

Comune
di Morcone



Regione Campania



Comune
di Pontelandolfo



Committente:

RWE

RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
pec: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:

Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 48,00 MW denominata "Lisa" nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN), quale completamento del parco eolico "Morcone"

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

N° Documento:

PELS_A.16.a.13.h.7

ID PROGETTO:	PELS	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A3
--------------	-------------	-------------	----------	------------	----------	----------	-----------

Elaborato:

Profilo e sezioni in fase di montaggio Wtg 07

FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	1:1000 - 1:500	Nome file:	PELS_A.16.a.13.h.7_Profilo_e_sezioni_montaggio_WTG_07.pdf		
---------	---------------	--------	-----------------------	------------	--	--	--

Progettazione:

R.T.P. D'Occhio - De Blasis
Via S. Angelo, 10 - 82020 Campolattaro (BN)

Progettisti:



Ing. Giuseppe Antonio De Blasis



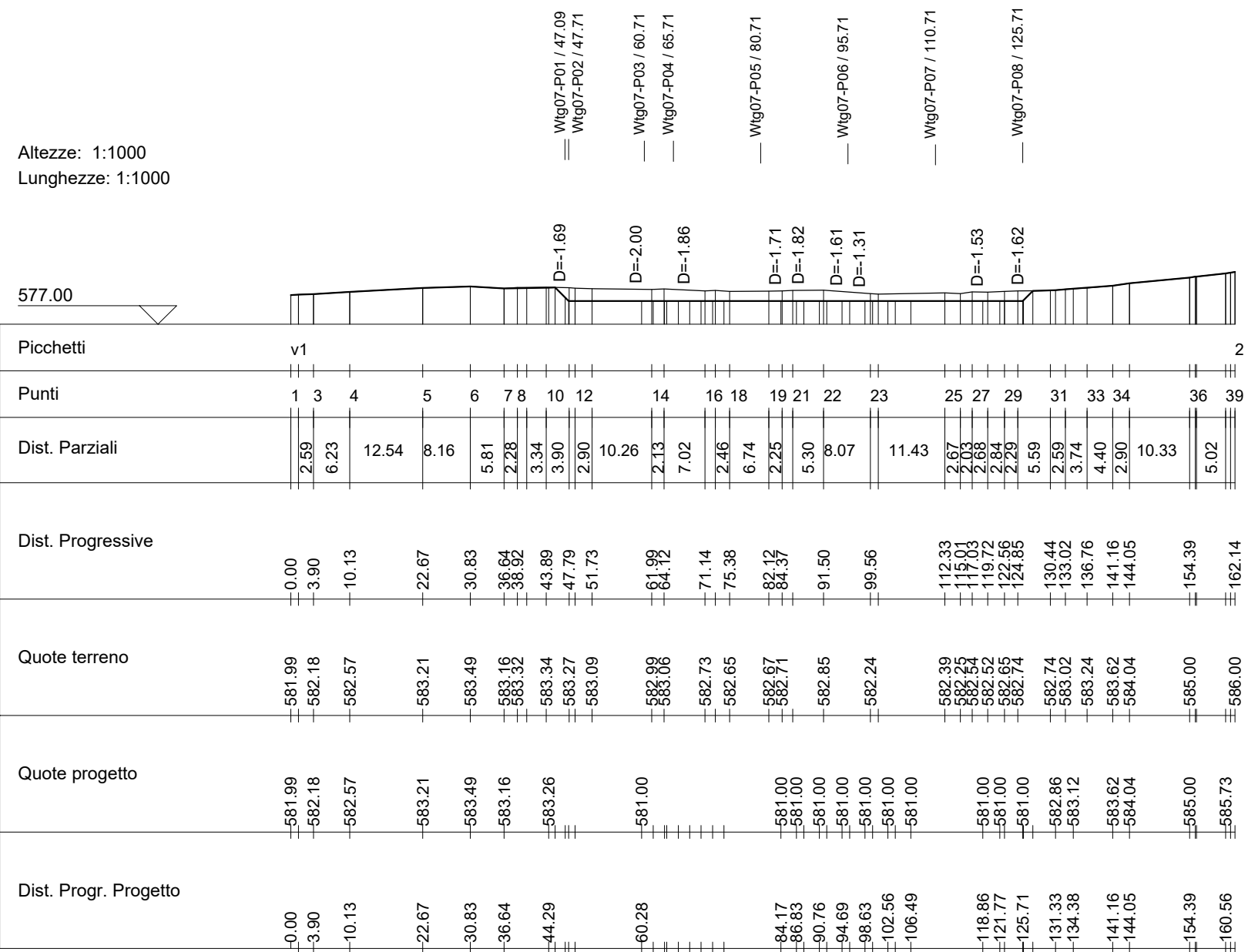
Arch. Carmine D'Occhio

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/09/2020	Prima emissione	R.T.P.D'Occhio - De Blasis	RWE	RWE

PROFILO IN FASE DI CANTIERE WTG_07

PROFILO IN FASE DI CANTIERE WTG_07	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	586.00
Quota Valle	581.00
Lungh. Proiezione	162.14
Lungh. Sviluppo	164.04
Dislivello	5.00
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	-100.02 %
Pendenza Media	11.44 %

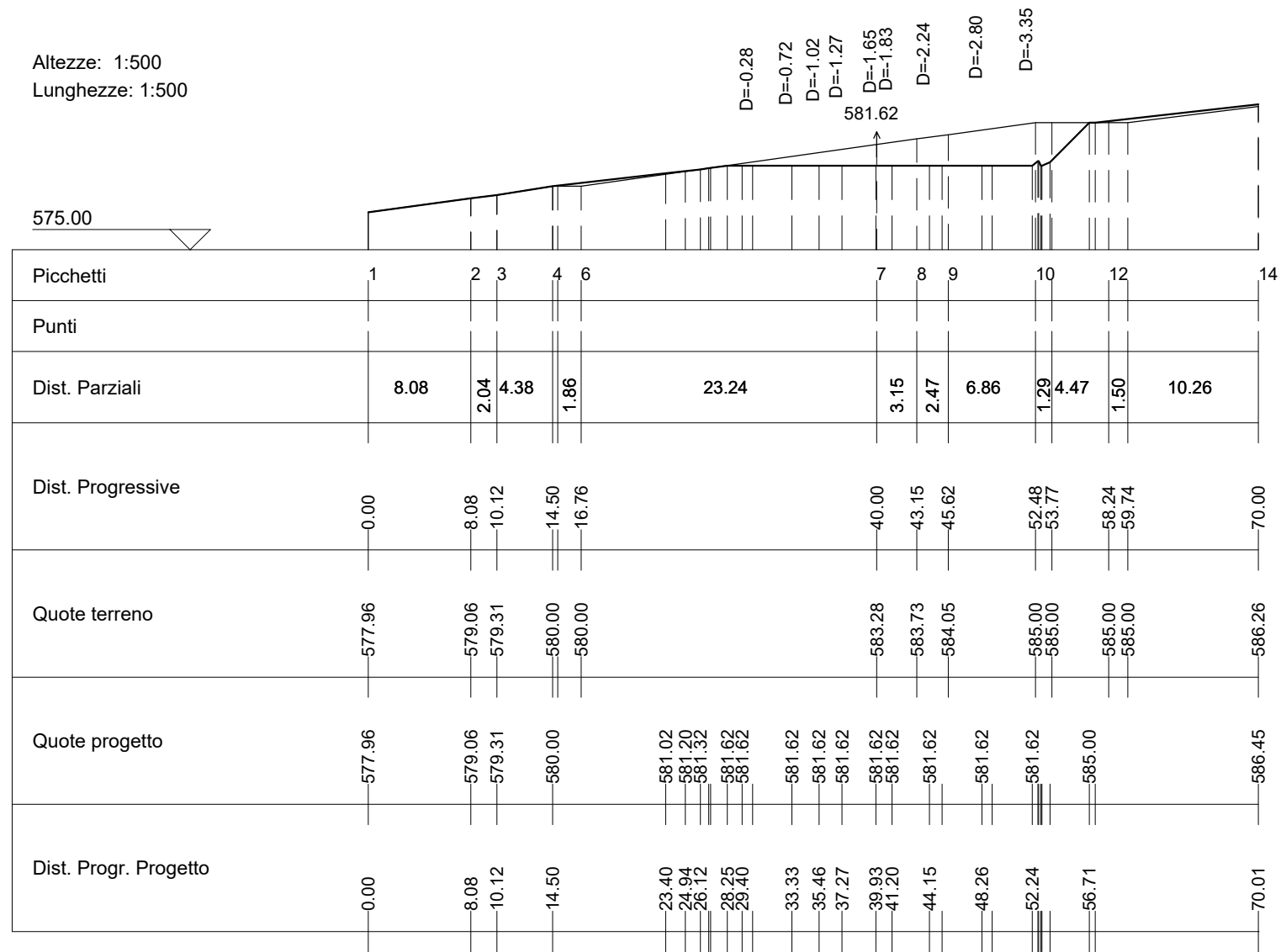
Pendenza Livellette	Diff. di Quota	Distanza	Pendenza
	H= 1.22	L= 22.97	P= 5.33%
	H= 0.05	L= 21.53	P= 0.23%
	H= -2.26	L= 20.28	P= -11.15%
	H= 0.00	L= 22.25	P= 0%
	H= 0.00	L= 22.03	P= 0%
	H= 2.62	L= 23.30	P= 11.24%
	H= 2.23	L= 20.24	P= 11.02%



Wtg07-P01

Area di Sterro: -49.65
Area di Riporto: 4.35

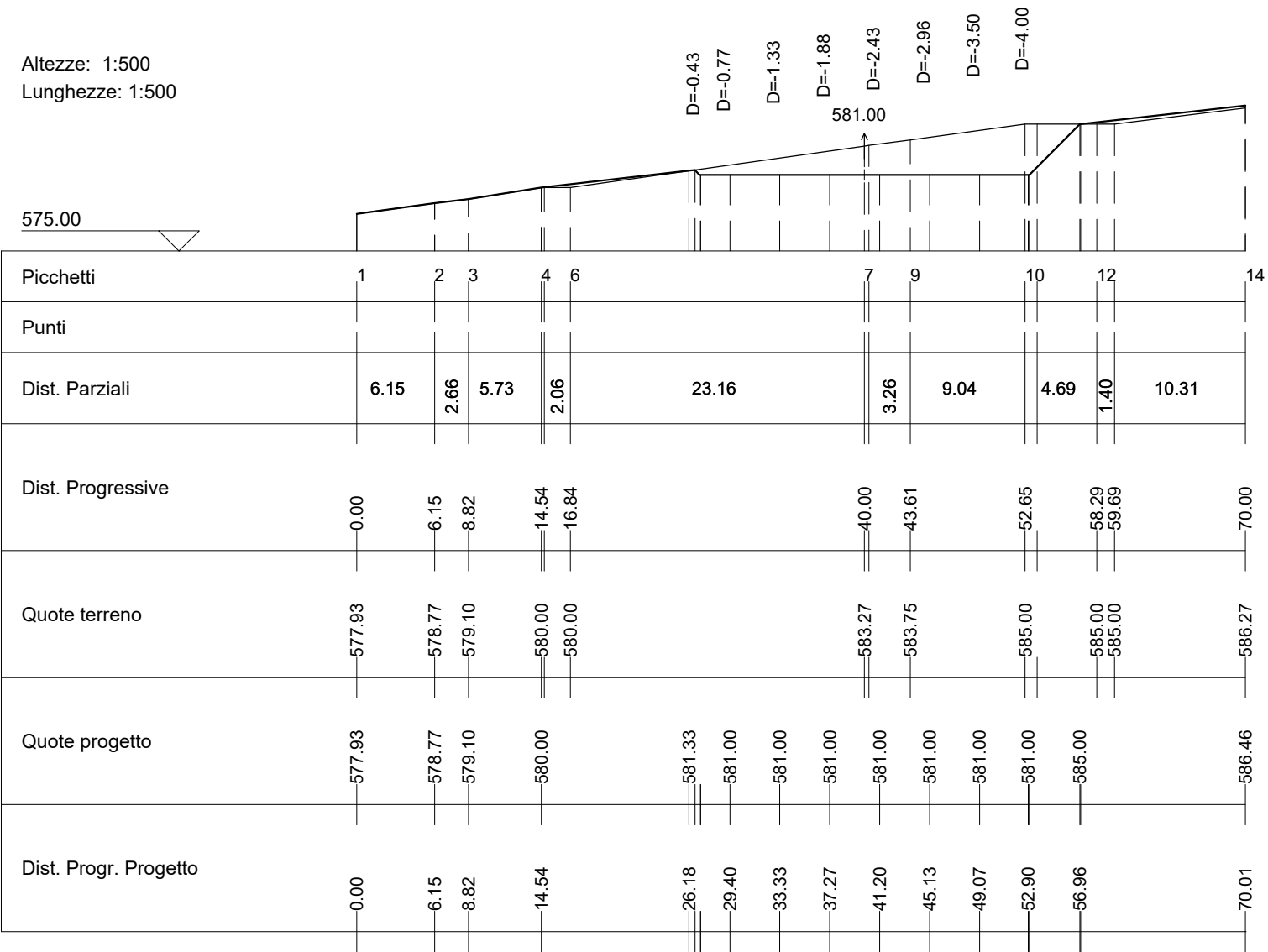
Altezze: 1:500
Lunghezze: 1:500



Wtg07-P02

Area di Sterro: -66.53
 Area di Riporto: 4.55

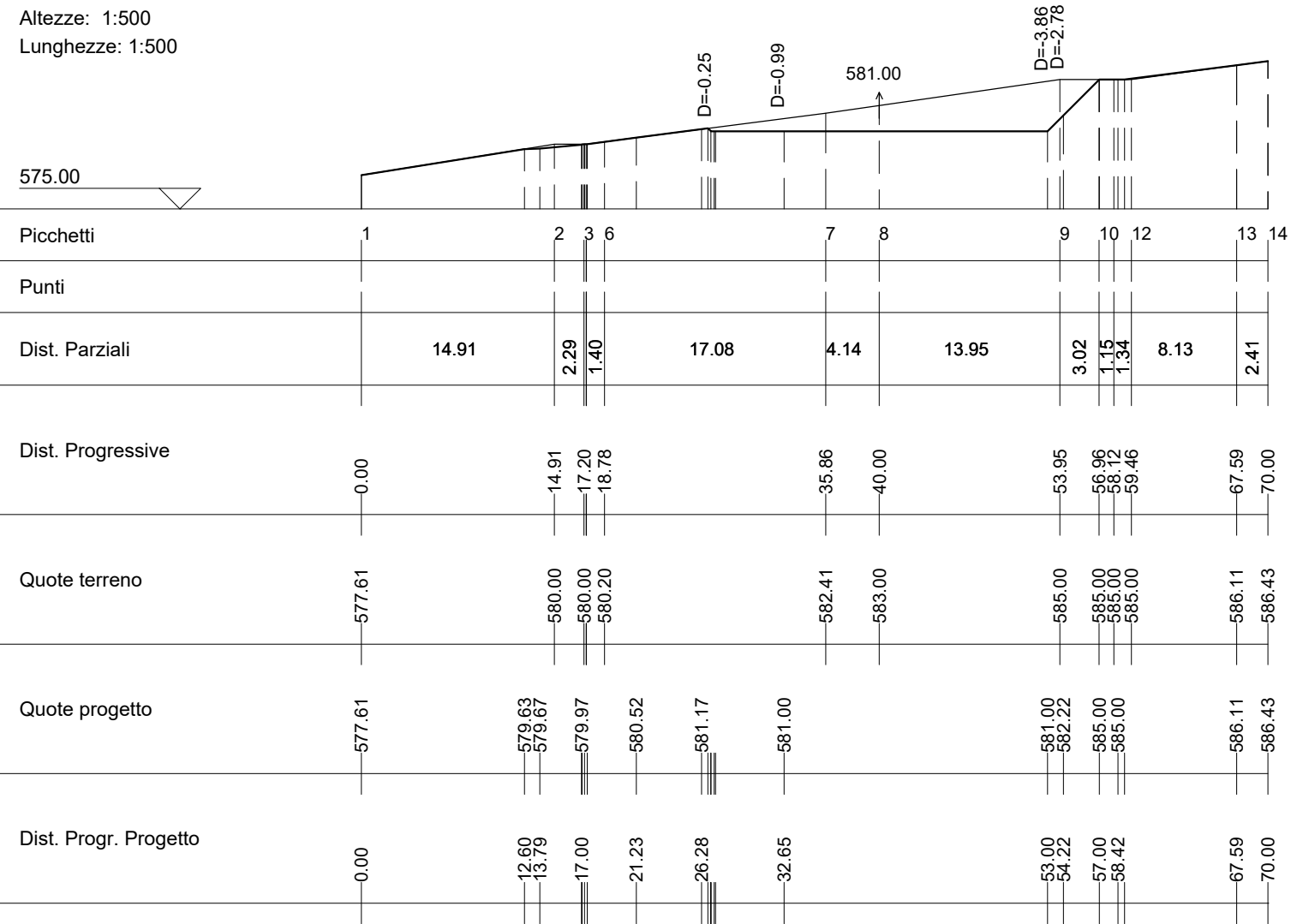
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



Wtg07-P03

Area di Sterro: -60.49
Area di Riporto: 0.88

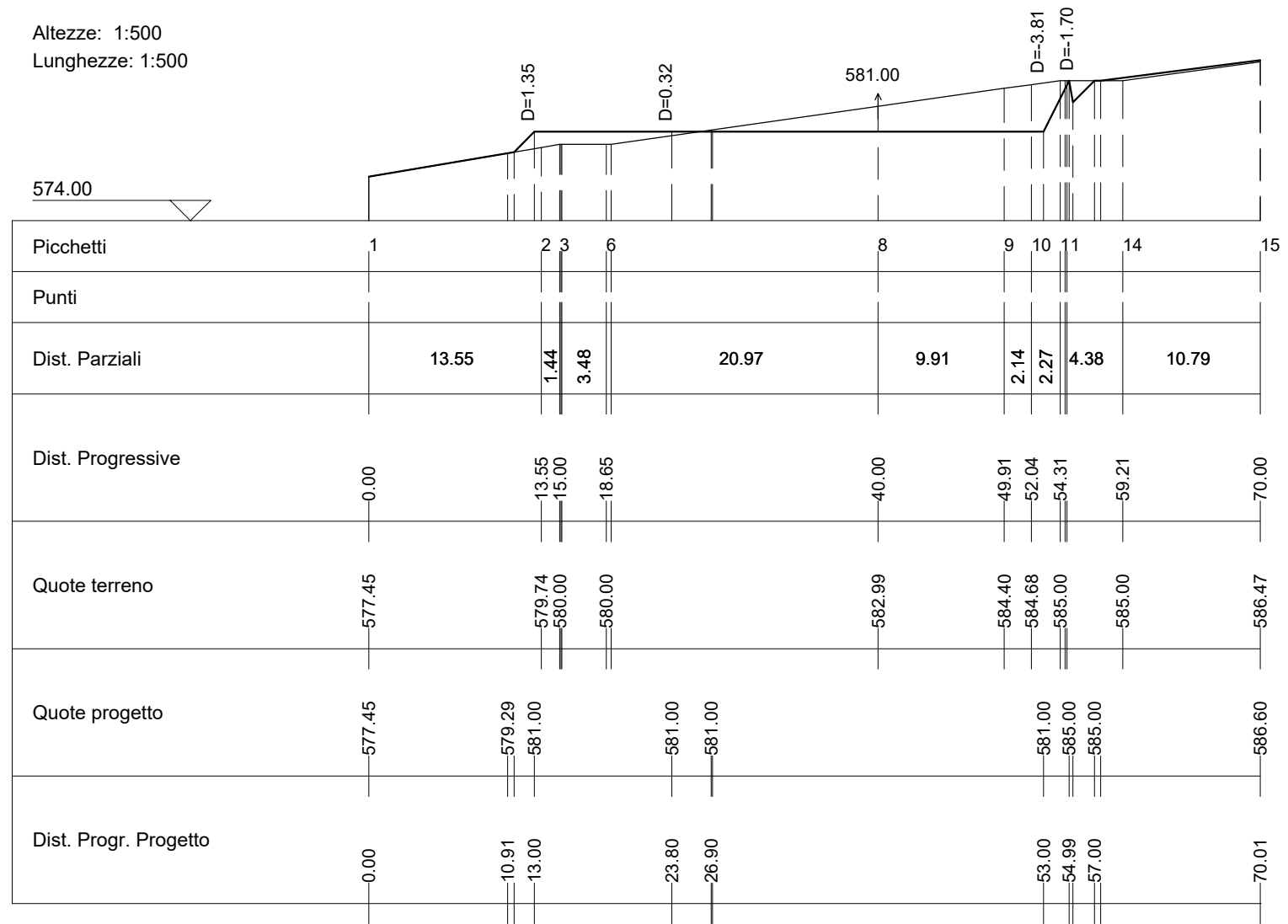
Altezze: 1:500
Lunghezze: 1:500



Wtg07-P04

Area di Sterro: -57.24
Area di Riporto: 13.05

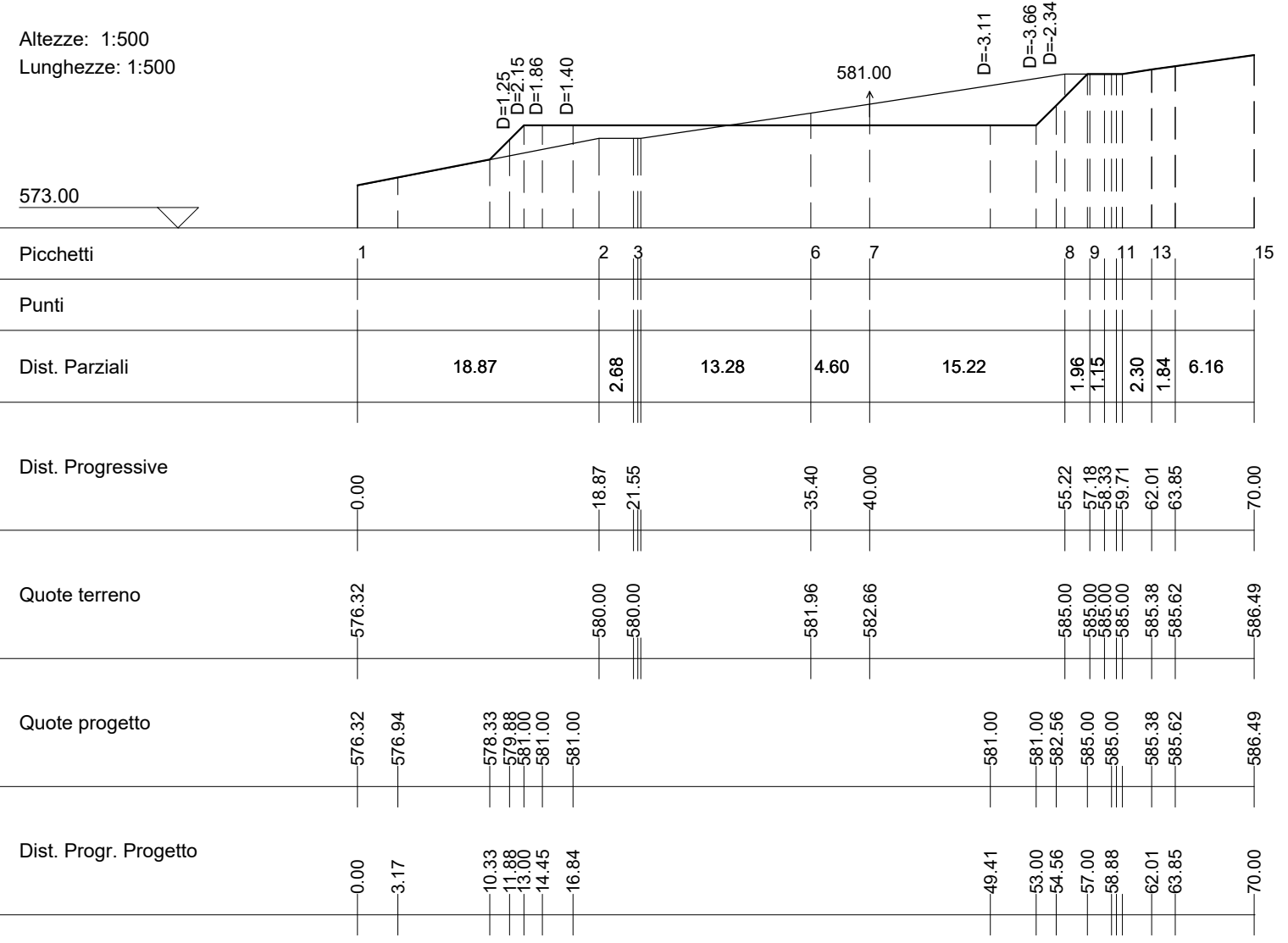
Altezze: 1:500
Lunghezze: 1:500



Wtg07-P05

Area di Sterro: -51.34
Area di Riporto: 18.75

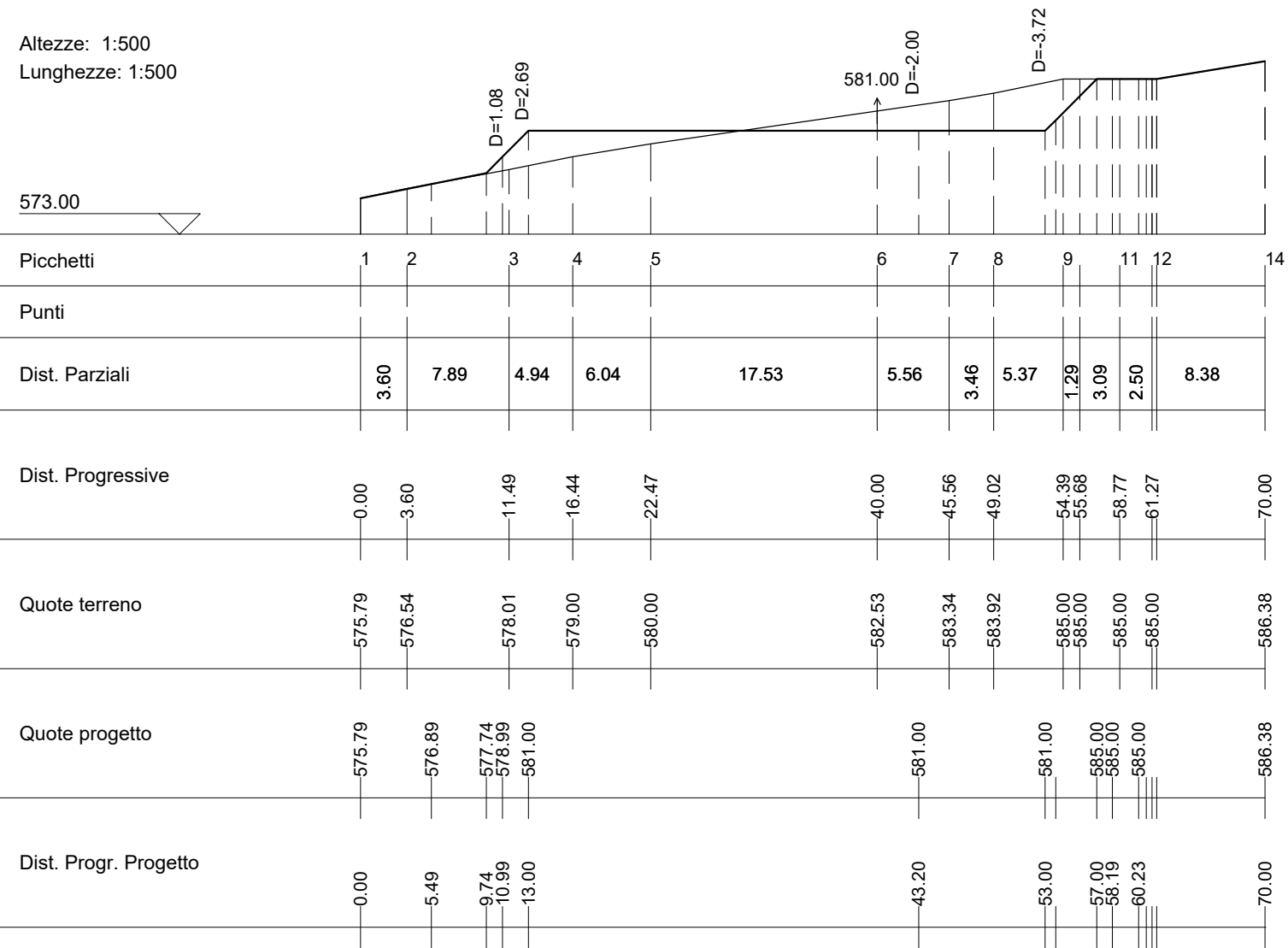
Altezze: 1:500
Lunghezze: 1:500



Wtg07-P06

Area di Sterro: -48.98
 Area di Riporto: 25.26

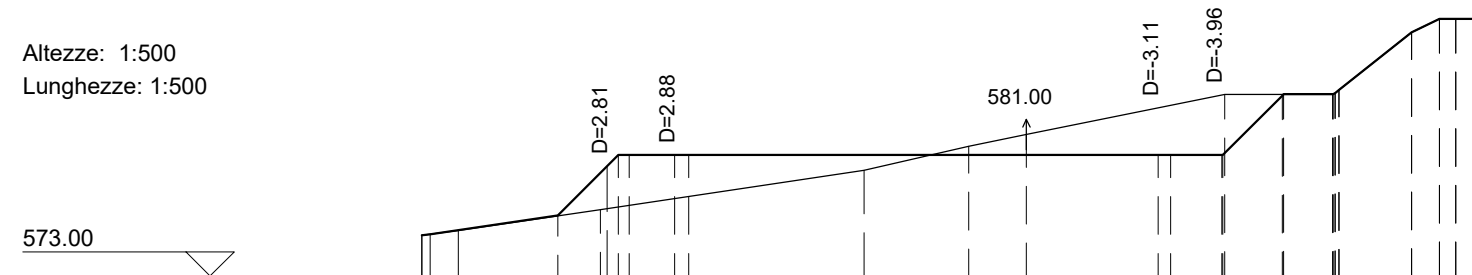
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



Wtg07-P07

Area di Sterro: -47.12
 Area di Riporto: 45.41

Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500

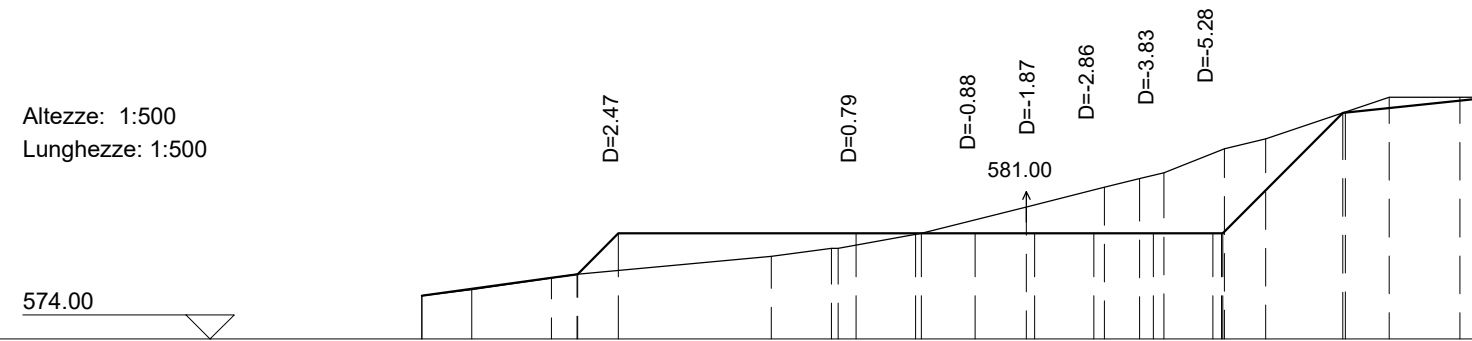


Picchetti	1	2	3	4	5	6	7	8	11	13
Punti										
Dist. Parziali		2.43	9.39	17.46	6.92	3.81	13.12	7.14	4.82	1.83 1.09 1.59
Dist. Progressive	0.00	2.43	11.81	29.27	36.19	40.00	53.12	60.26	65.49	67.32 68.41 70.00
Quote terreno	575.70	576.02	577.39	580.00	581.59	582.36	585.00	585.00	589.12	590.00 590.00 590.00
Quote progetto	575.70		577.00	580.26	581.00		581.00	584.93	585.02	589.12 590.00 590.00
Dist. Progr. Progetto	0.00		9.00	12.26	16.73		48.72	52.93	56.93	60.30 65.49 67.32 68.41 70.00

Wtg07-P08

Area di Sterro: -75.73
Area di Riporto: 32.00

Altezze: 1:500
Lunghezze: 1:500



Picchetti	1	2	3	4	5	7	8	9	10	12	13	14	15		
Punti															
Dist. Parziali		3.31	6.97	12.84	3.99	5.51	6.95	5.17	2.31	1.63	4.00	2.72	8.18	4.67	1.33
Dist. Progressive	0.00	3.31	10.28	23.12	27.10	33.05	40.00	45.17	47.48	49.10	53.11	55.82	64.00	68.67	70.00
Quote terreno	576.86	577.27	578.28	579.48	580.00	580.99	582.74	584.04	584.61	585.00	586.59	587.24	590.00	590.00	590.00
Quote progetto	576.86		578.04	578.28	581.00	581.00	581.00	581.00	581.00	581.00	581.00		588.96		589.90
Dist. Progr. Progetto	0.00		8.59	10.32	13.00	28.73	32.67	36.60	40.53	44.47	48.40	52.33	60.92		70.01