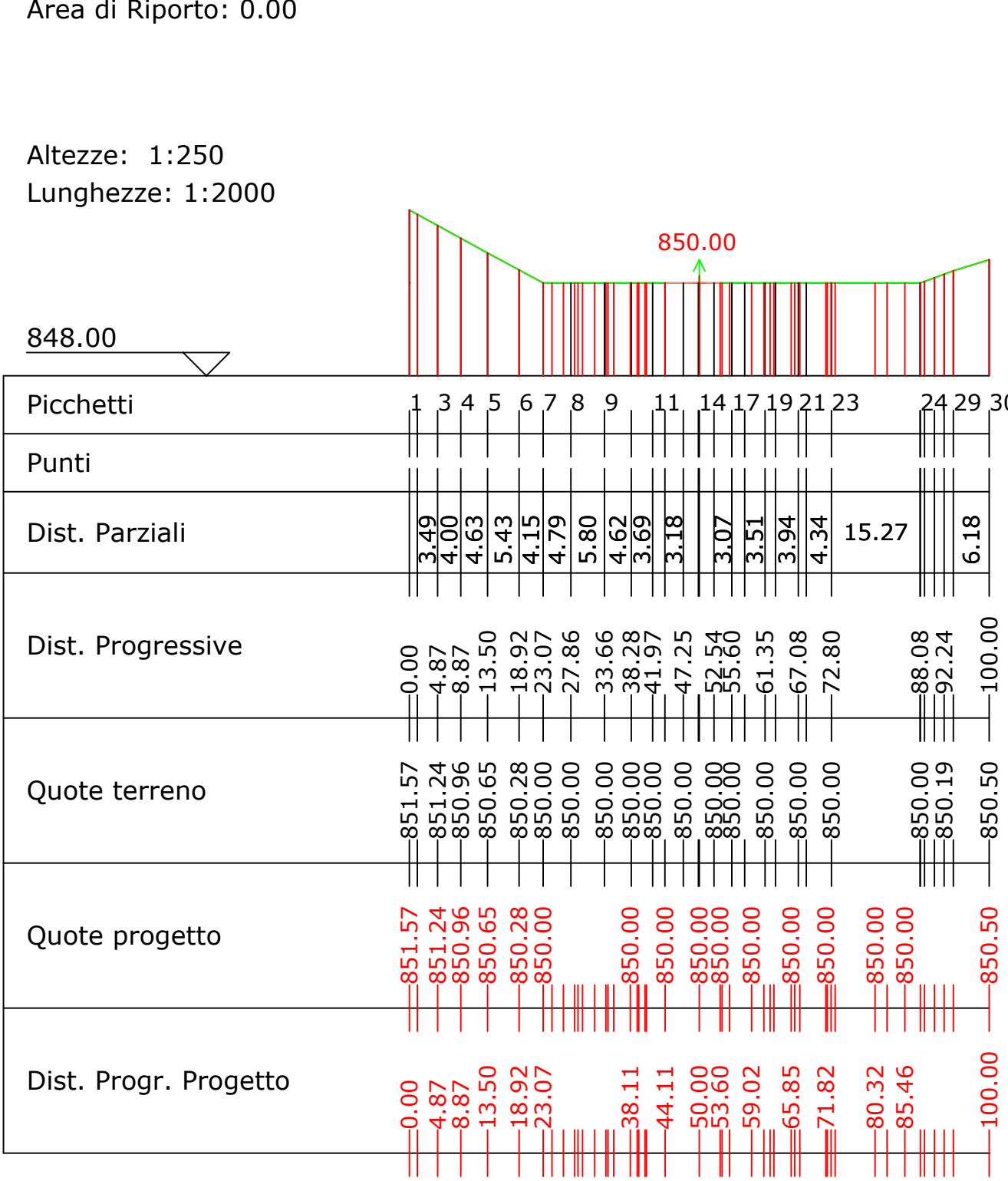
Altezze: 1:250  
Lunghezze: 1:2000



S04

Area di Sterro: 0.00  
Area di Riporto: 0.00

Altezze: 1:250  
Lunghezze: 1:2000



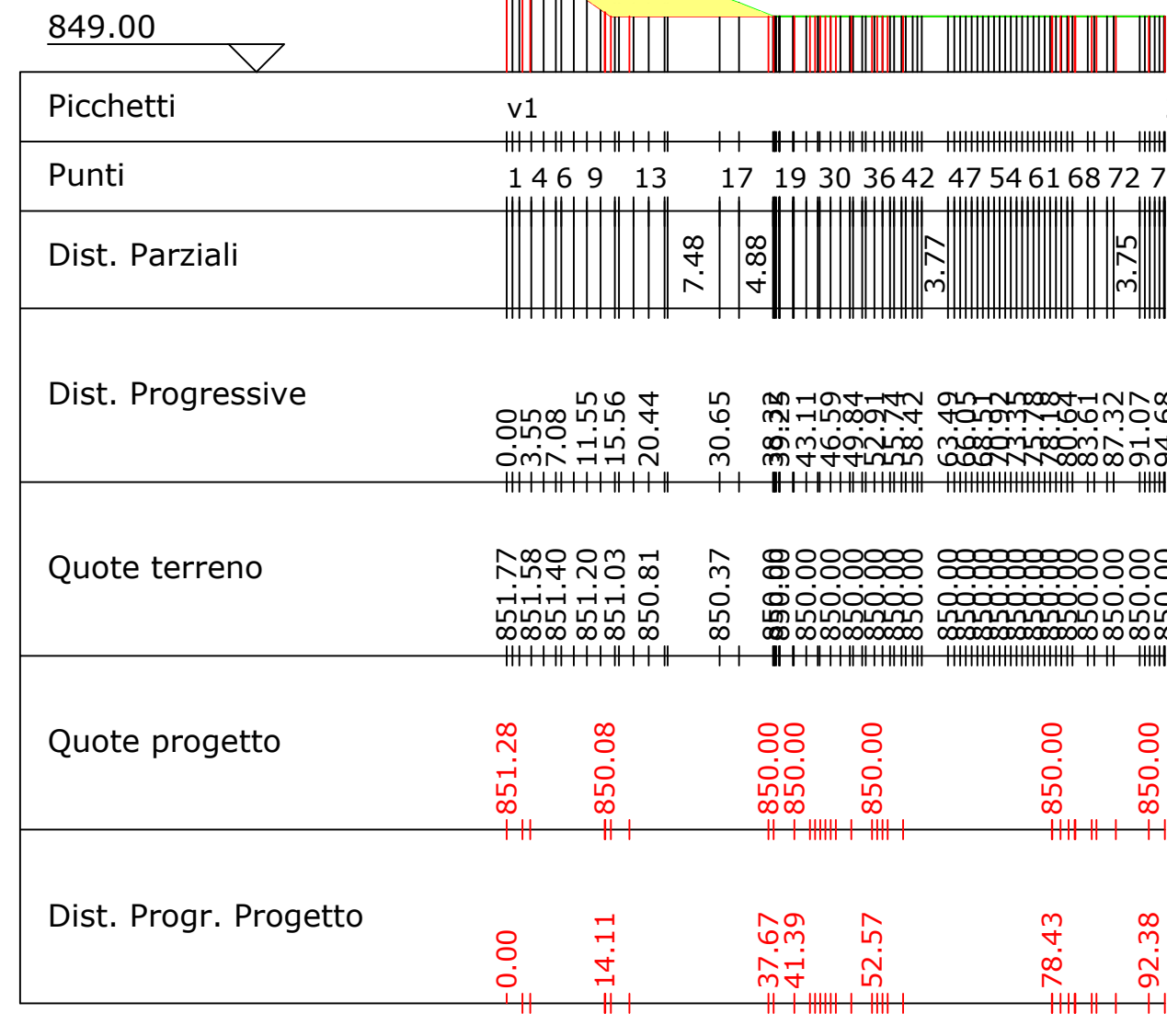
**PROFILO1**  
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	851.28
Quota Valle	850.00
Lungh. Proiezione	94.68
Lungh. Sviluppo	94.74
Dislivello	1.28
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	-8.89 %
Pendenza Media	1.25 %

Pendenza Livellette	Diff. di Quota Distanza Pendenza	H = -1.28 L = 37.67 P = -3.4%	H = 0.00 L = 40.76 P = 0%
---------------------	--	-------------------------------------	---------------------------------

PROFILO1

Altezze: 1:250  
Lunghezze: 1:2000



**Comitatente:** **RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.**  
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 06403370968  
 PEC: rwerenewablesitalia@legalmail.it

**Titolo del Progetto:** **REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI BISACCIA E VALLATA (AV)**

**Documento:** PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI **N° Documento:** D\_28.a.15

**ID PROGETTO:** PEBV **DISCIPLINA:** PD **TIPOLOGIA:** **FORMATO:**

**Elaborato:** Profili e sezioni della SSE

**FOGLIO:** 1 di 1 **SCALA:** 1:1.000 **Nome file:**

**Progettazione:** **Ing. Davide G. Trivelli**  
 Via XXIII Luglio 139  
 83044 - Bisaccia (AV)  
 P.IVA 02618000647  
 Tel./Fax: 082781480  
 pec: energyengineering@legalmail.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	22/08/2022	PRIMA EMISSIONE			