

S01

Altezze: 1:250  
Lunghzze: 1:2000

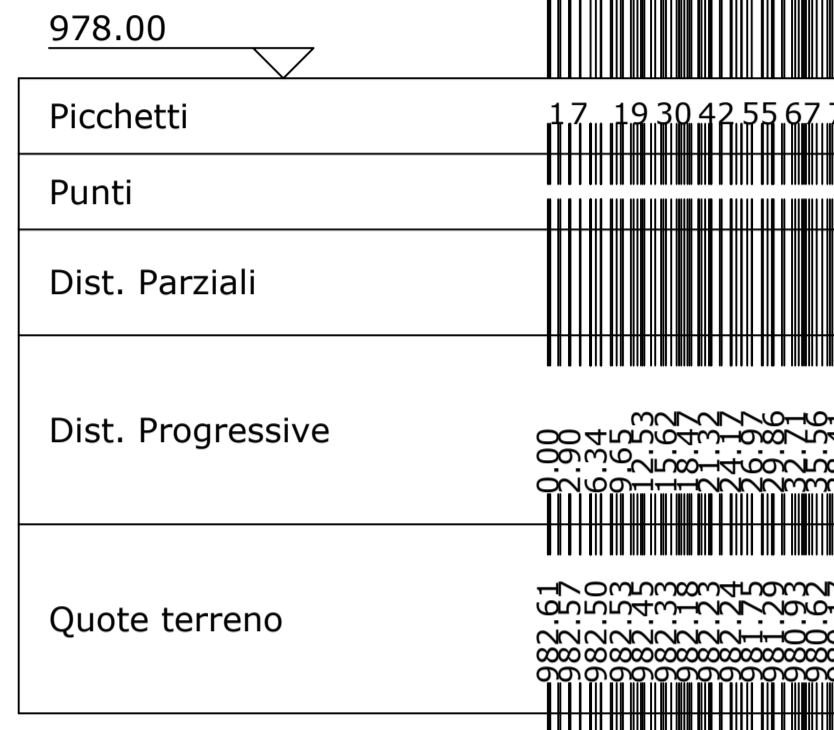


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S03

Area di Sterro: -16.83  
Area di Riporto: 0.02

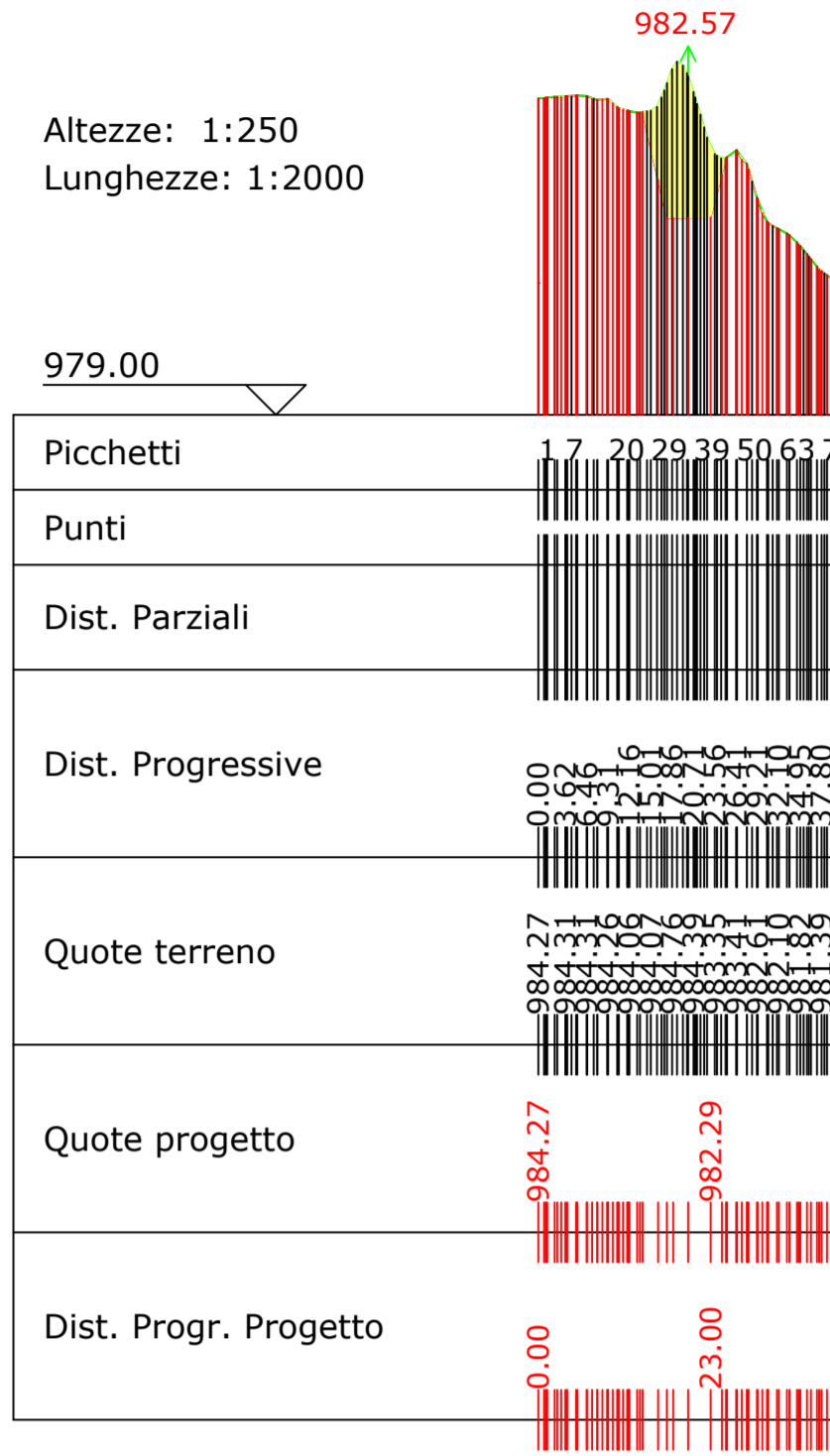


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S05

Area di Sterro: -8.23  
Area di Riporto: 0.01

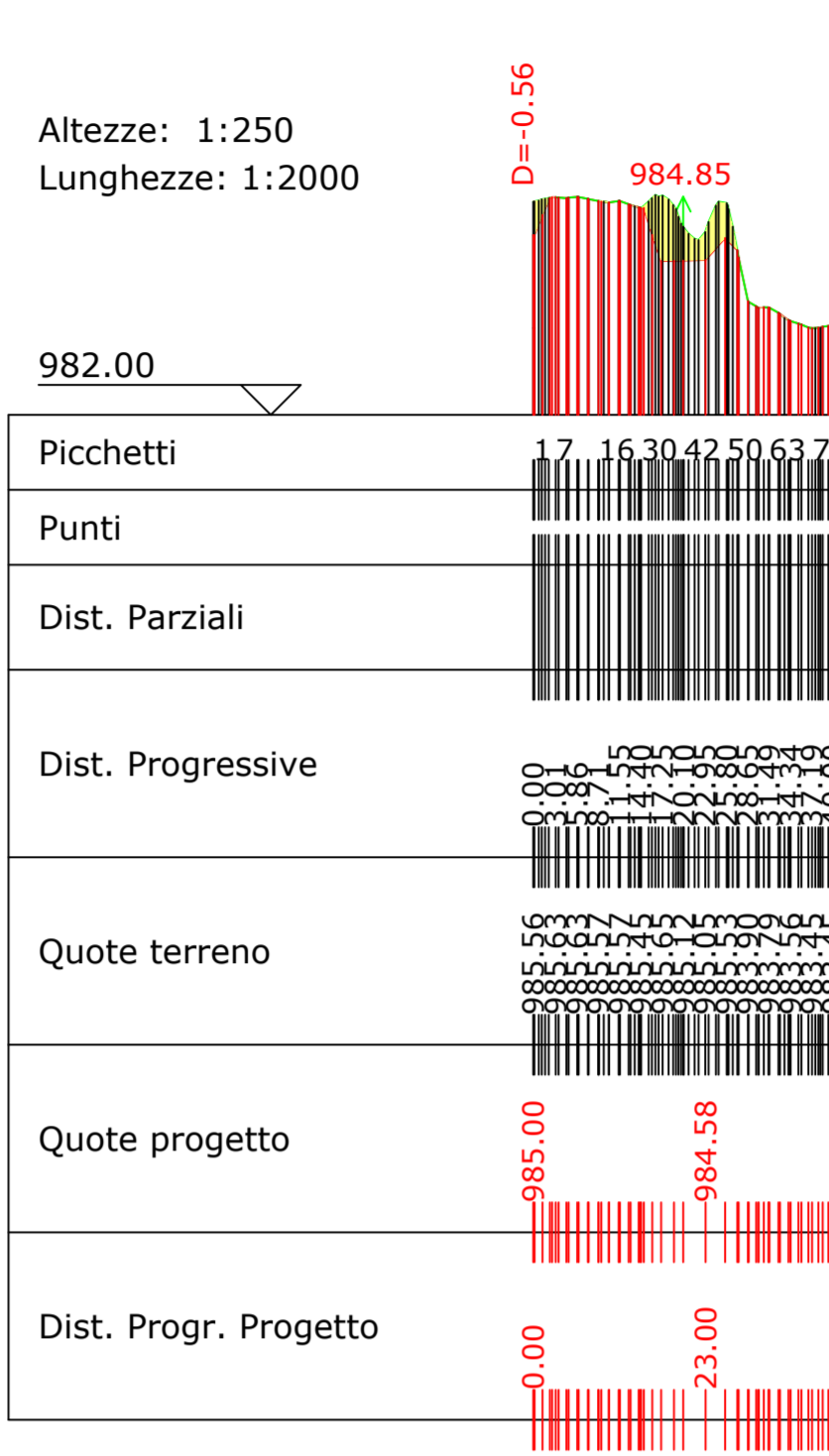


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S07

Area di Sterro: -6.73  
Area di Riporto: 0.02

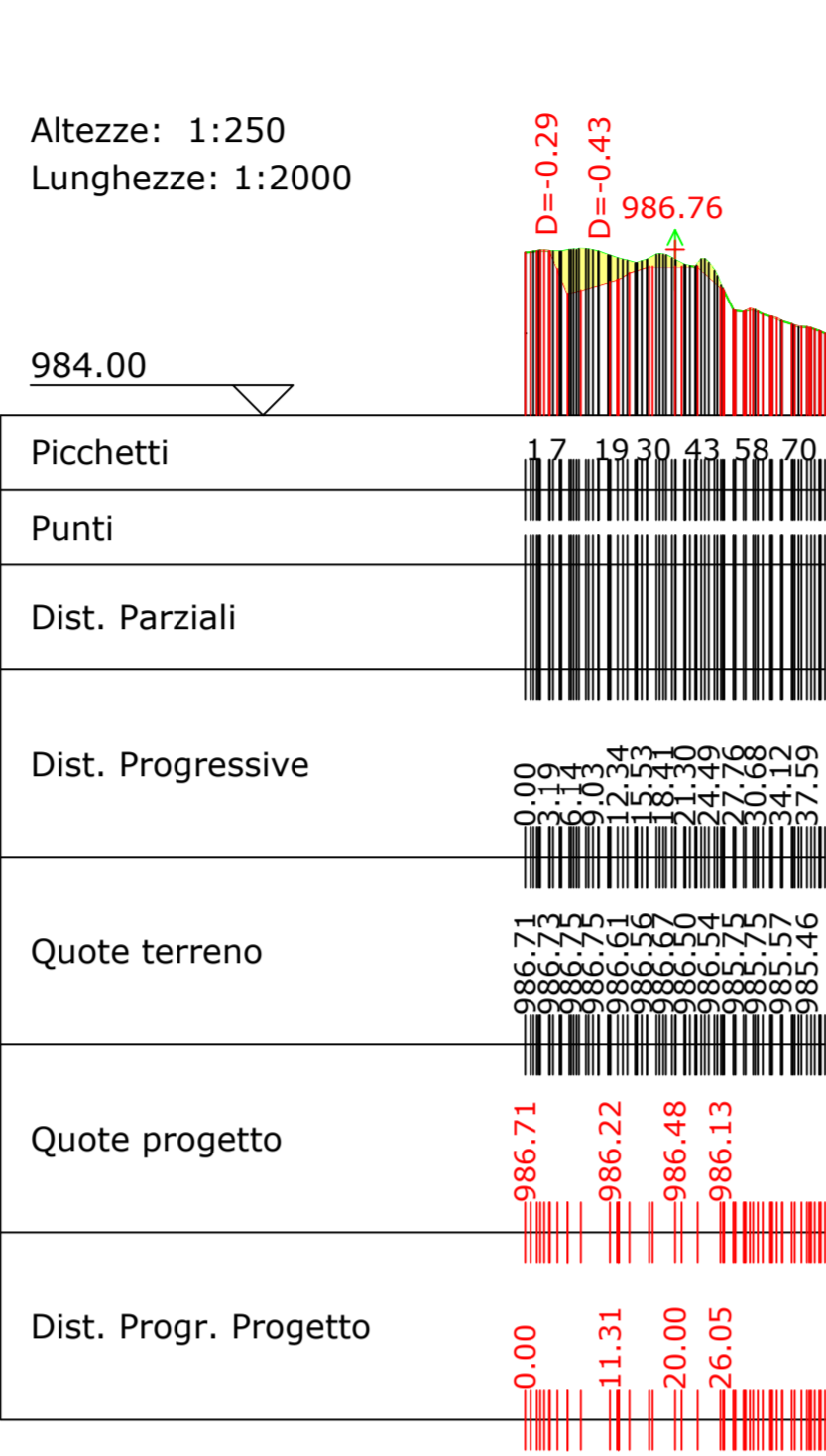


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S09

Area di Sterro: -3.13  
Area di Riporto: 0.02

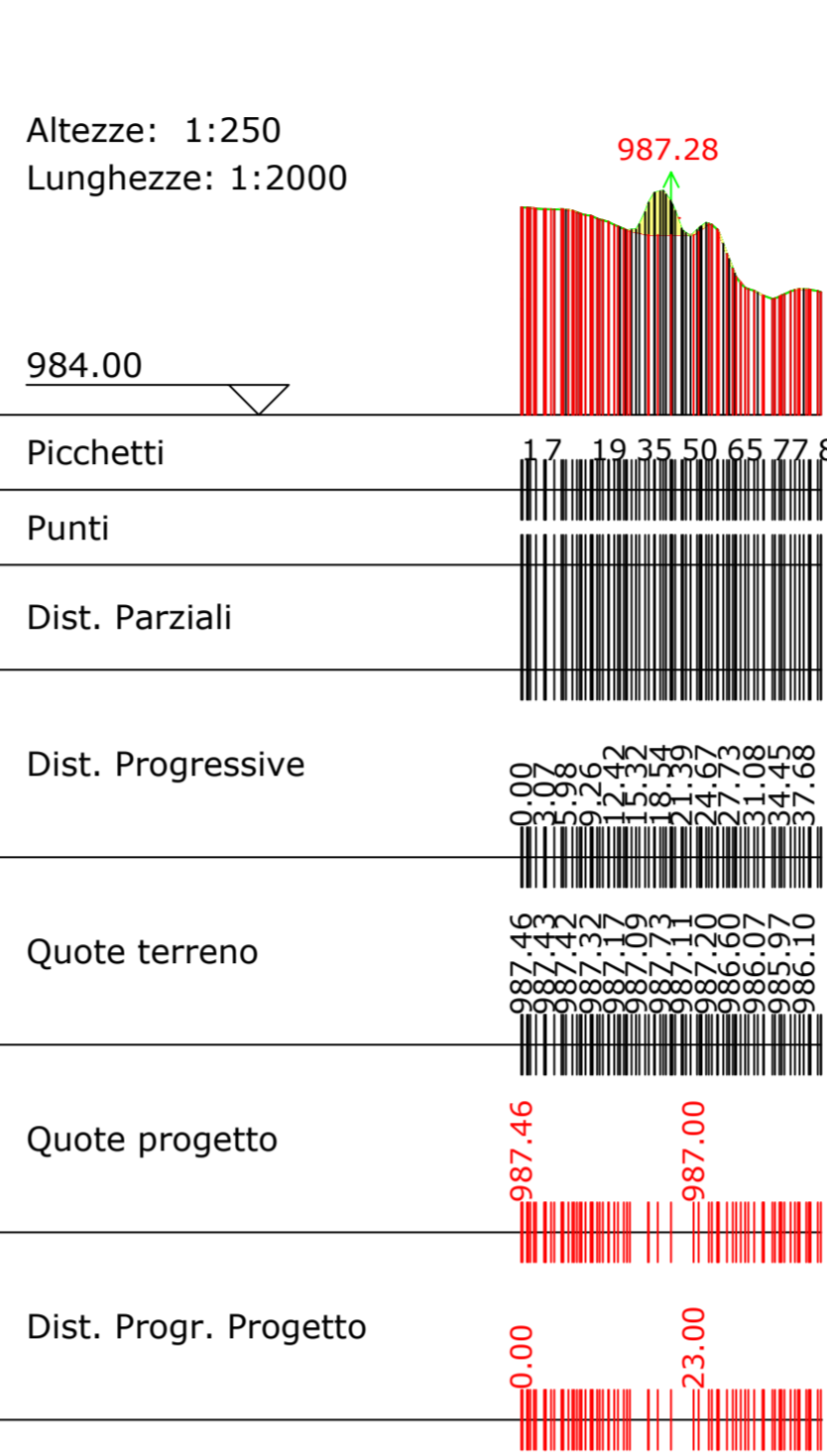


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S11

Area di Sterro: -0.76  
Area di Riporto: 1.01

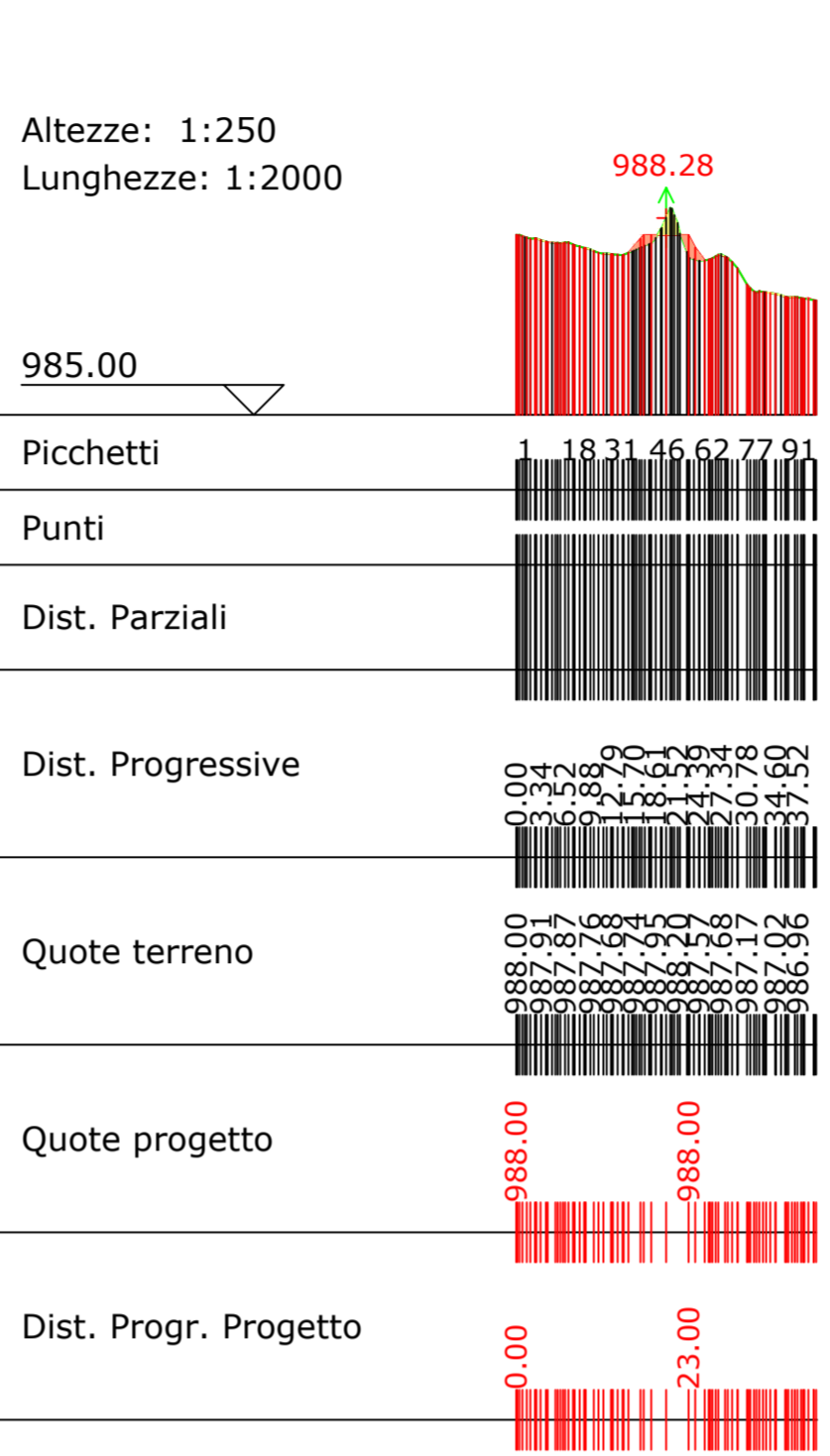


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S13

Area di Sterro: -3.01  
Area di Riporto: 0.03

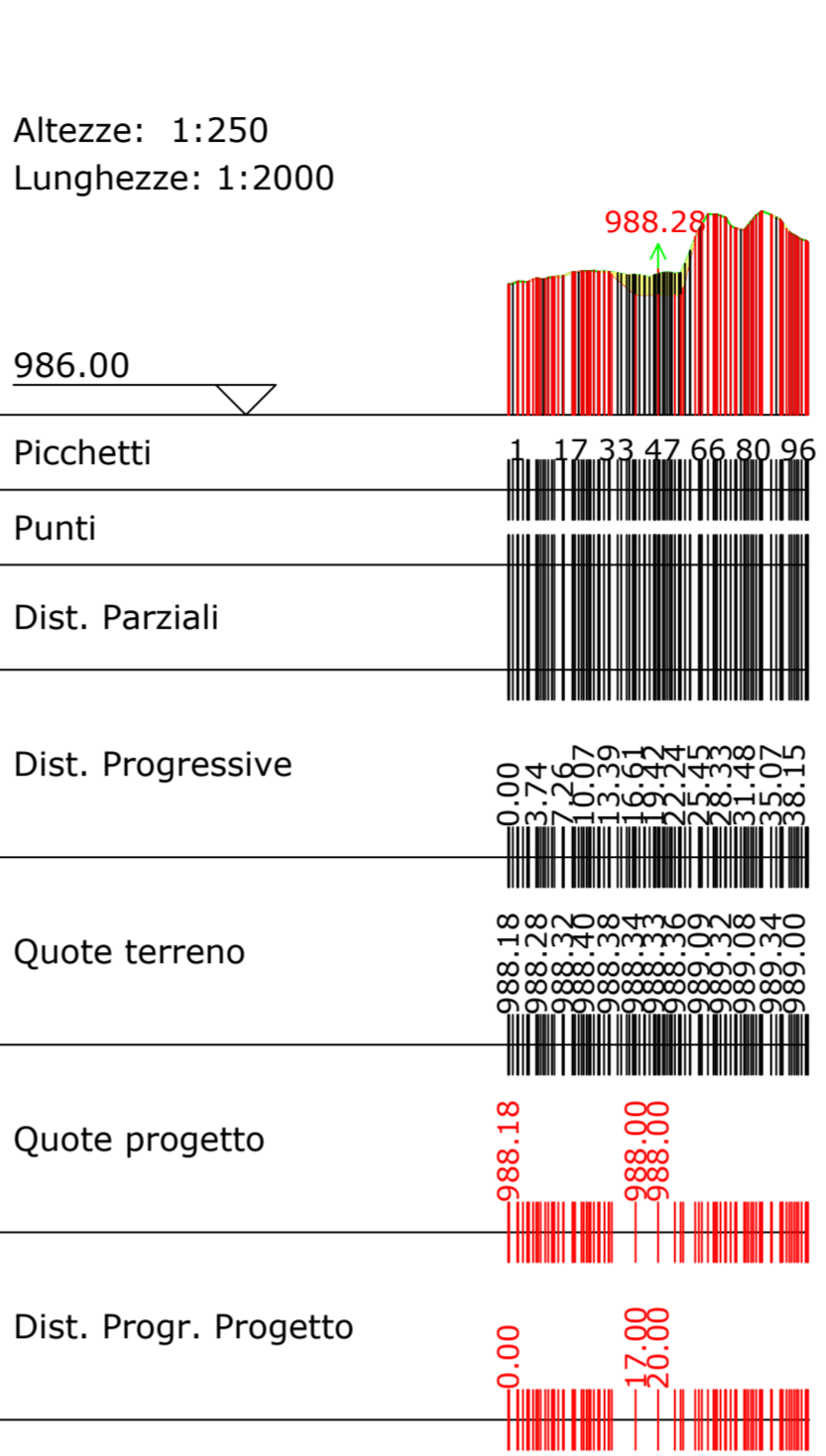


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

PROFILO2  
Caratteristiche Tracciato di Progetto  
Quota Monte: 988.28  
Quota Valle: 980.33  
Lungh. Proiezione: 267.35  
Lungh. Sviluppo: 267.56  
Dislivello: 7.95  
Pendenza Minima: 0.00 %  
Pendenza Massima: 5.81 %  
Pendenza Media: 2.97 %

S02

Area di Sterro: -22.39  
Area di Riporto: 0.01

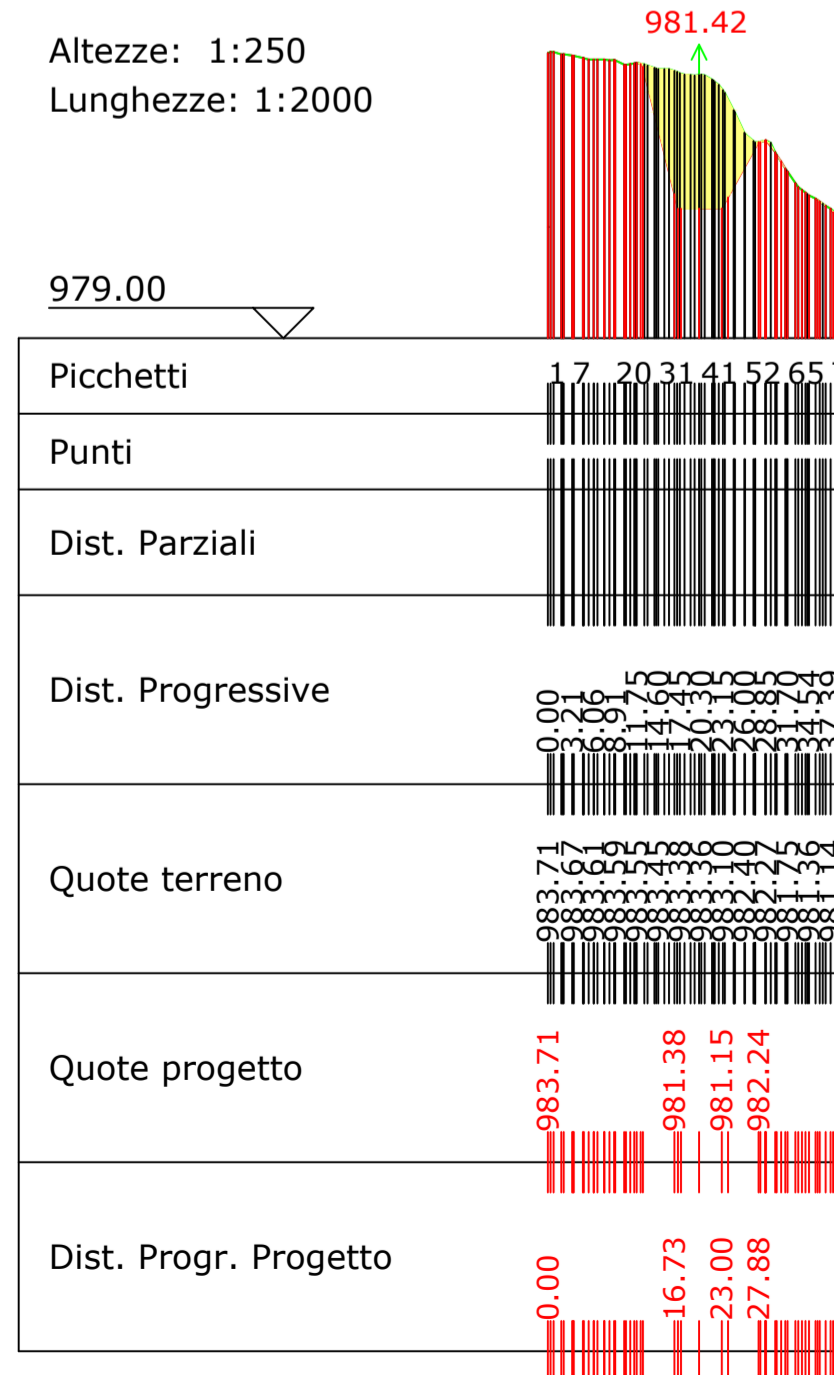


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S04

Area di Sterro: -10.57  
Area di Riporto: 0.02

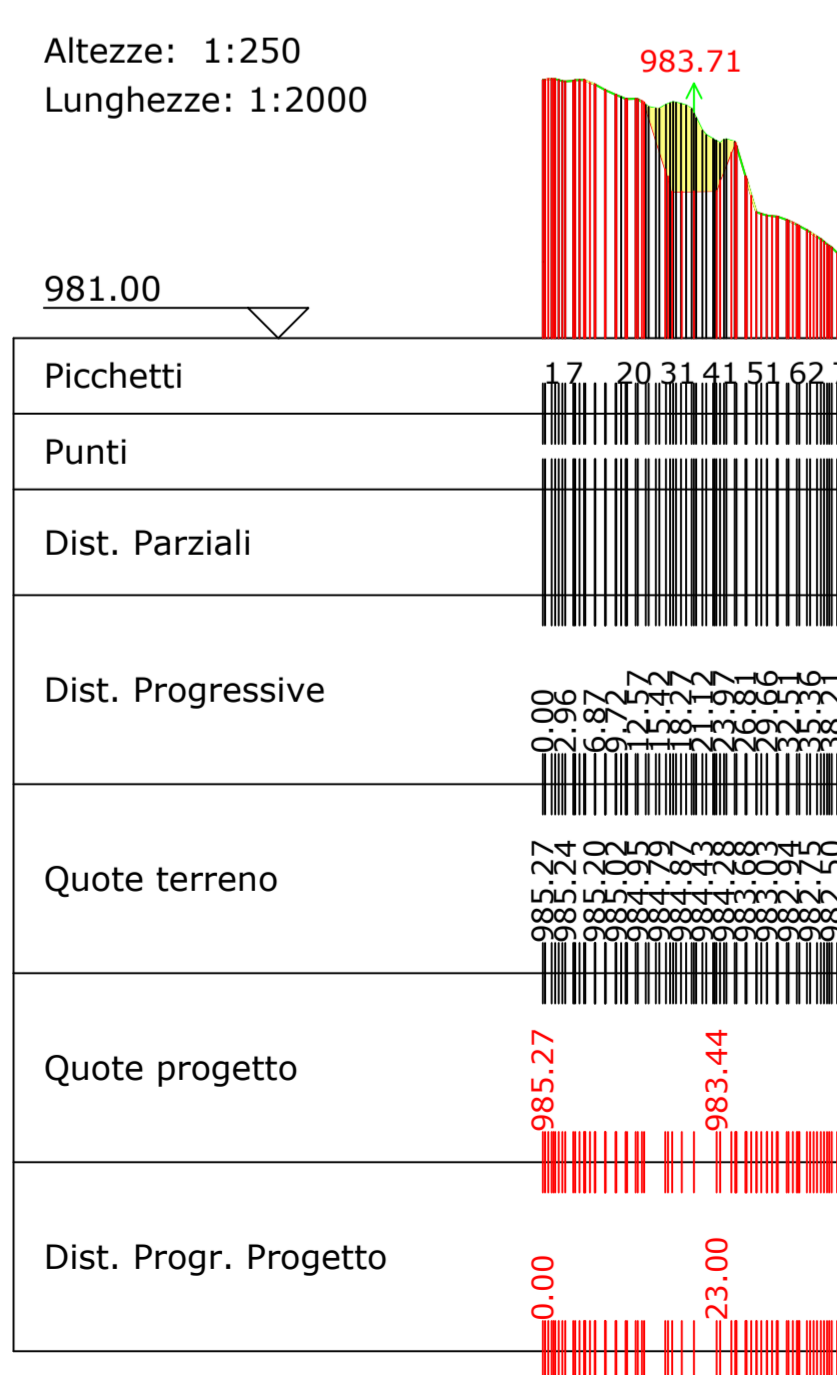


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S06

Area di Sterro: -5.08  
Area di Riporto: 0.09

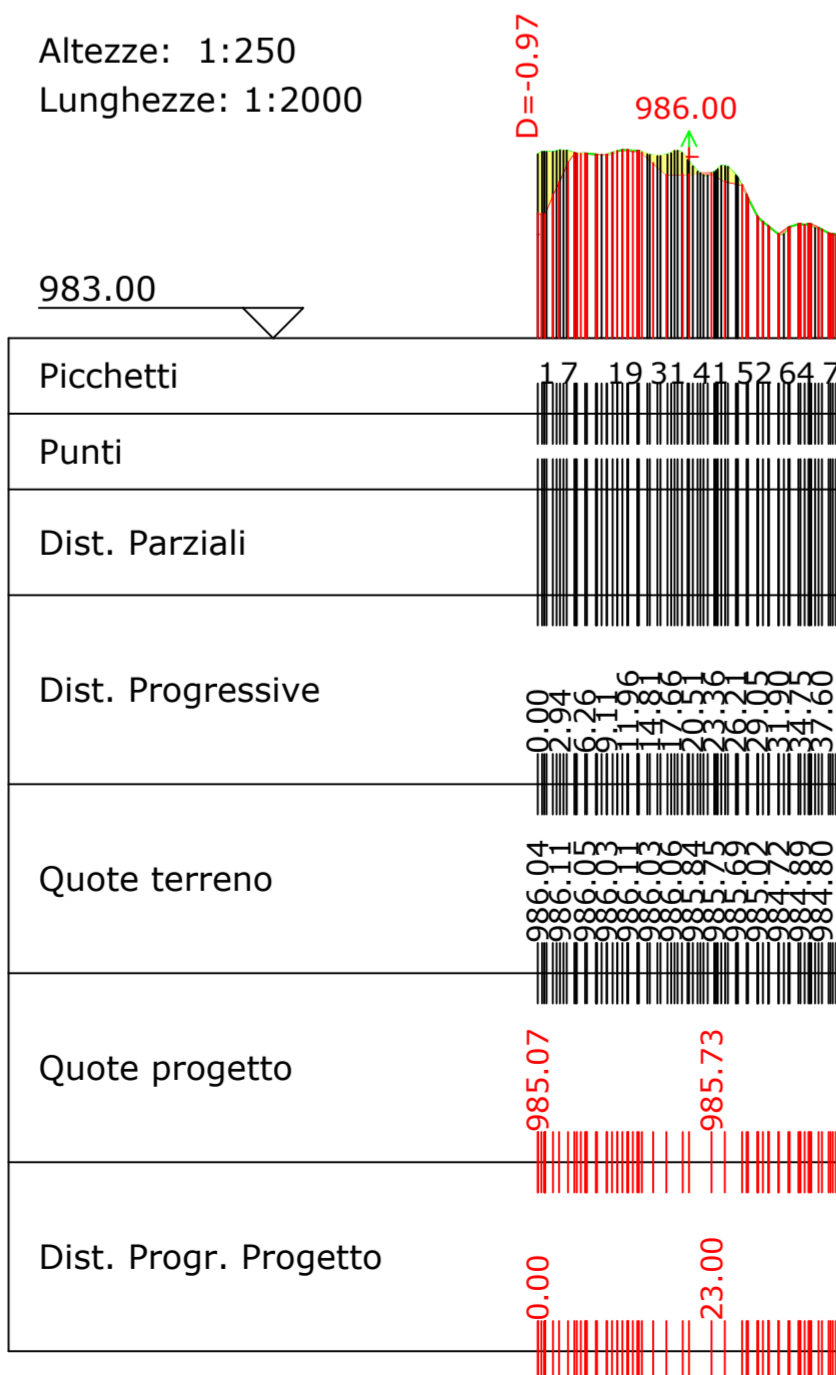


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S08

Area di Sterro: -1.98  
Area di Riporto: 0.40

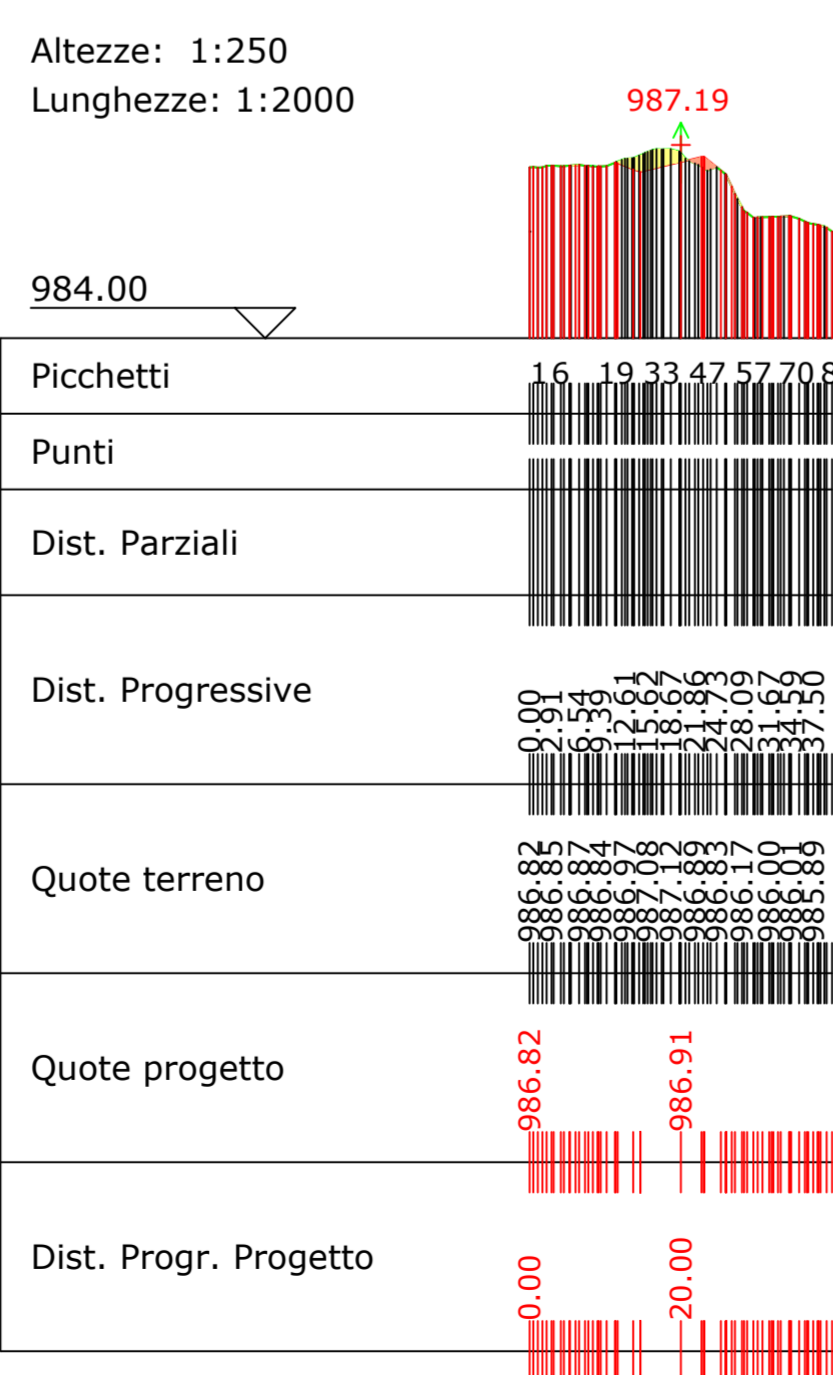


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S10

Area di Sterro: -1.43  
Area di Riporto: 0.23

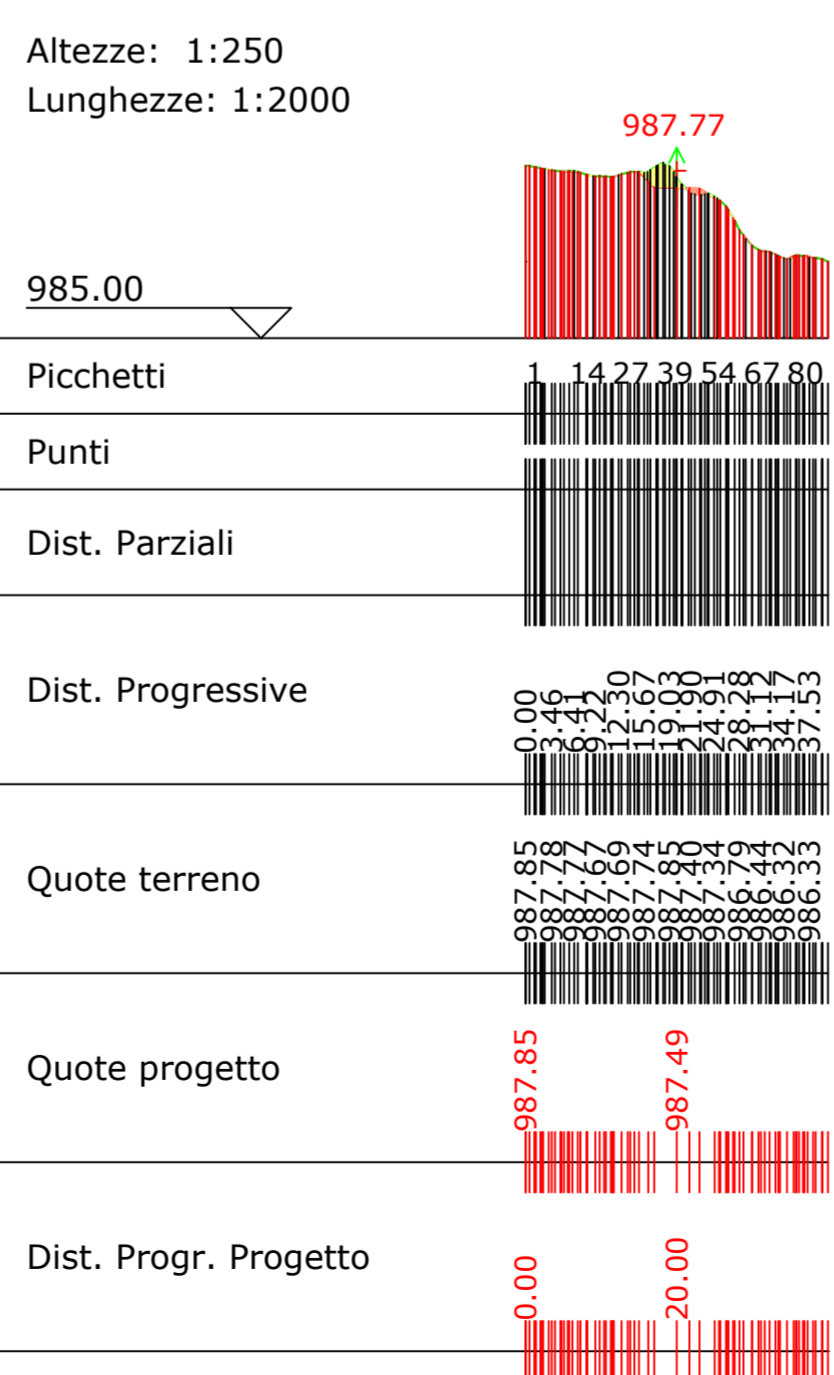


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S12

Area di Sterro: -0.60  
Area di Riporto: 0.01

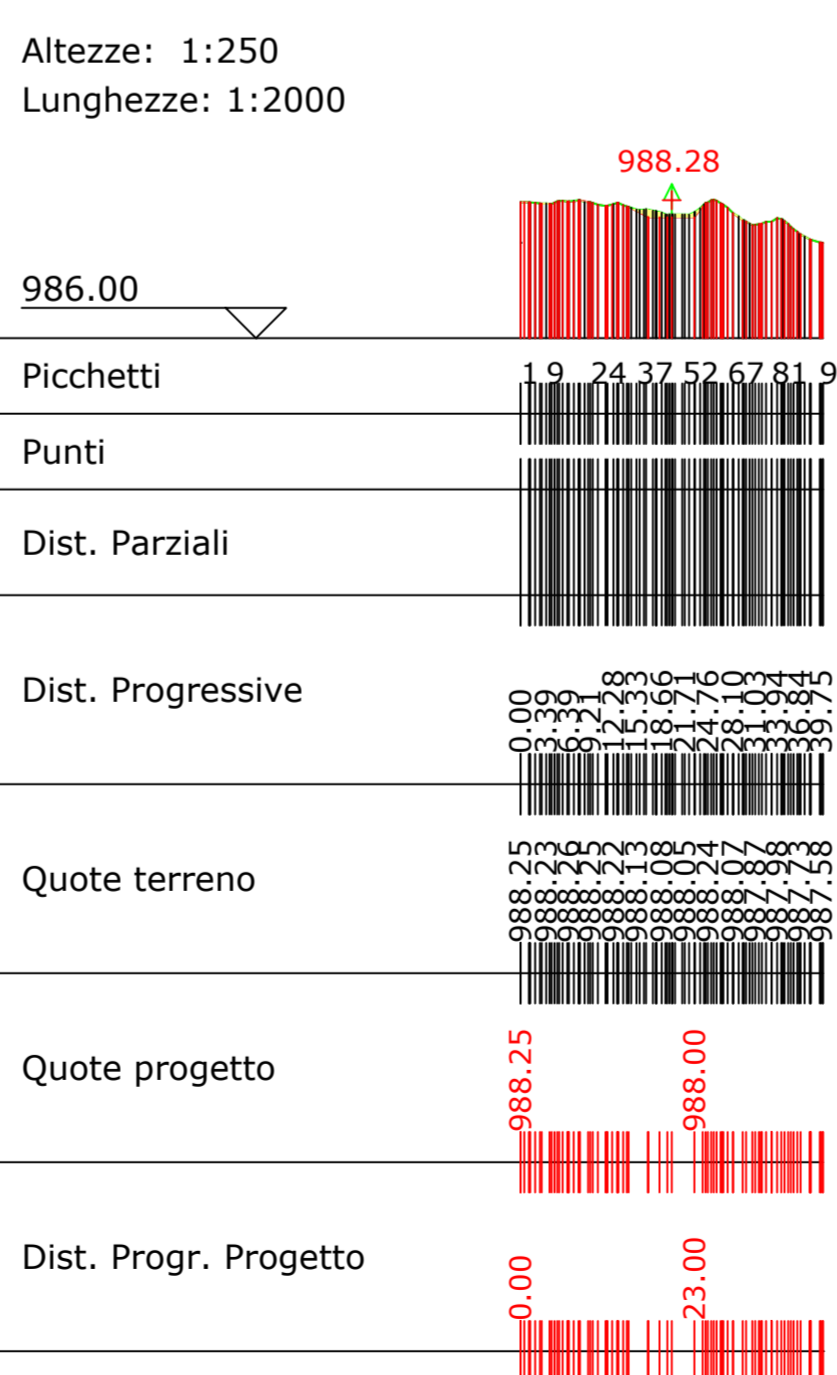


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S14

Area di Sterro: -6.09  
Area di Riporto: 0.06

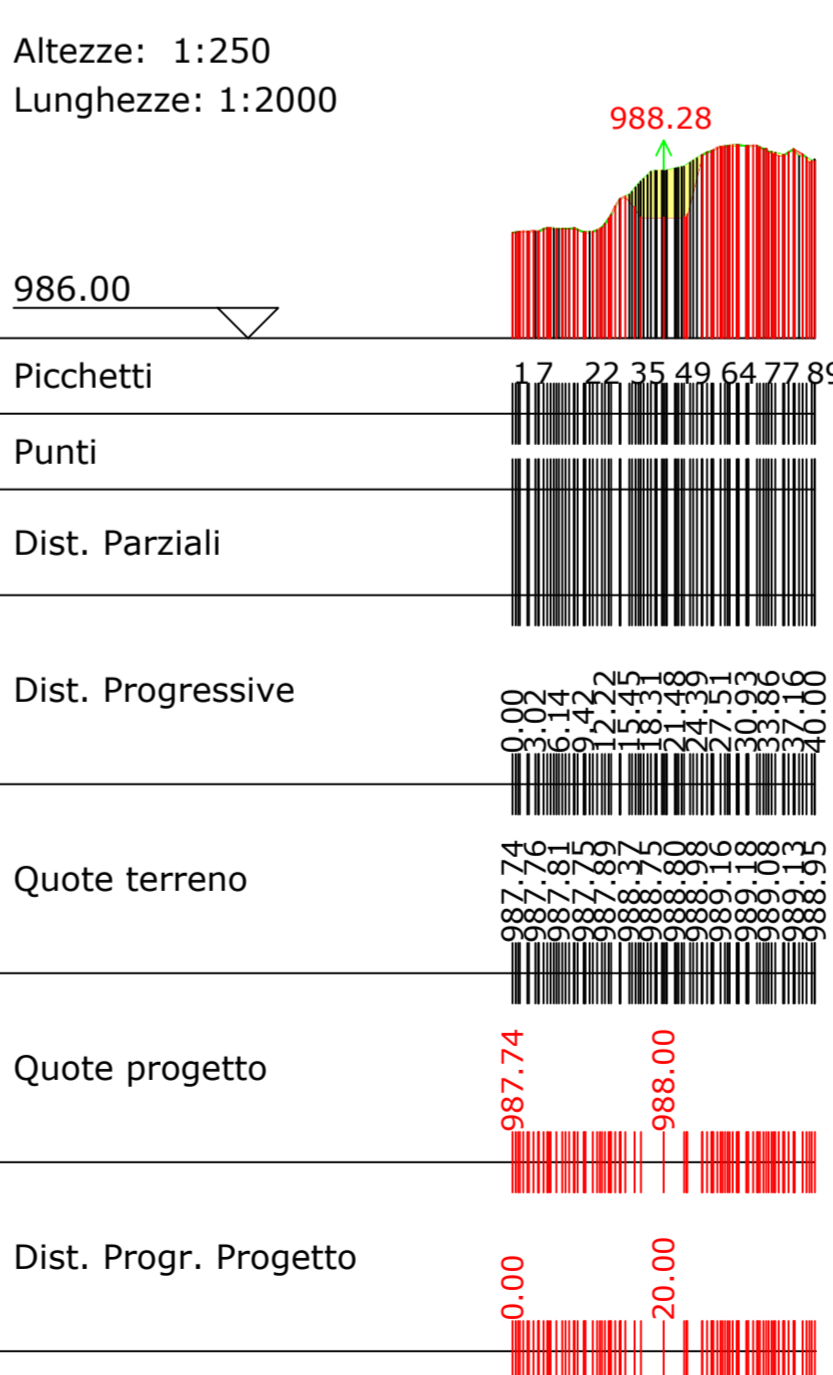
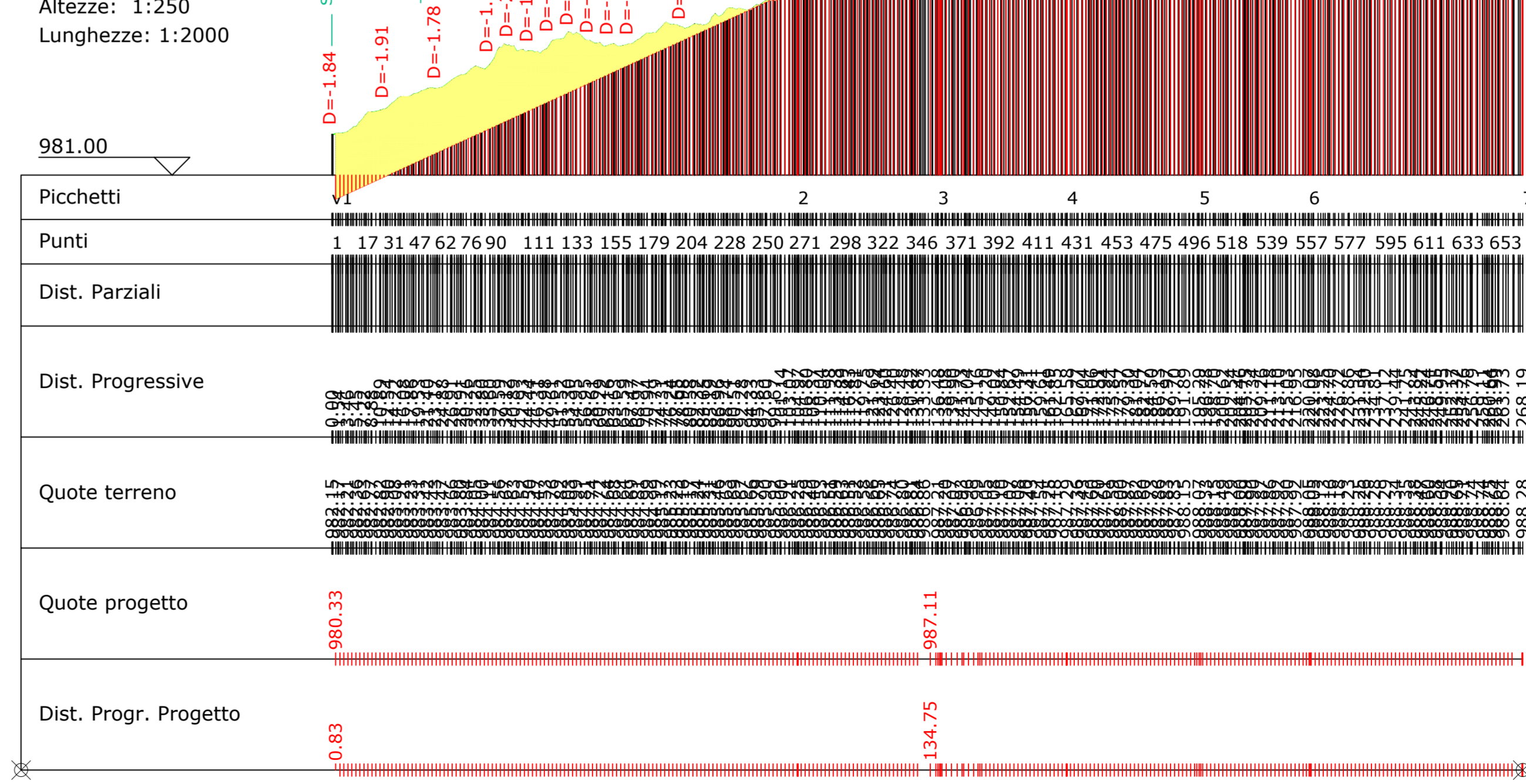


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

Table with columns: Pendenza Livelle, Diff. di Quota, H=, P=, H=, P=, H=, P=, H=, P=, H=, P=, H=, P=, H=, P=, H=, P=

PROFILO2



S02

Area di Sterro: -22.39  
Area di Riporto: 0.01

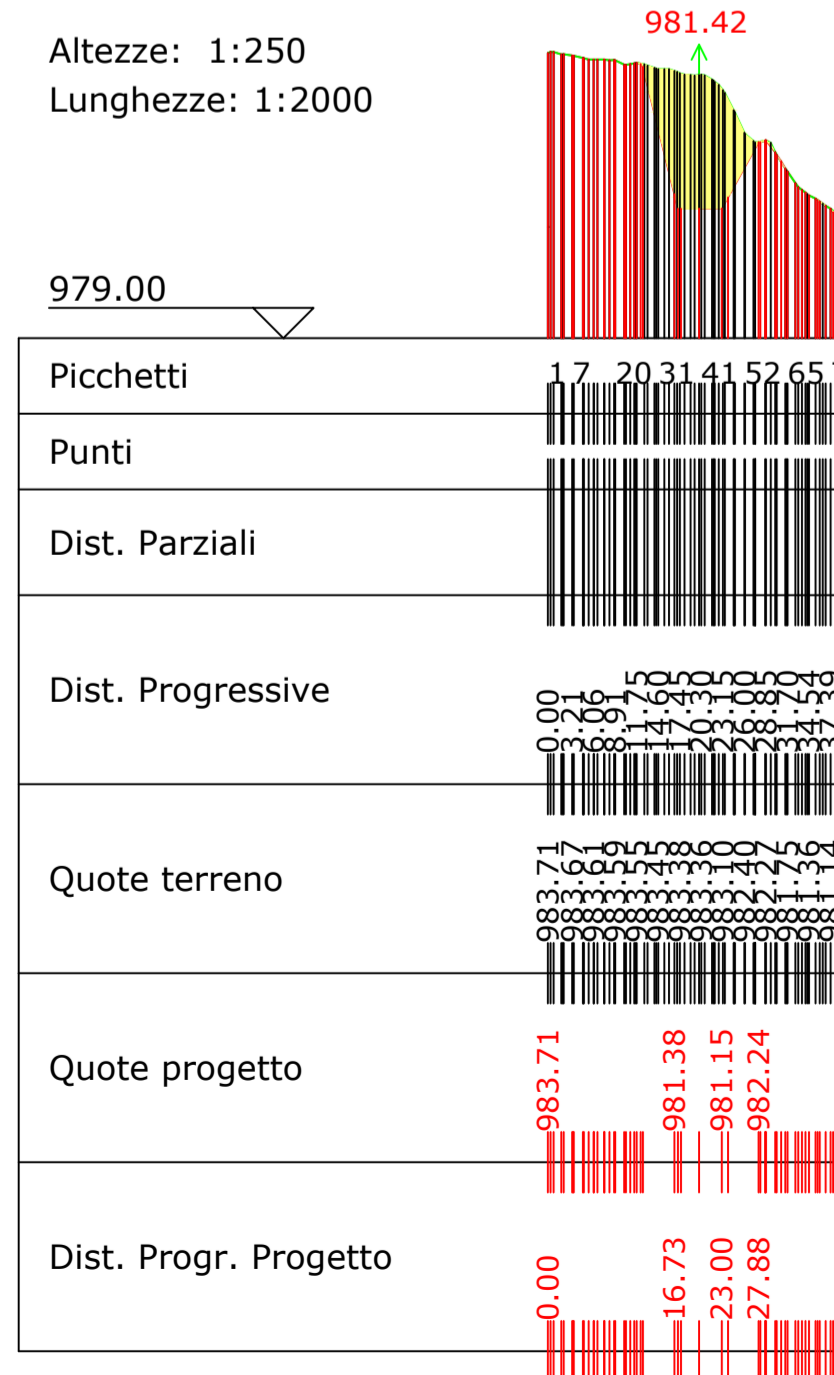


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S04

Area di Sterro: -10.57  
Area di Riporto: 0.02

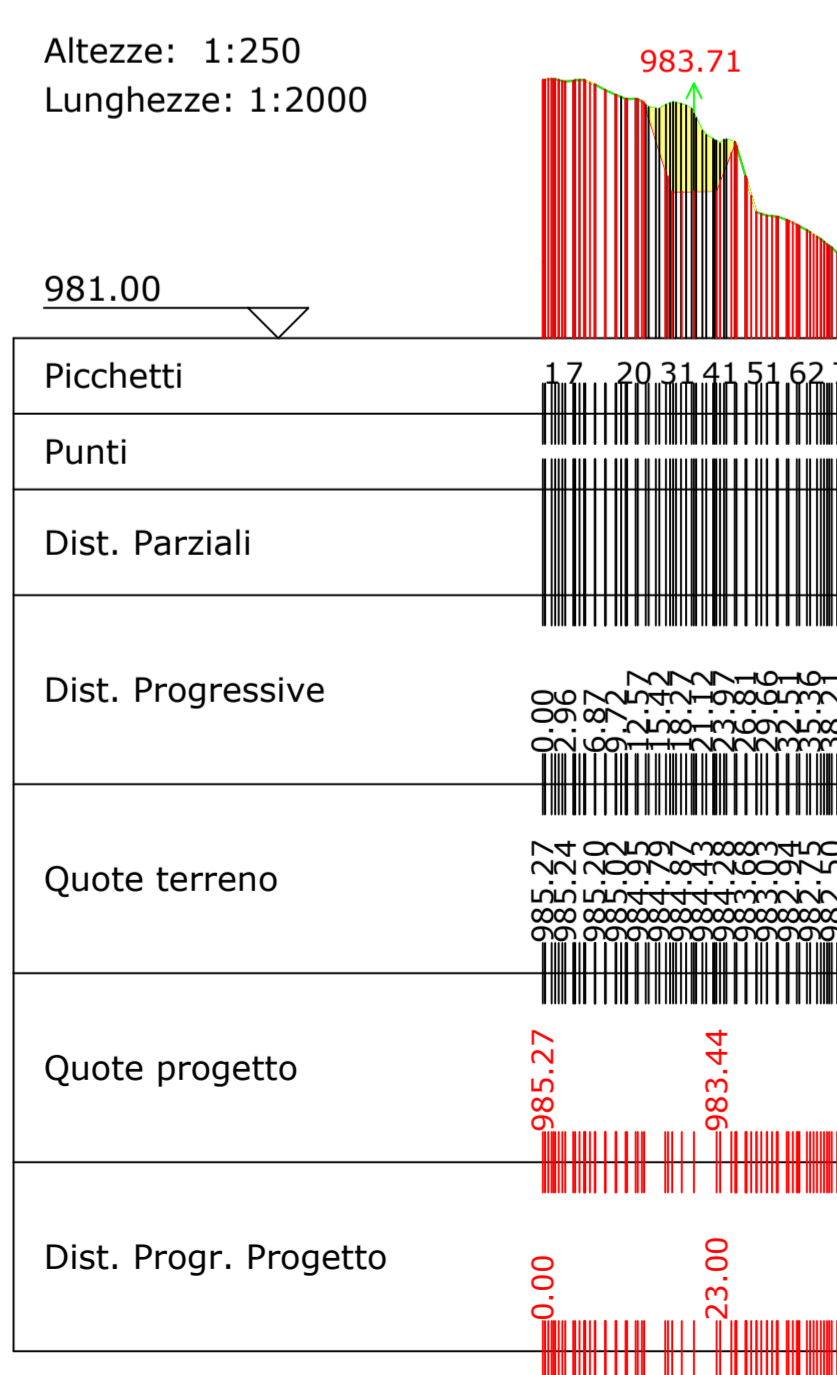


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S06

Area di Sterro: -5.08  
Area di Riporto: 0.09

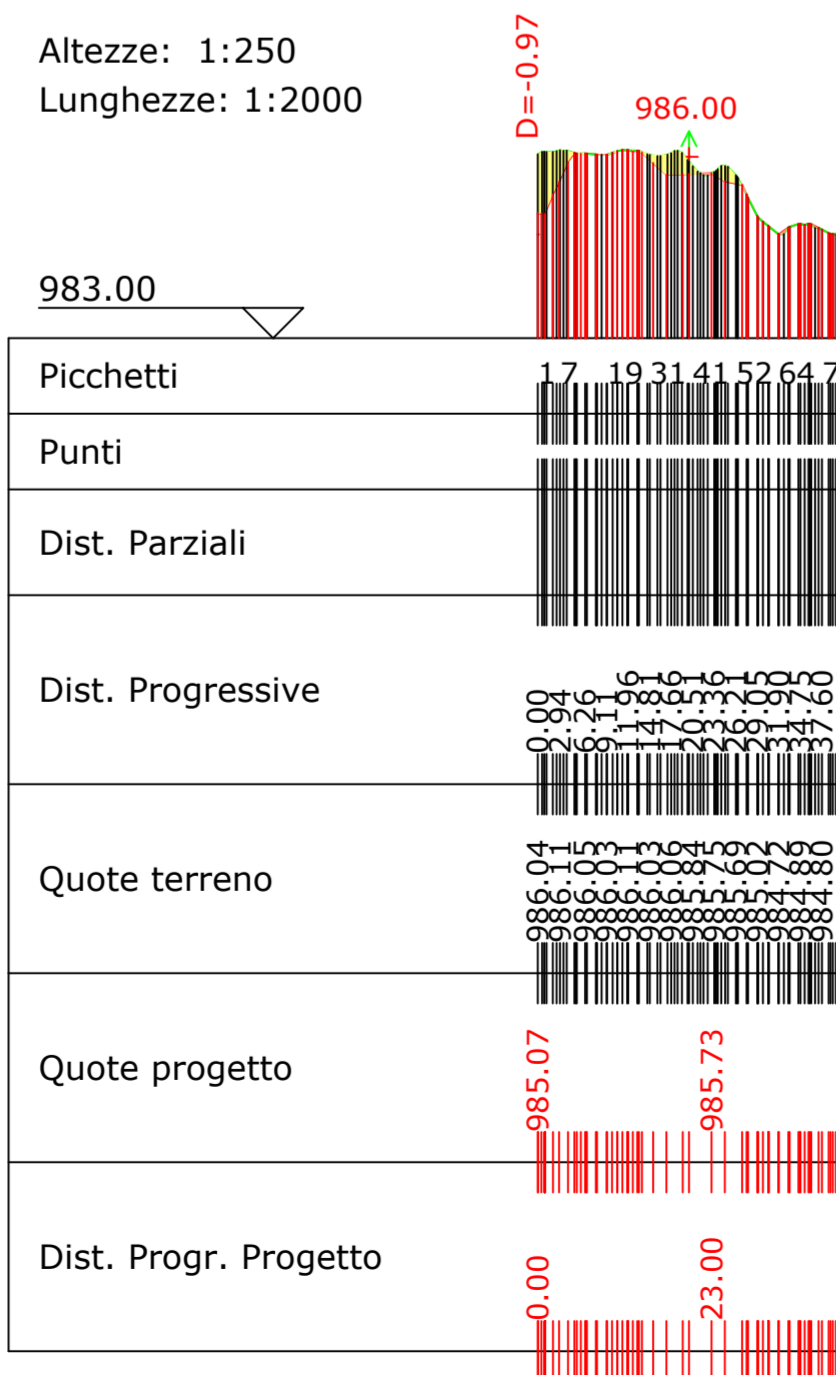


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S08

Area di Sterro: -1.98  
Area di Riporto: 0.40

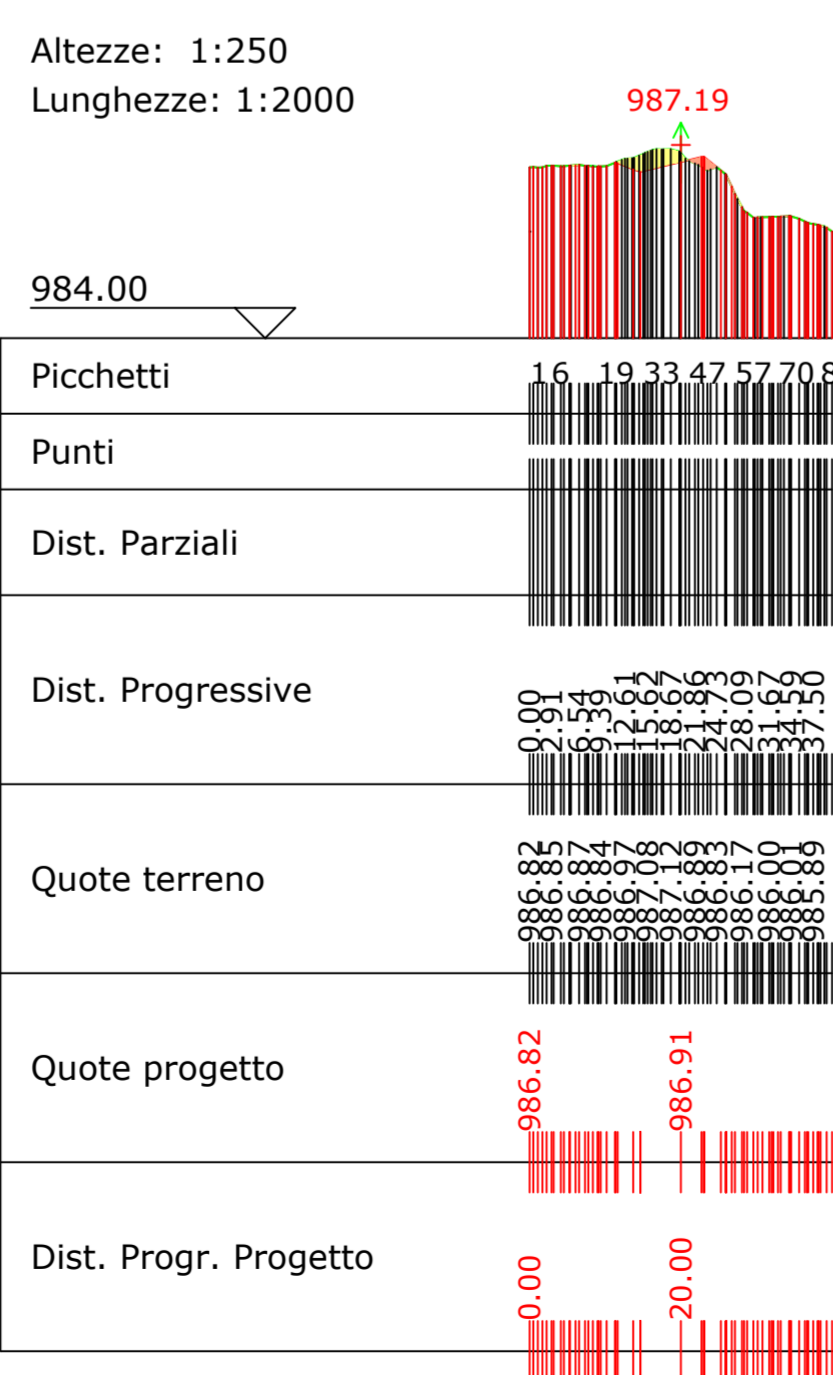


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S10

Area di Sterro: -1.43  
Area di Riporto: 0.23

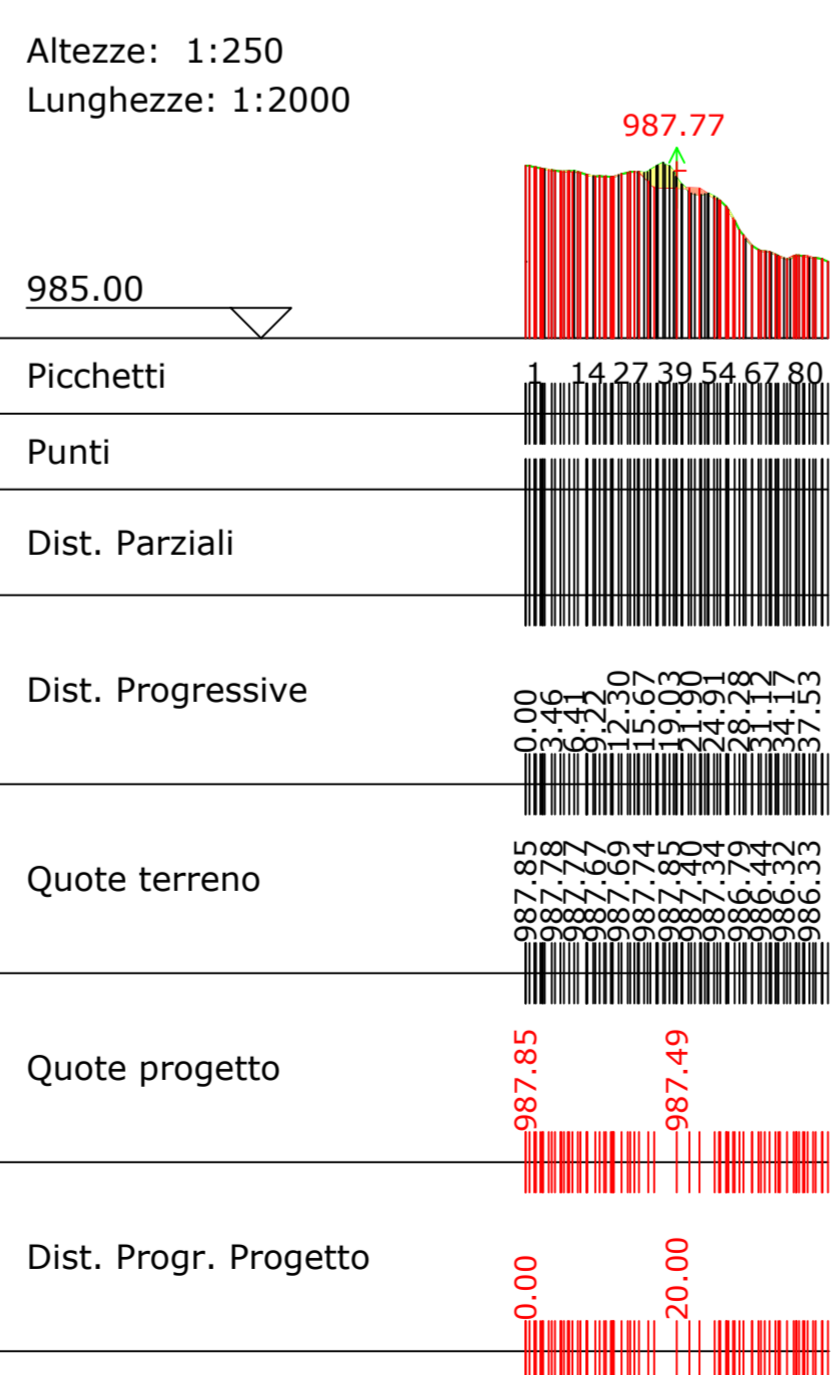


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S12

Area di Sterro: -0.60  
Area di Riporto: 0.01

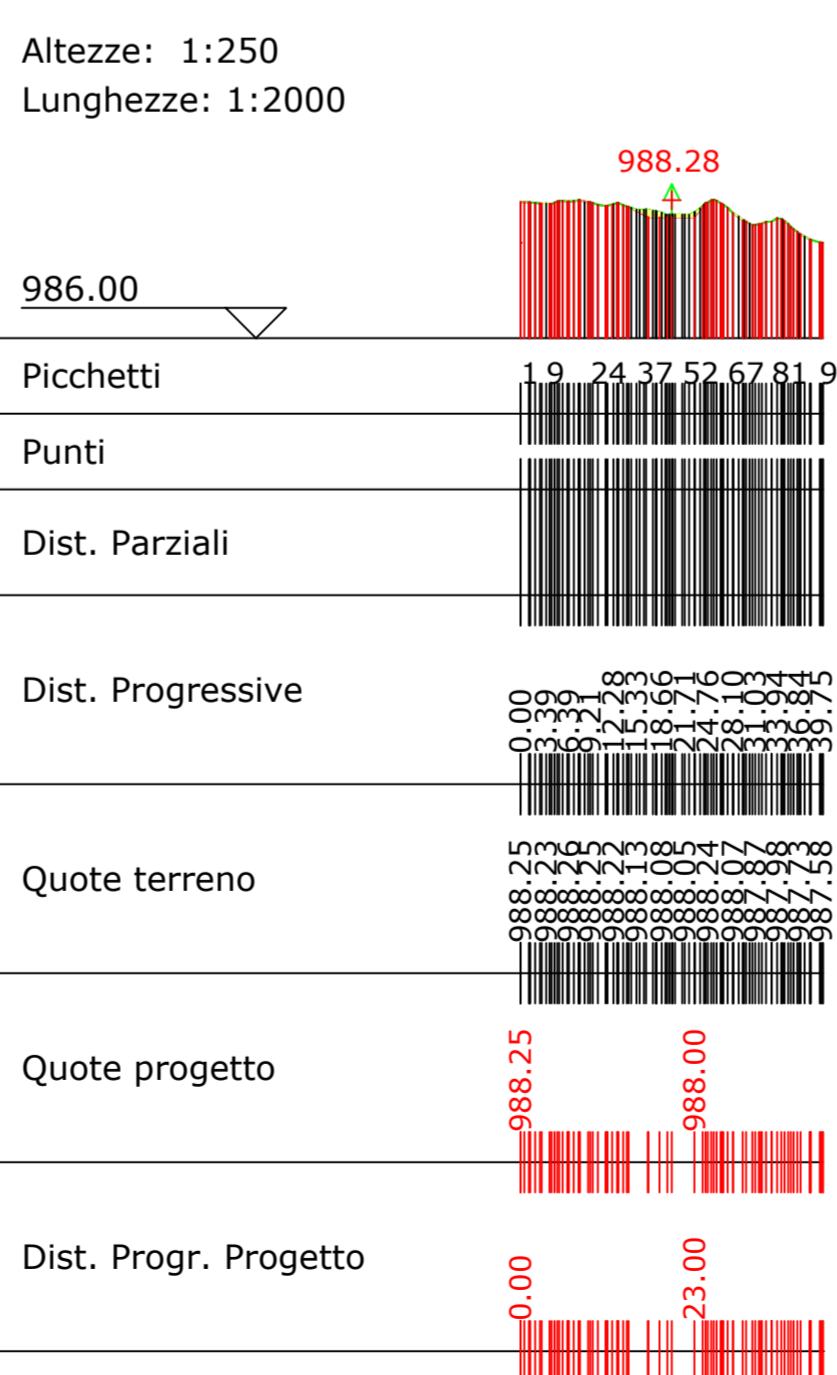


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

S14

Area di Sterro: -6.09  
Area di Riporto: 0.06

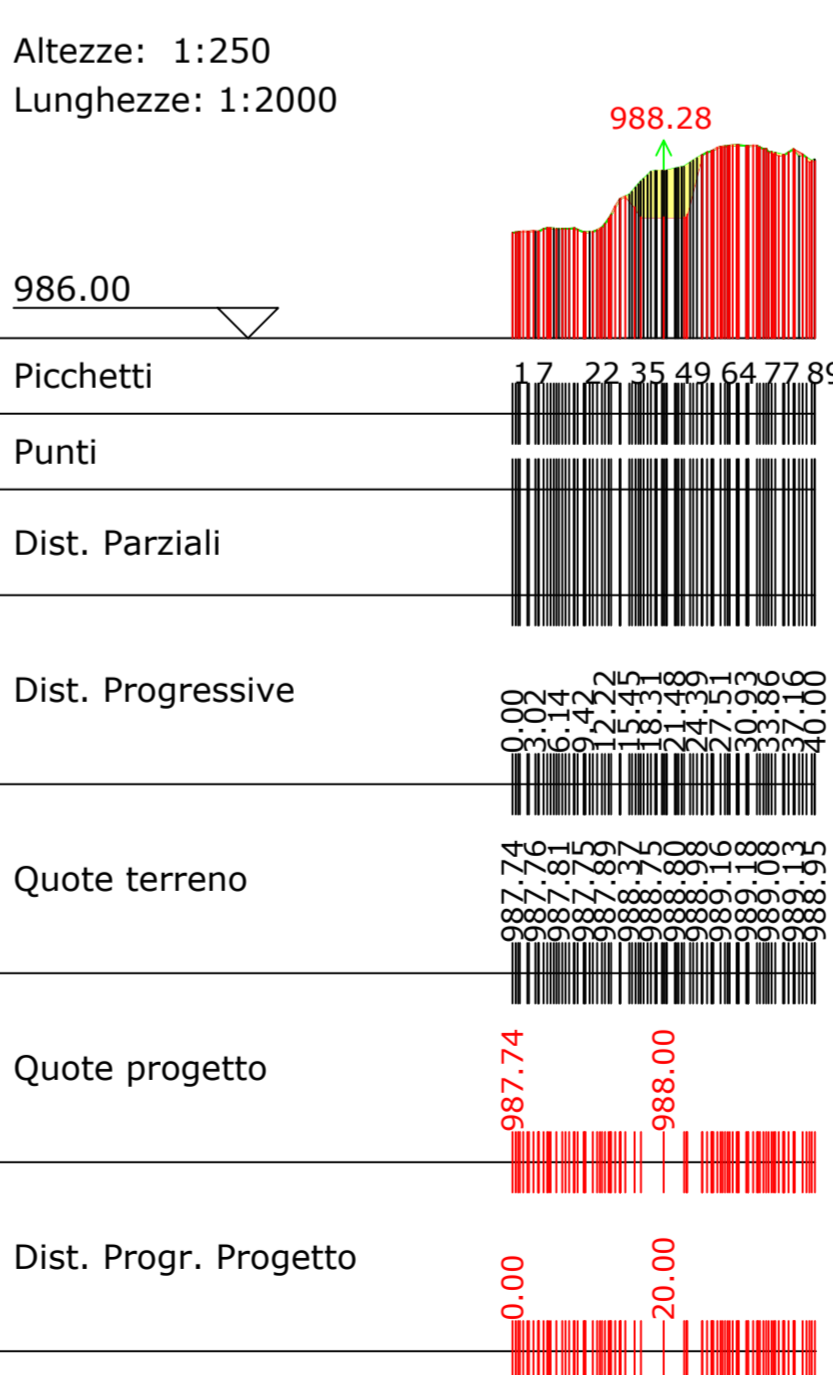


Table with 5 rows: Picchetti, Punti, Dist. Parziali, Dist. Progressive, Quote terreno, Quote progetto, Dist. Progr. Progetto

Logos of regions and provinces (Molise, Campania, Basilicata, Apulia, Marche, Umbria, Lazio, Tuscany, Liguria, Piedmont, Aosta Valley). Project info: RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L., REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA... Document details: PERI D\_28\_a\_21, PROFILO2, 1 di 1.



ENERGY & ENGINEERING S.R.L.  
Via XXII Luglio 139  
83044 - Biacchi (AV)  
P.IVA 02819900647  
Tel/Fax: 08781468  
pec: emengengineering@legalmail.it

Ing. Davide G. Trivelli

Table with 6 columns: Rev., Data Revisione, Descrizione Revisione, Redatto, Controllato, Approvato