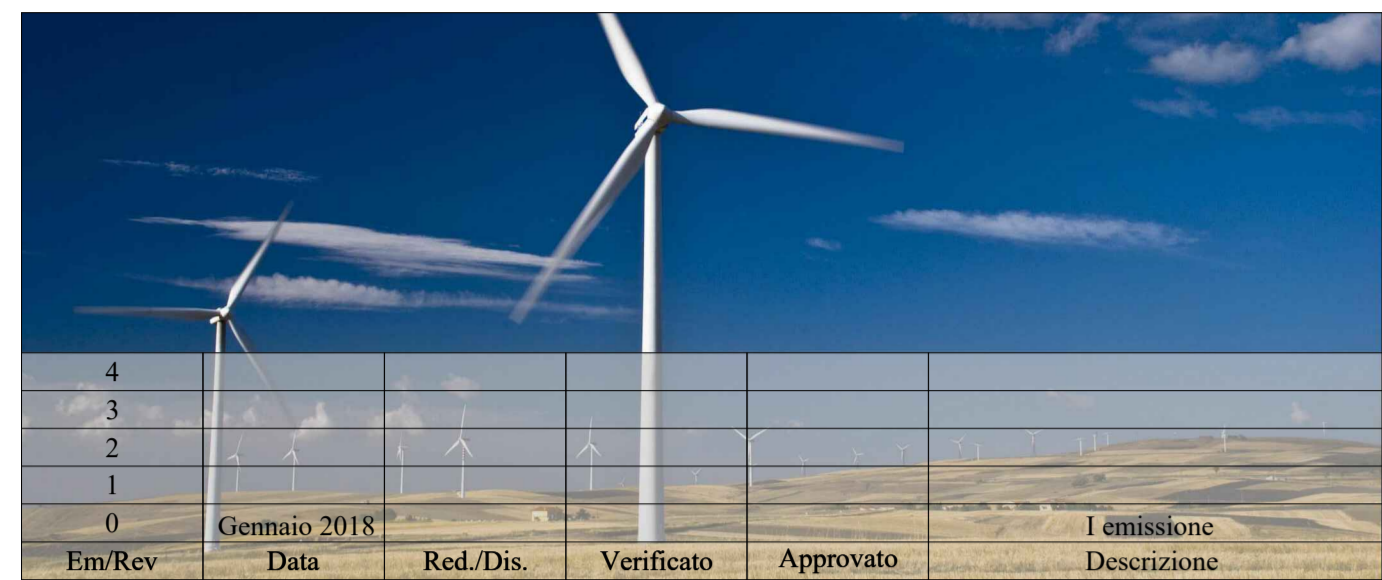


PROGETTO DEFINITIVO
DI UN PARCO EOLICO
"CERIGNOLA VENETA SUD"



Redazione: SIT&A srl - Studio di Ingegneria Territorio e Ambiente
Sede legale: via C. Battisti n. 18 - 71090 LICCIANO - tel. web: www.sita-italia.com email: info@sita-italia.com

Sede operativa: O. Mastelloni n. 264 - 70124 BARI - Tel./Fax: 0809999200 e-mail: web@sitaitalia.it

Fin/Rev	Data	Red./Dis.	Verificato	Approvato	Emissione Descrizione
0					
1					
2					
3					
4					

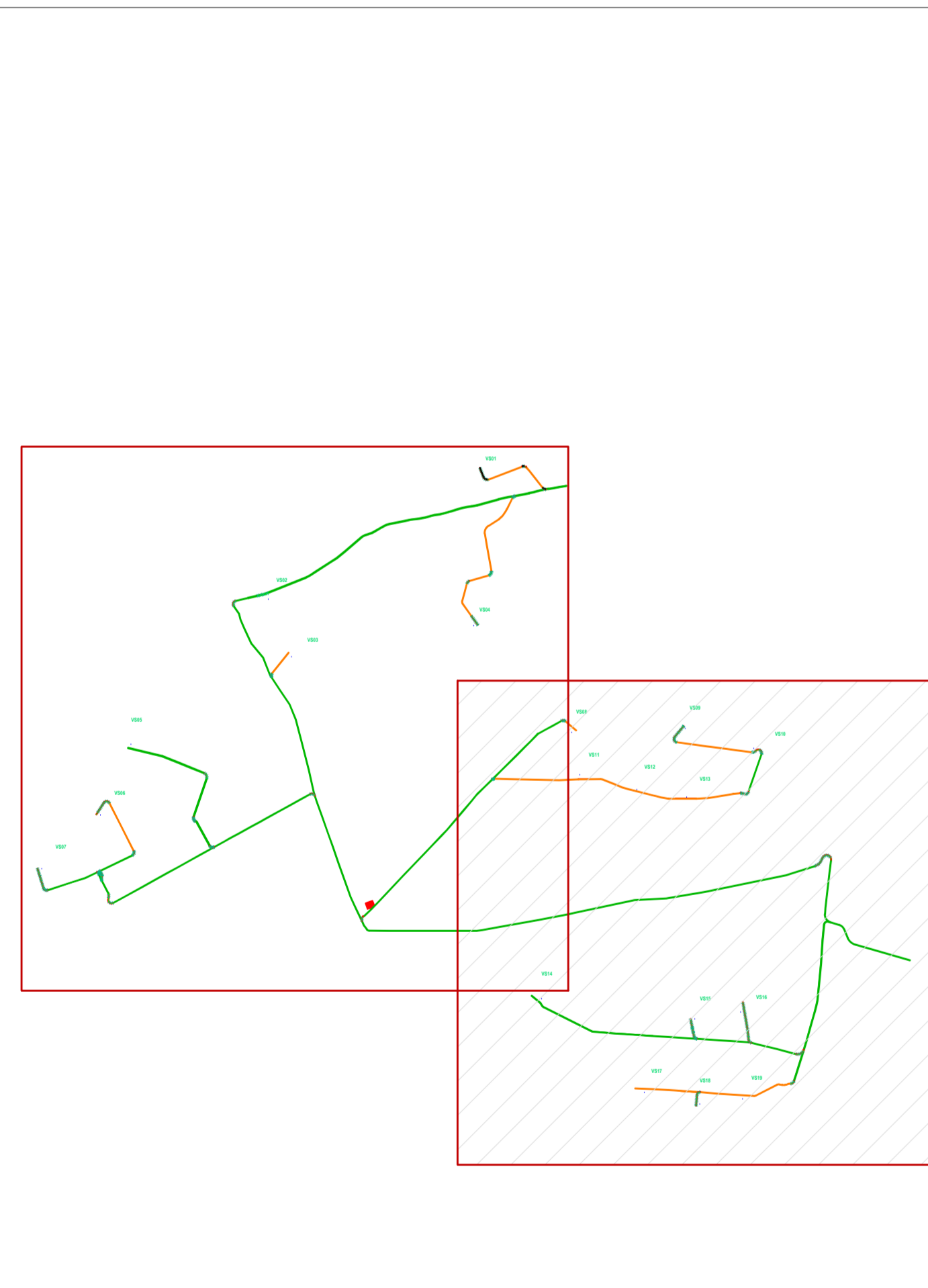
Titolo: **PROFILI DI PROGETTO (TRATTI 24-32)** Tav.: **8b**

Identificatore: **PDTAV08B** Scala: **1:500-1:1.000**

Committente: **VENETA ENERGIA S.r.l.** Cod.: **F20-17**
con sede in Via L. Maggiori n. 41 - 31024 Omello (TV) P.I. 03954830281

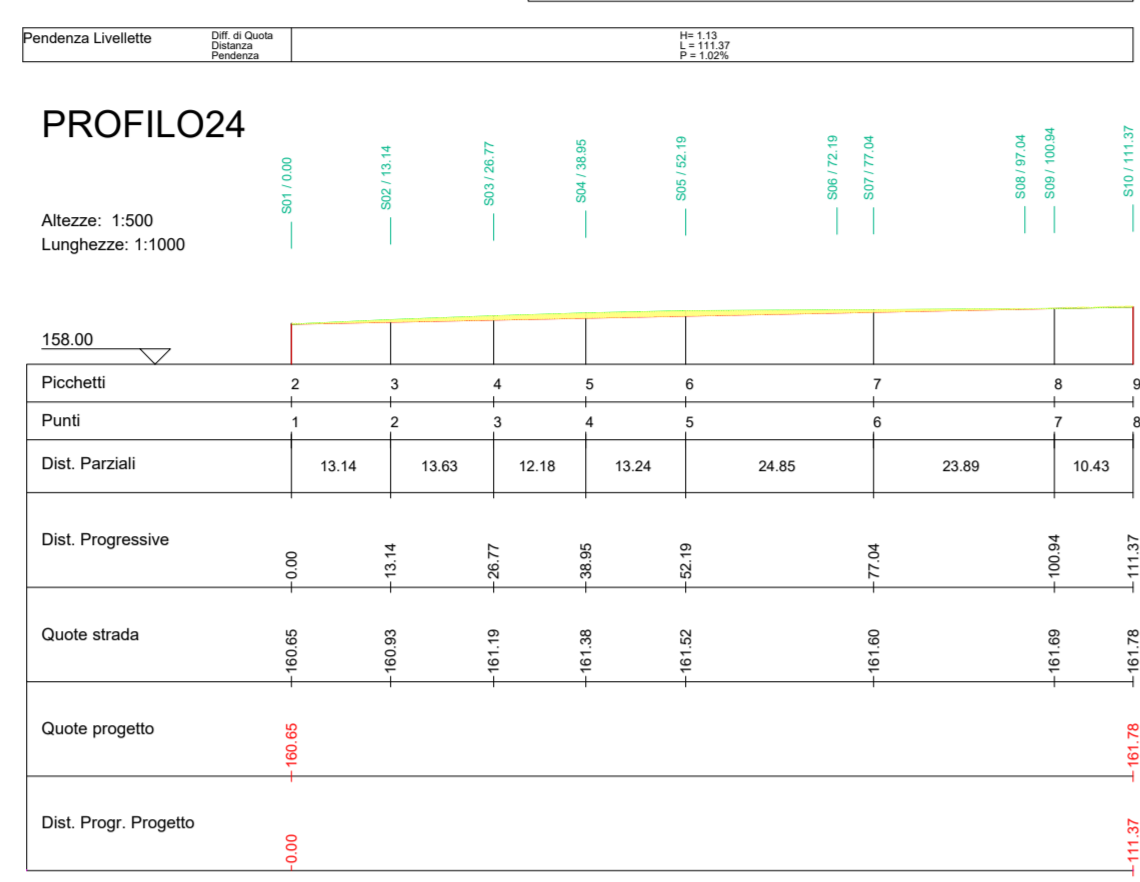
Progettazione:
SIT&A srl - Studio di Ingegneria Territorio e Ambiente
dott. ing. Tommaso FARENAGA

Consulenze e collaborazioni:
geom. L. Caputo - geom. D. Ruggiero - ing. R. Iacarino - ing. M. Marrazzo - arch. M.E. Di Giorgio



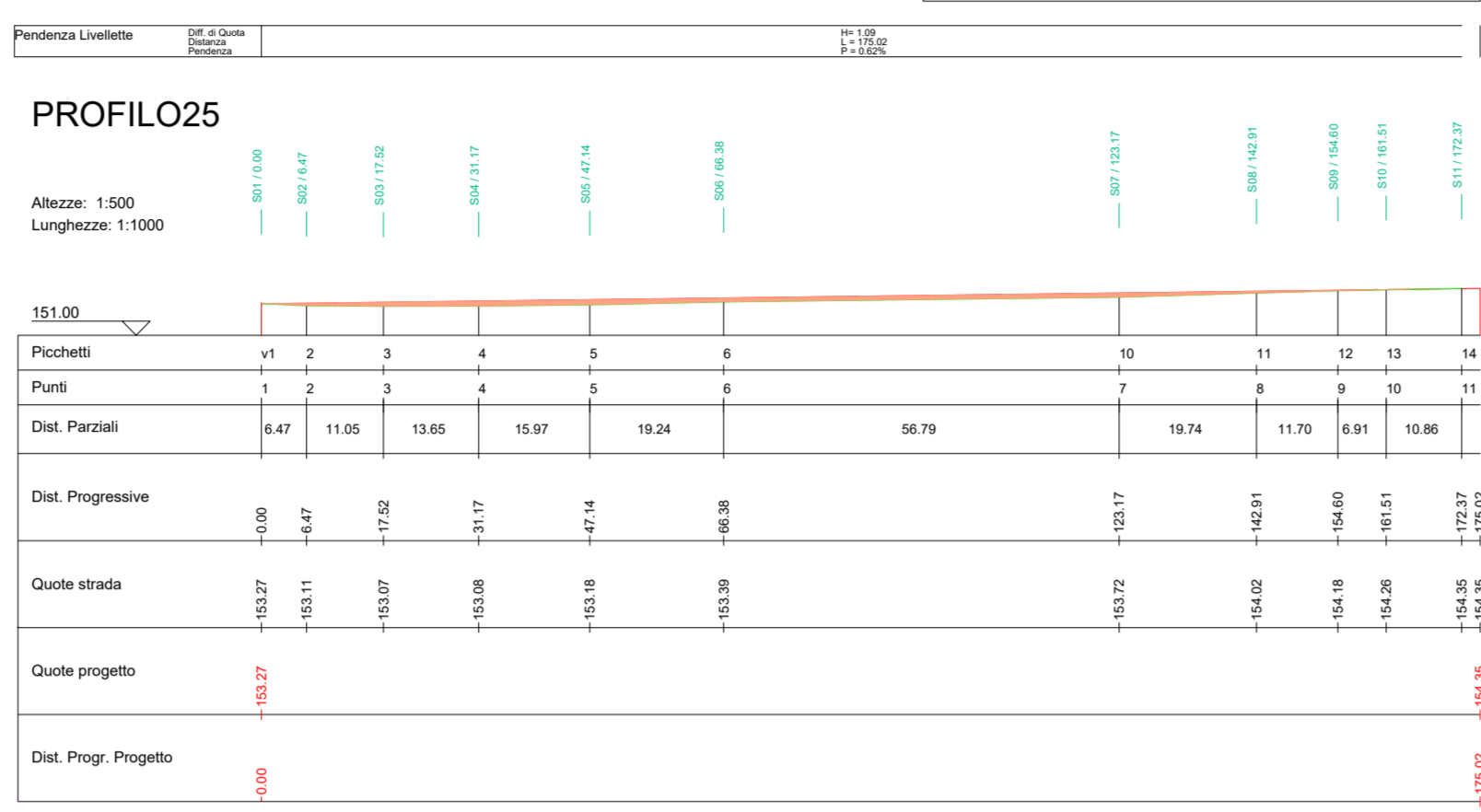
PROFILO24
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	161.78
Quota Valle	160.85
Lungh. Proiezione	111.37
Lungh. Sviluppo	111.37
Dislivello	1.13
Pendenza Minima	1.02 %
Pendenza Massima	1.02 %
Pendenza Media	1.02 %



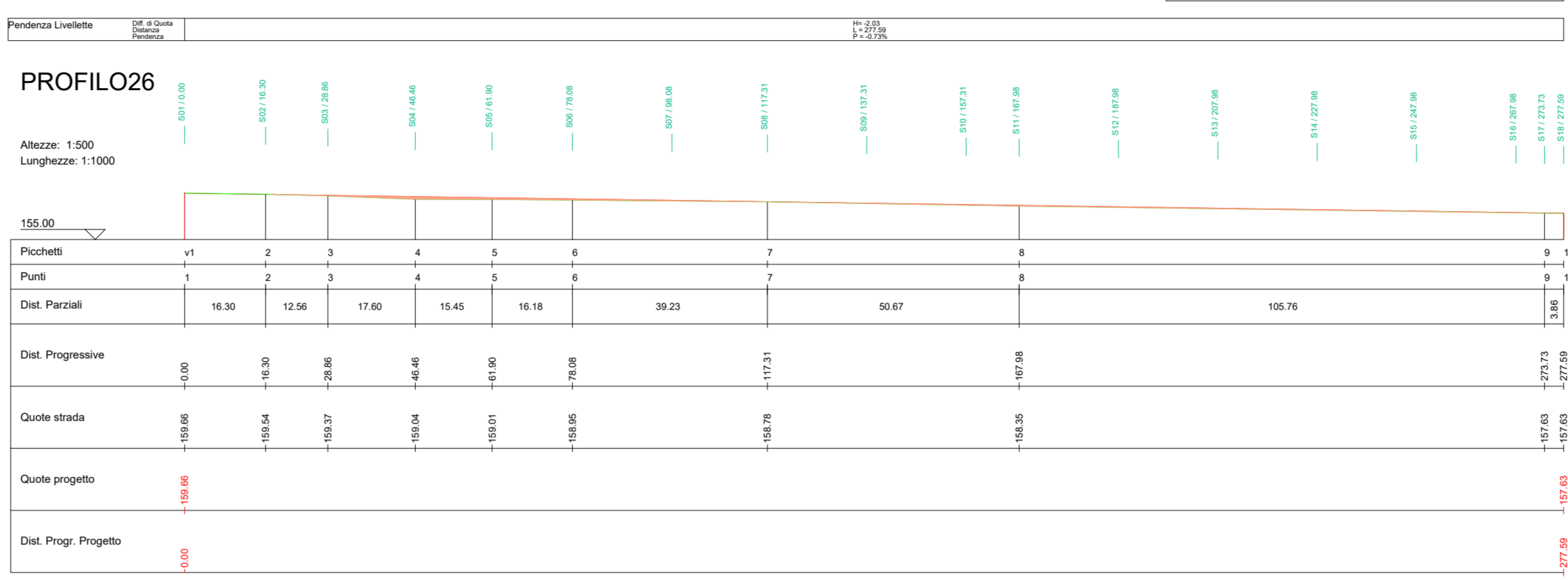
PROFILO25
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	154.35
Quota Valle	153.27
Lungh. Proiezione	175.02
Lungh. Sviluppo	175.03
Dislivello	1.09
Pendenza Minima	0.62 %
Pendenza Massima	0.62 %
Pendenza Media	0.62 %



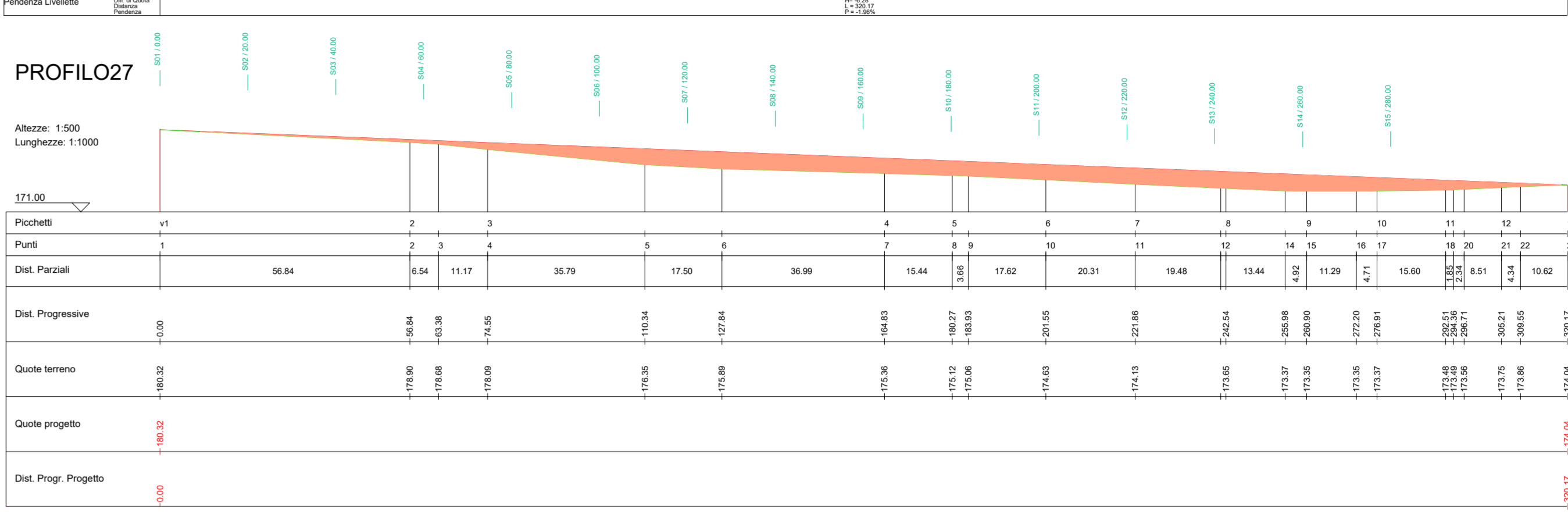
PROFILO26
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	159.66
Quota Valle	157.63
Lungh. Proiezione	277.60
Lungh. Sviluppo	277.60
Dislivello	2.02
Pendenza Minima	-0.73 %
Pendenza Massima	-0.73 %
Pendenza Media	0.73 %



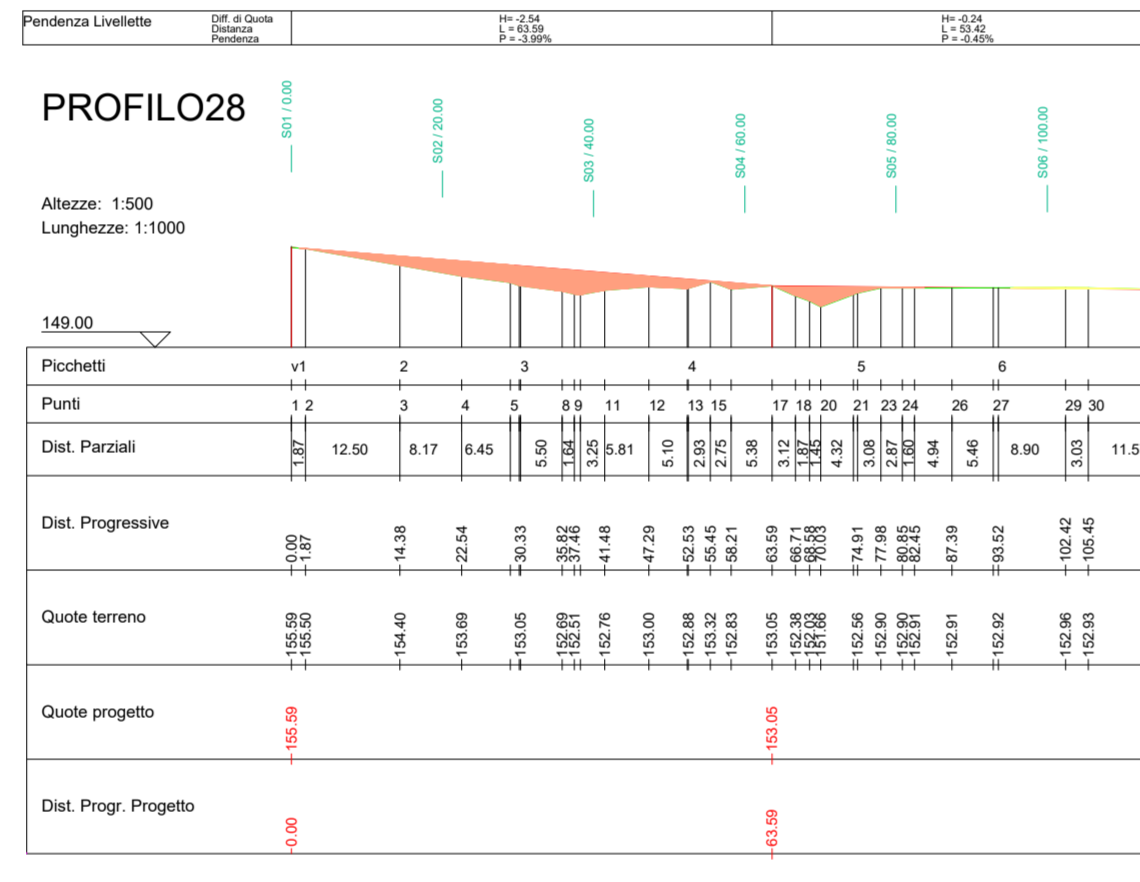
PROFILO27
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	180.32
Quota Valle	174.04
Lungh. Proiezione	320.17
Lungh. Sviluppo	320.23
Dislivello	6.28
Pendenza Minima	-1.95 %
Pendenza Massima	-1.95 %
Pendenza Media	1.95 %



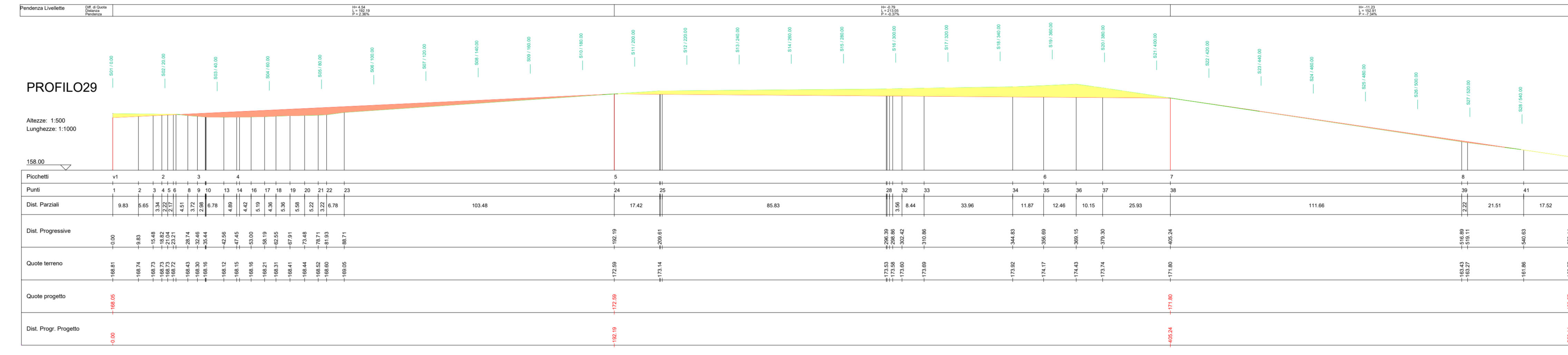
PROFILO28
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	155.59
Quota Valle	152.81
Lungh. Proiezione	117.01
Lungh. Sviluppo	117.07
Dislivello	2.78
Pendenza Minima	-0.45 %
Pendenza Massima	-3.99 %
Pendenza Media	2.22 %



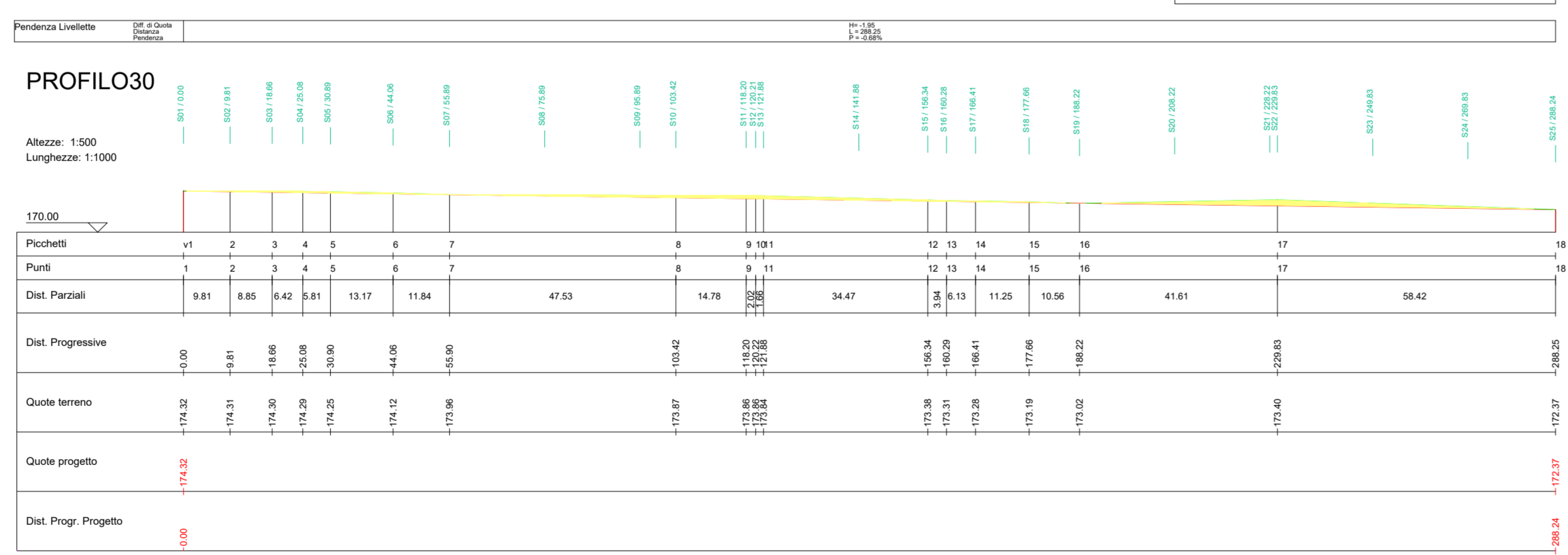
PROFILO29
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	172.50
Quota Valle	160.57
Lungh. Proiezione	558.14
Lungh. Sviluppo	558.61
Dislivello	12.02
Pendenza Minima	-0.37 %
Pendenza Massima	-7.34 %
Pendenza Media	3.36 %



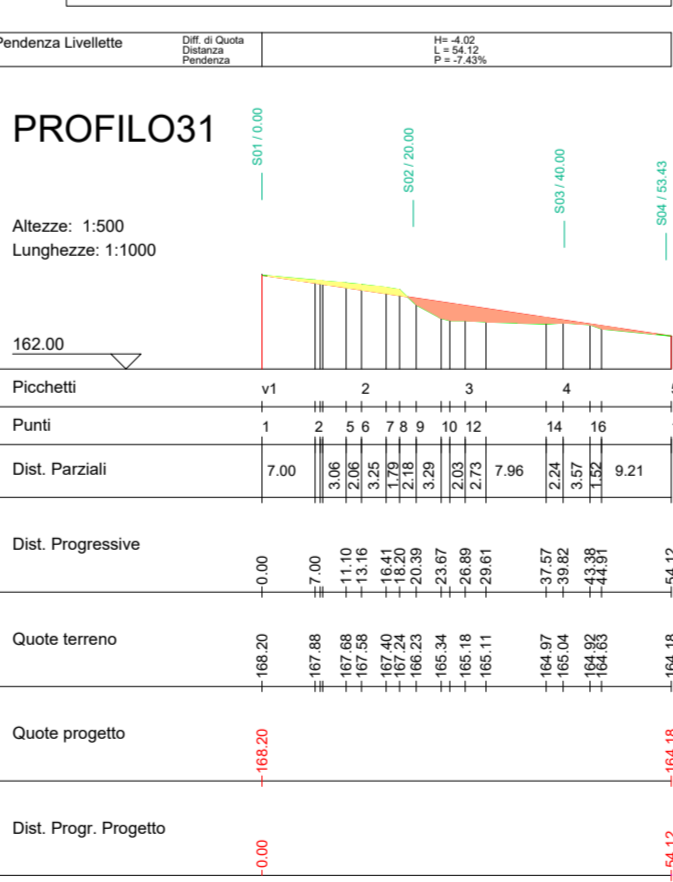
PROFILO30
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	174.32
Quota Valle	172.37
Lungh. Proiezione	288.25
Lungh. Sviluppo	288.25
Dislivello	1.95
Pendenza Minima	-0.68 %
Pendenza Massima	-0.68 %
Pendenza Media	0.68 %



PROFILO31
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	168.20
Quota Valle	164.18
Lungh. Proiezione	94.12
Lungh. Sviluppo	94.27
Dislivello	4.02
Pendenza Minima	-7.43 %
Pendenza Massima	-7.43 %
Pendenza Media	7.43 %



PROFILO32
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	183.96
Quota Valle	181.20
Lungh. Proiezione	207.54
Lungh. Sviluppo	207.55
Dislivello	2.66
Pendenza Minima	-1.26 %
Pendenza Massima	-1.26 %
Pendenza Media	1.26 %

