

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: rwerenewablesitalia srl@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.c.2.g

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

Elaborato:

Piazzola WTG07 sezioni a lavori ultimati

FOGLIO:	7 di 8	SCALA:	1:500	Nome file:	PELS_A.16.c.2.g_WTG07_sezioni.pdf
---------	---------------	--------	--------------	------------	--

Progettazione:

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

Progettisti:



Ing. Giuseppe Antonio De Blasis



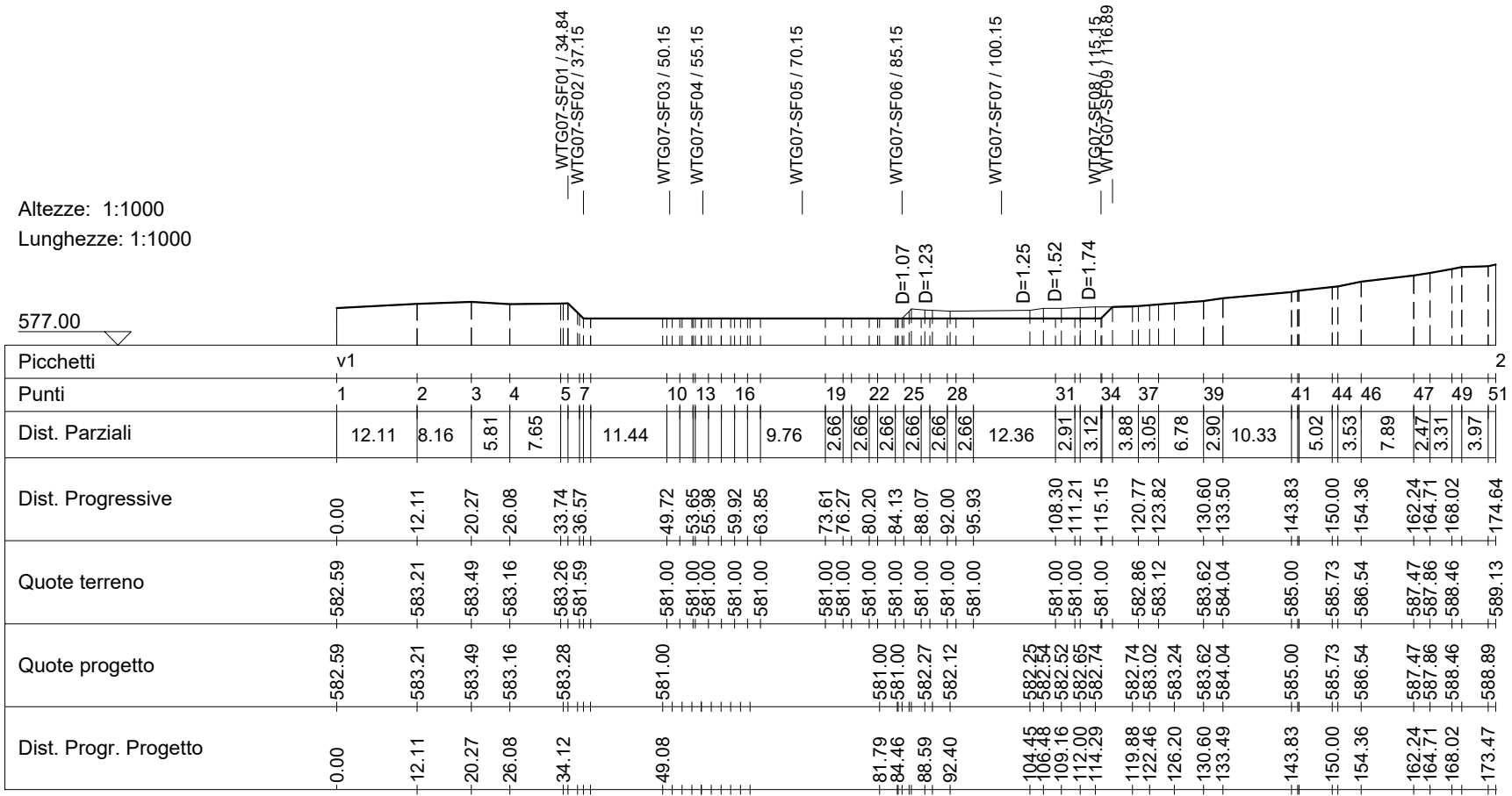
Arch. Carmine D'Occhio

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/09/2020	PRIMA EMISSIONE	R.T.P. D'Occhio - De Blasis	RWE	RWE

SISTEMAZIONE FINALE WTG07

SISTEMAZIONE FINALE WTG07	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	589.13
Quota Valle	581.00
Lungh. Proiezione	174.64
Lungh. Sviluppo	176.68
Dislivello	8.13
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	-100.01 %
Pendenza Media	13.37 %

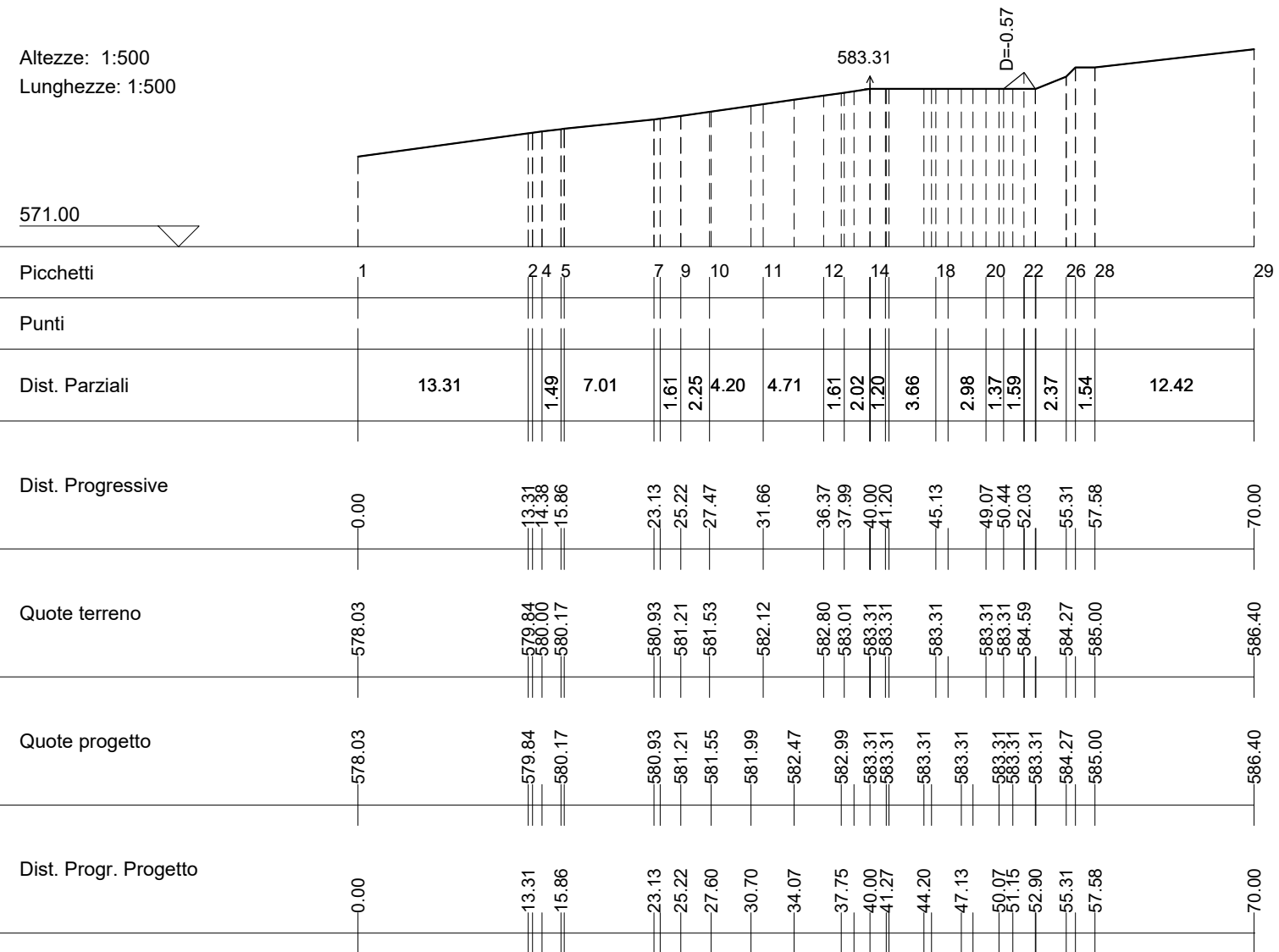
Pendenza Livellette	Diff. di Quota	H=	L=	P=
		0.89	20.27	4.4%
		-2.49	28.91	-8.62%
		0.00	32.70	0%
		1.25	22.68	5.54%
		0.98	21.75	4.51%
		2.50	23.81	10.48%
		3.16	23.47	13.47%



WTG07-SF01

Area di Sterro: -1.58
 Area di Riporto: 0.02

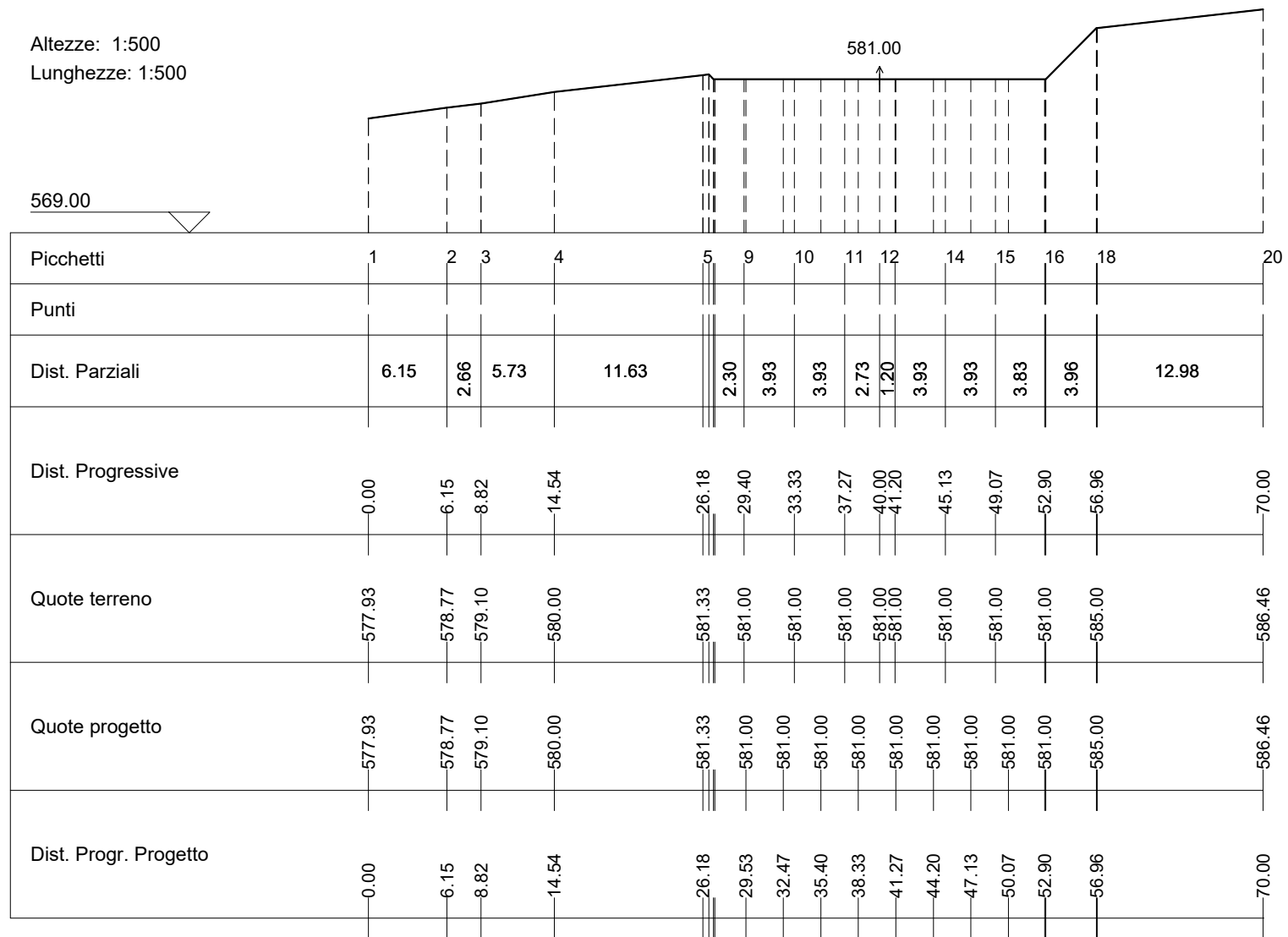
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG07-SF02

Area di Sterro: 0.00
Area di Riporto: 0.00

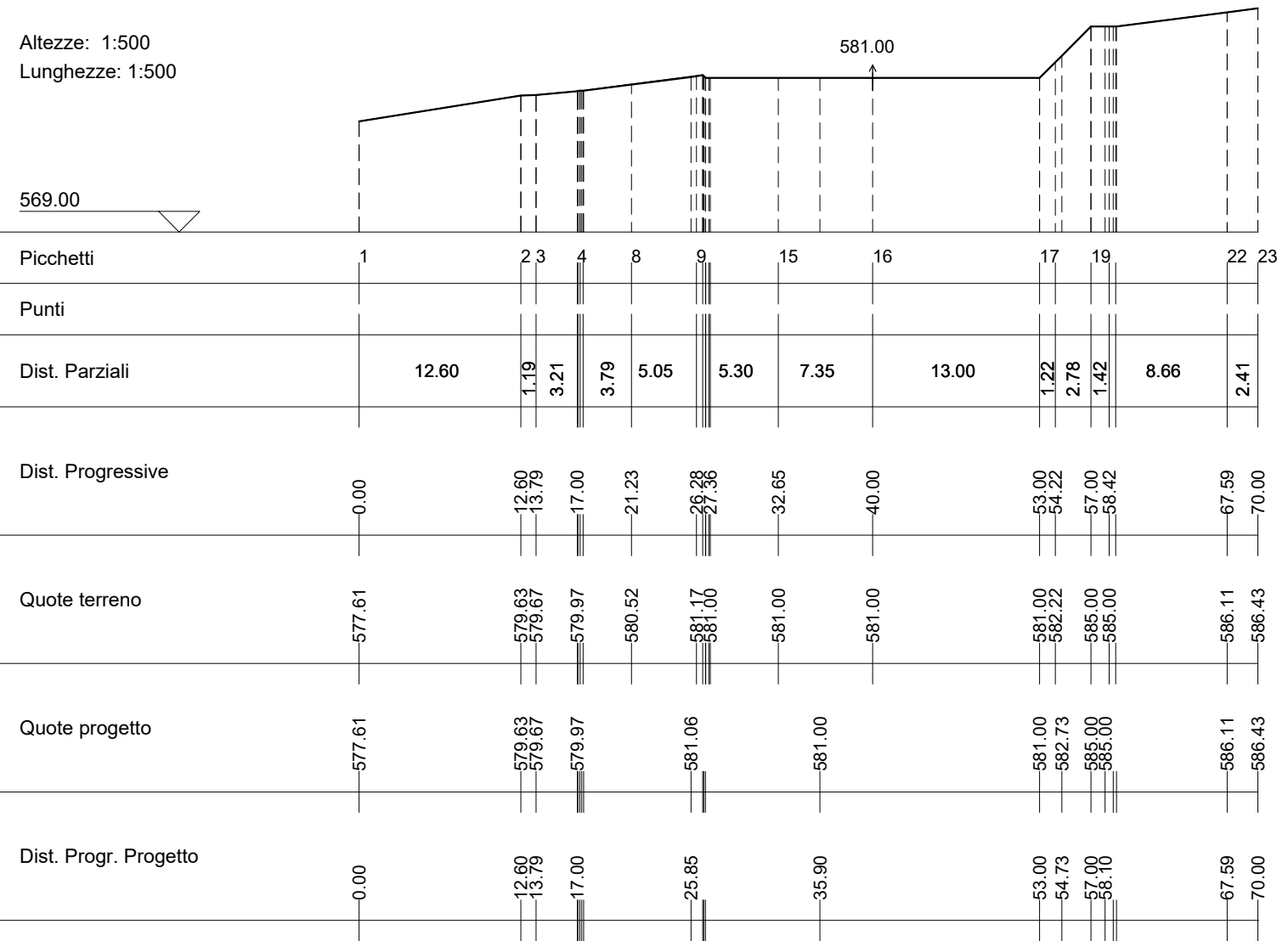
Altezze: 1:500
Lunghezze: 1:500



WTG07-SF03

Area di Sterro: 0.00
 Area di Riporto: 0.38

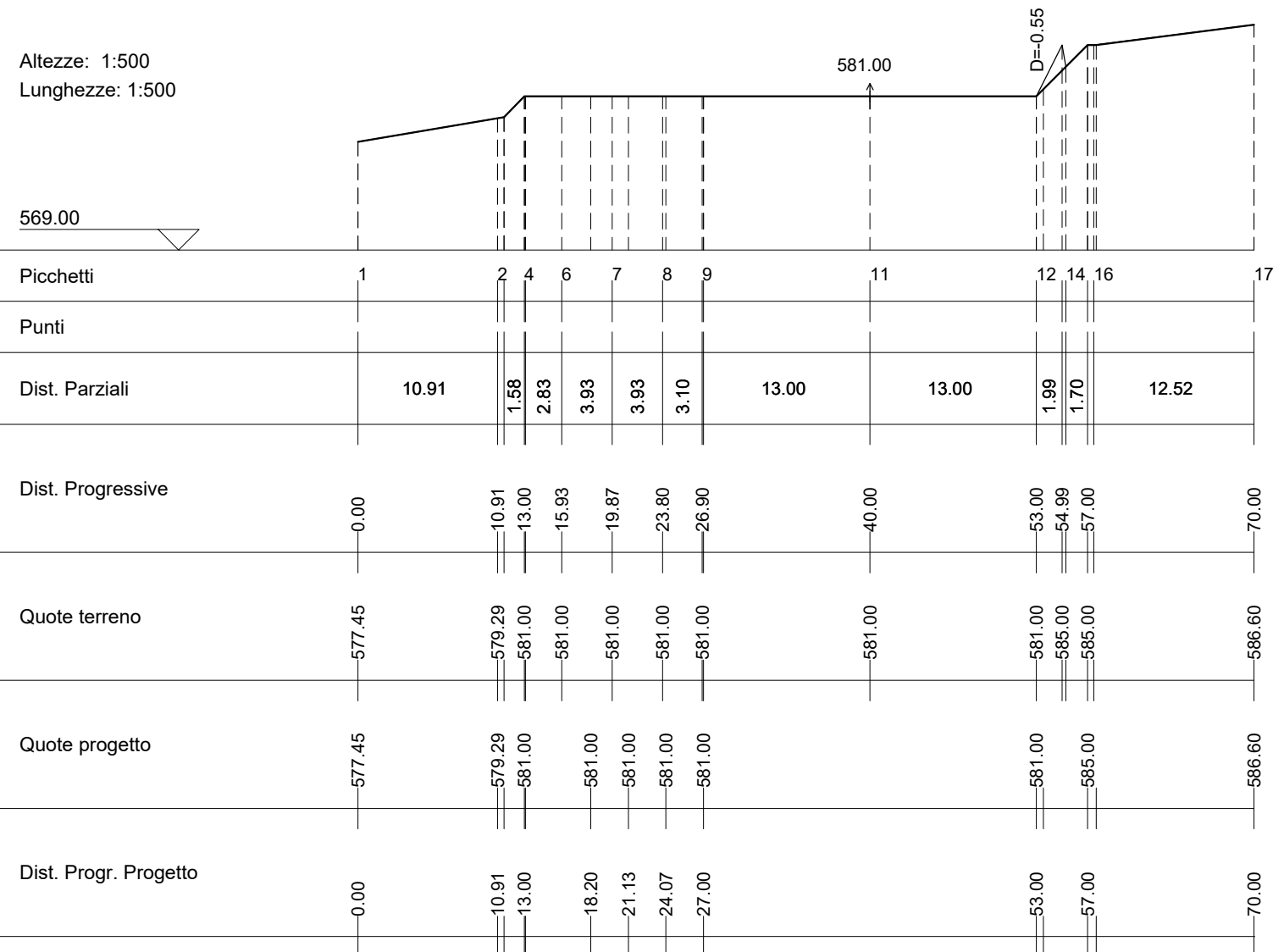
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG07-SF04

Area di Sterro: -2.31
 Area di Riporto: 0.15

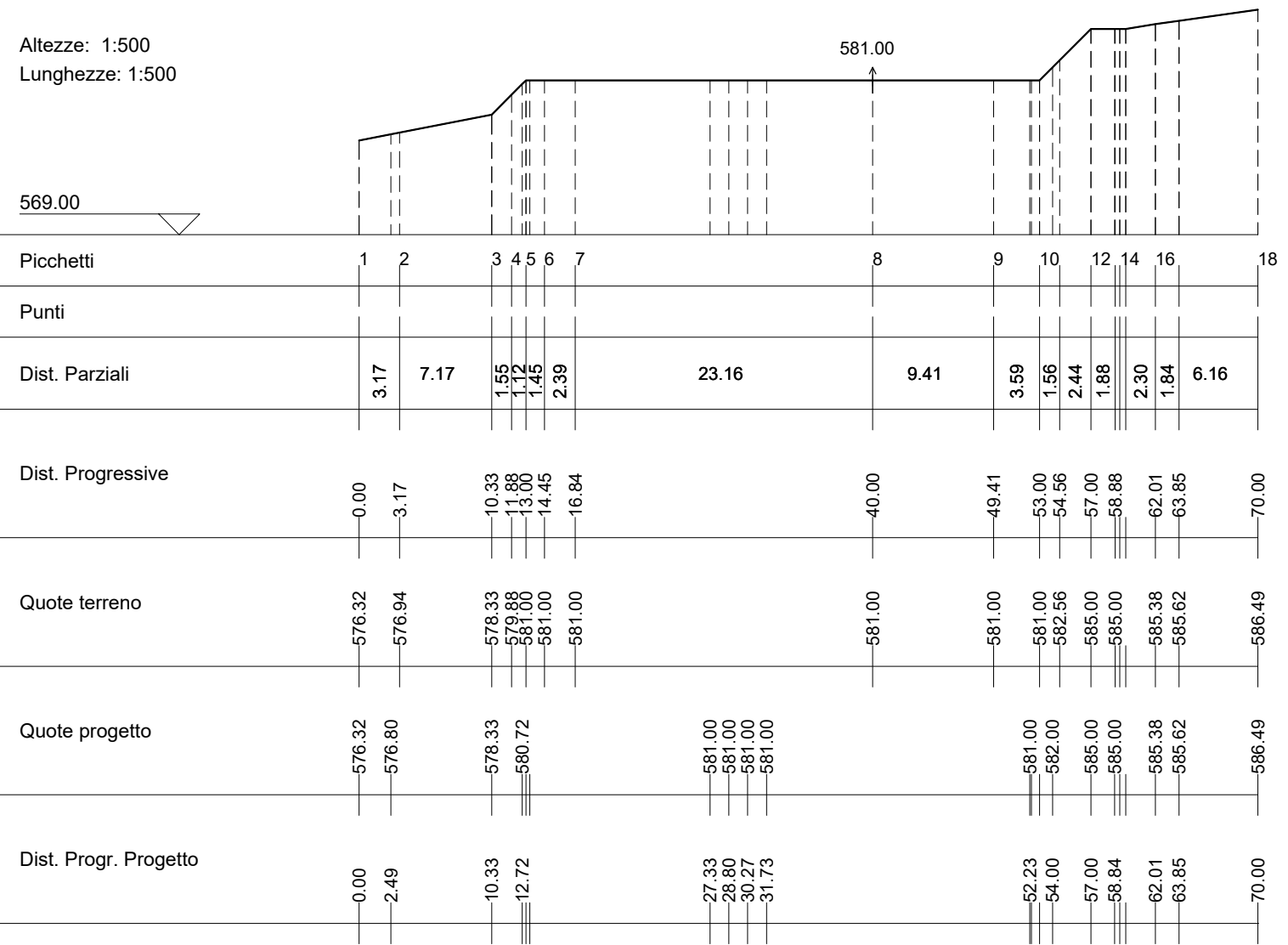
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG07-SF05

Area di Sterro: 0.00
 Area di Riporto: 0.01

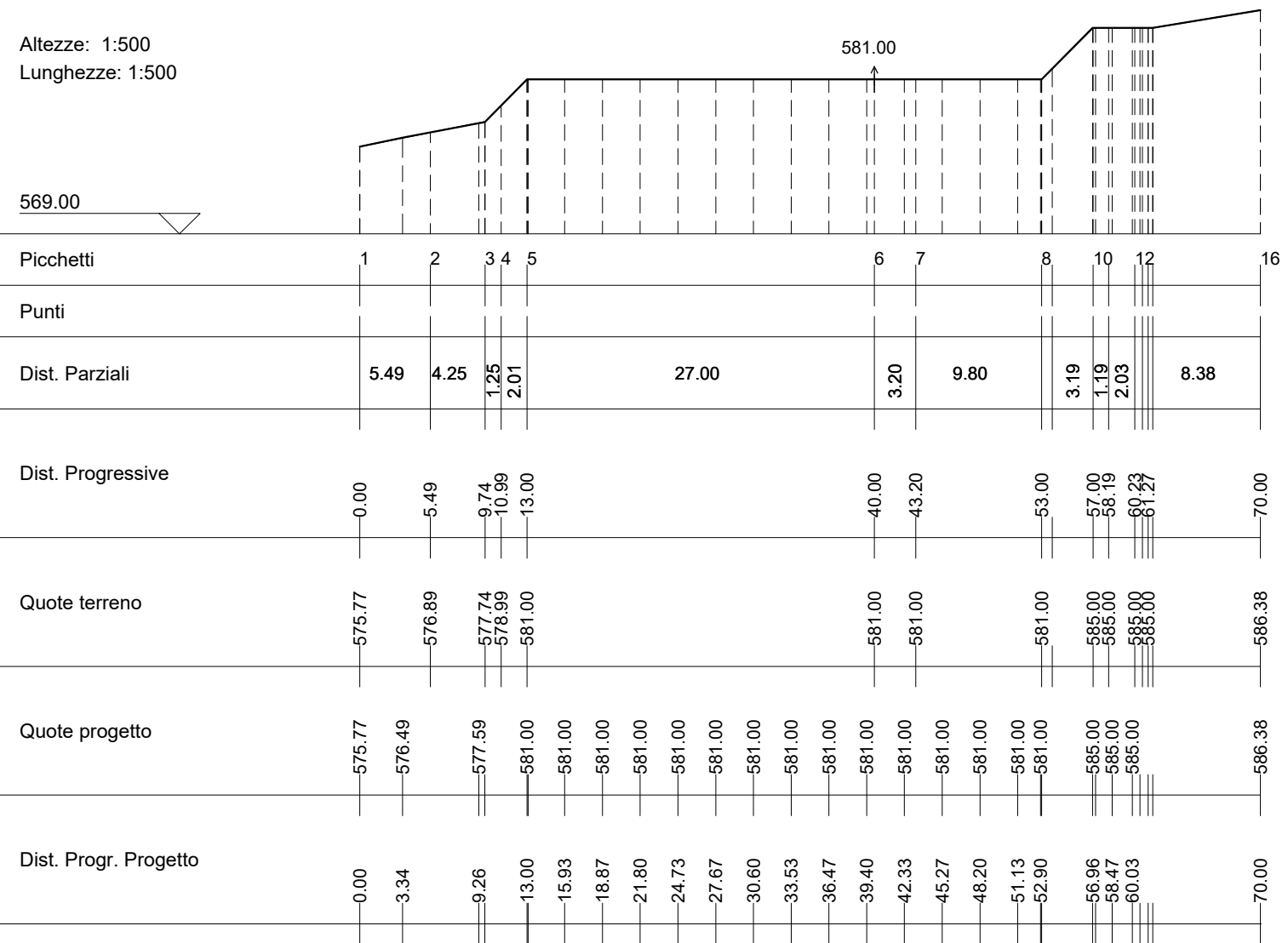
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG07-SF06

Area di Sterro: -0.19
 Area di Riporto: 0.17

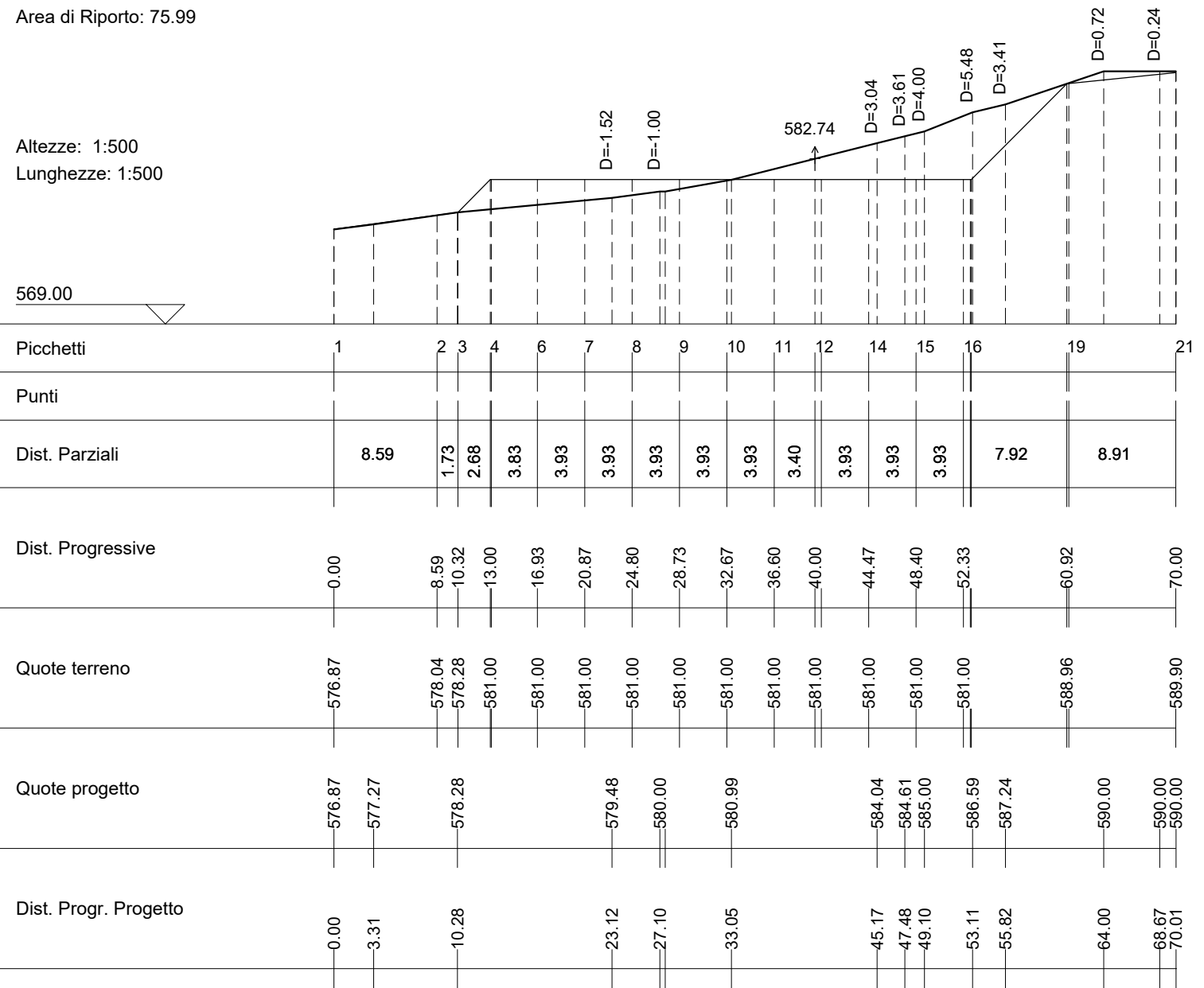
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG07-SF08

Area di Sterro: -31.78
 Area di Riporto: 75.99

Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG07-SF09

Area di Sterro: -2.68
 Area di Riporto: 44.06

Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500

