

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.c.2.f

ID PROGETTO:

PELS

DISCIPLINA:

P

TIPOLOGIA:

D

FORMATO:

A3

Elaborato:

Piazzola WTG06 sezioni a lavori ultimati

FOGLIO:

6 di 8

SCALA:

1:500

Nome file:

PELS_A.16.c.2.f_WTG06_sezioni.pdf

Progettazione:

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

Progettisti:



Ing. Giuseppe Antonio De Blasis



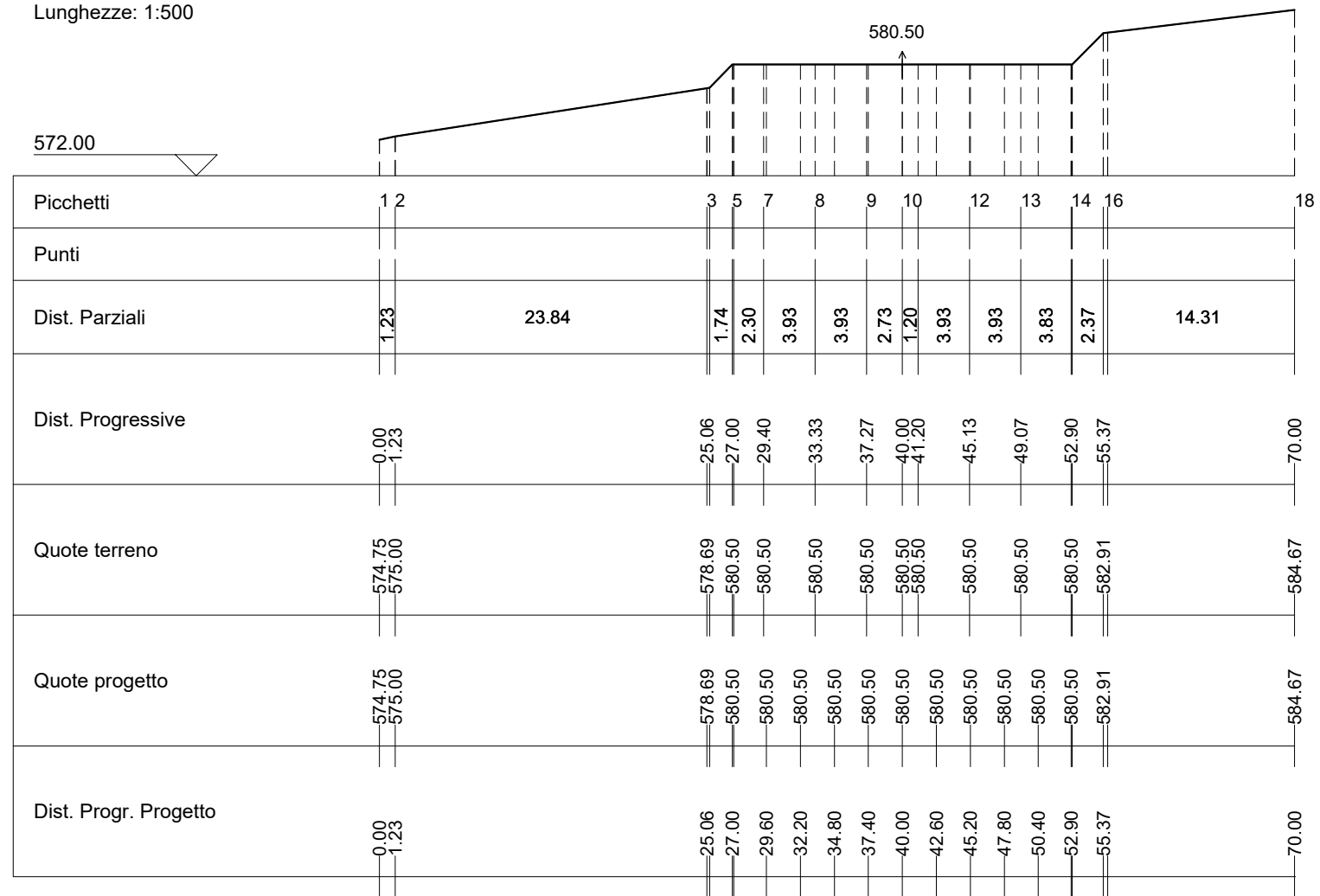
Arch. Carmine D'Occhio

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

WTG06-SF02

Area di Sterro: 0.00
 Area di Riporto: 0.00

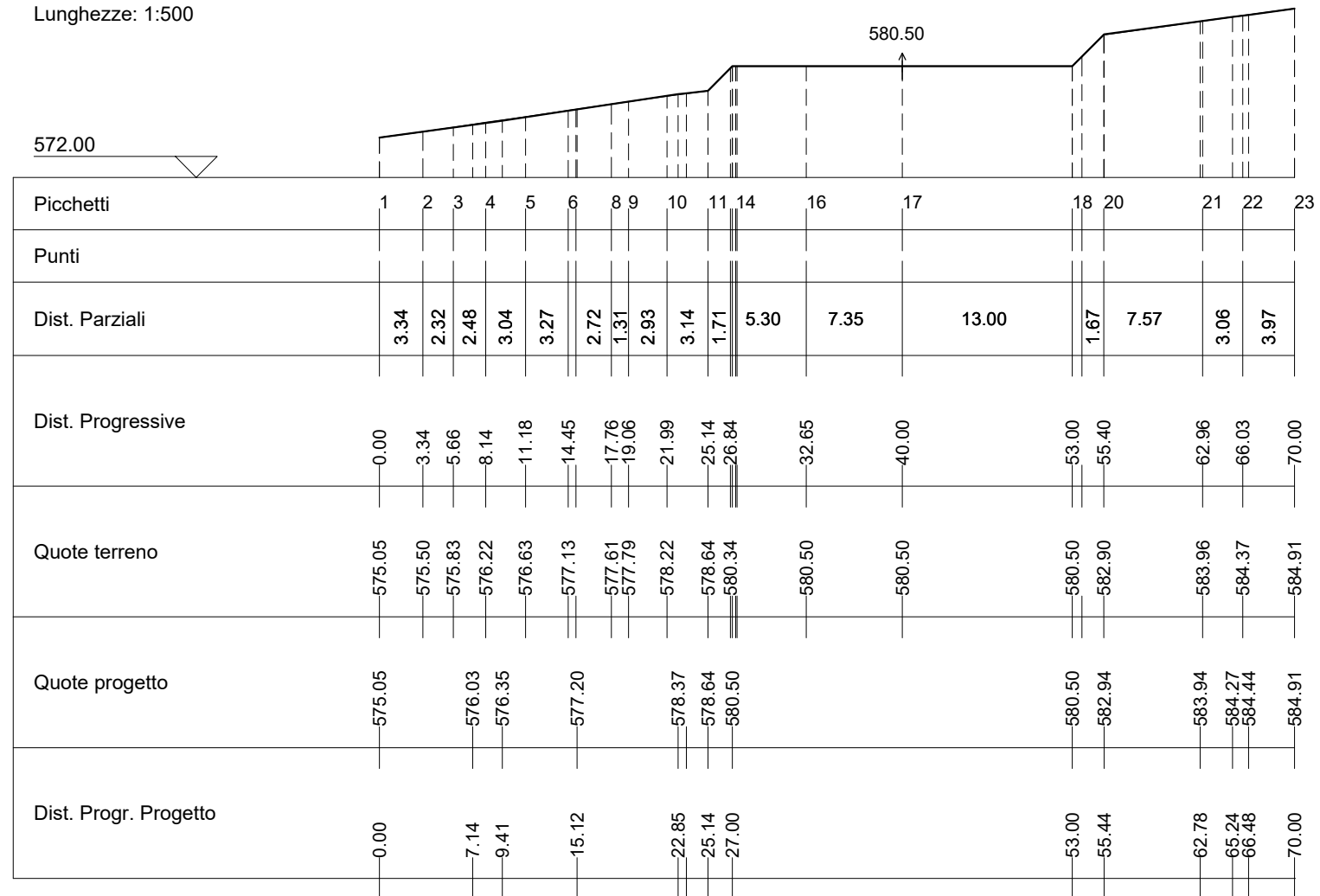
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG06-SF03

Area di Sterro: 0.00
 Area di Riporto: 0.59

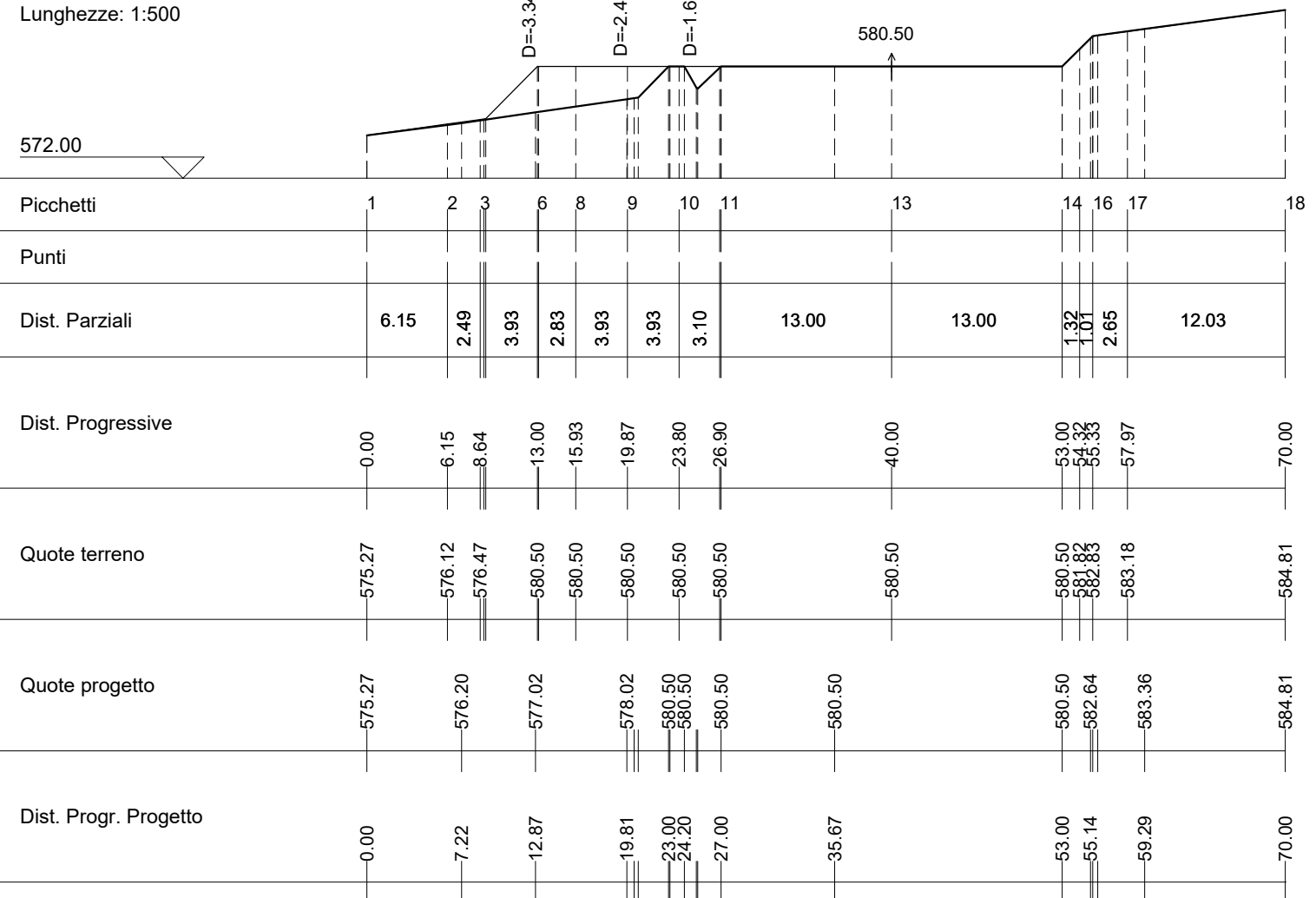
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG06-SF04

Area di Sterro: -34.77
 Area di Riporto: 0.01

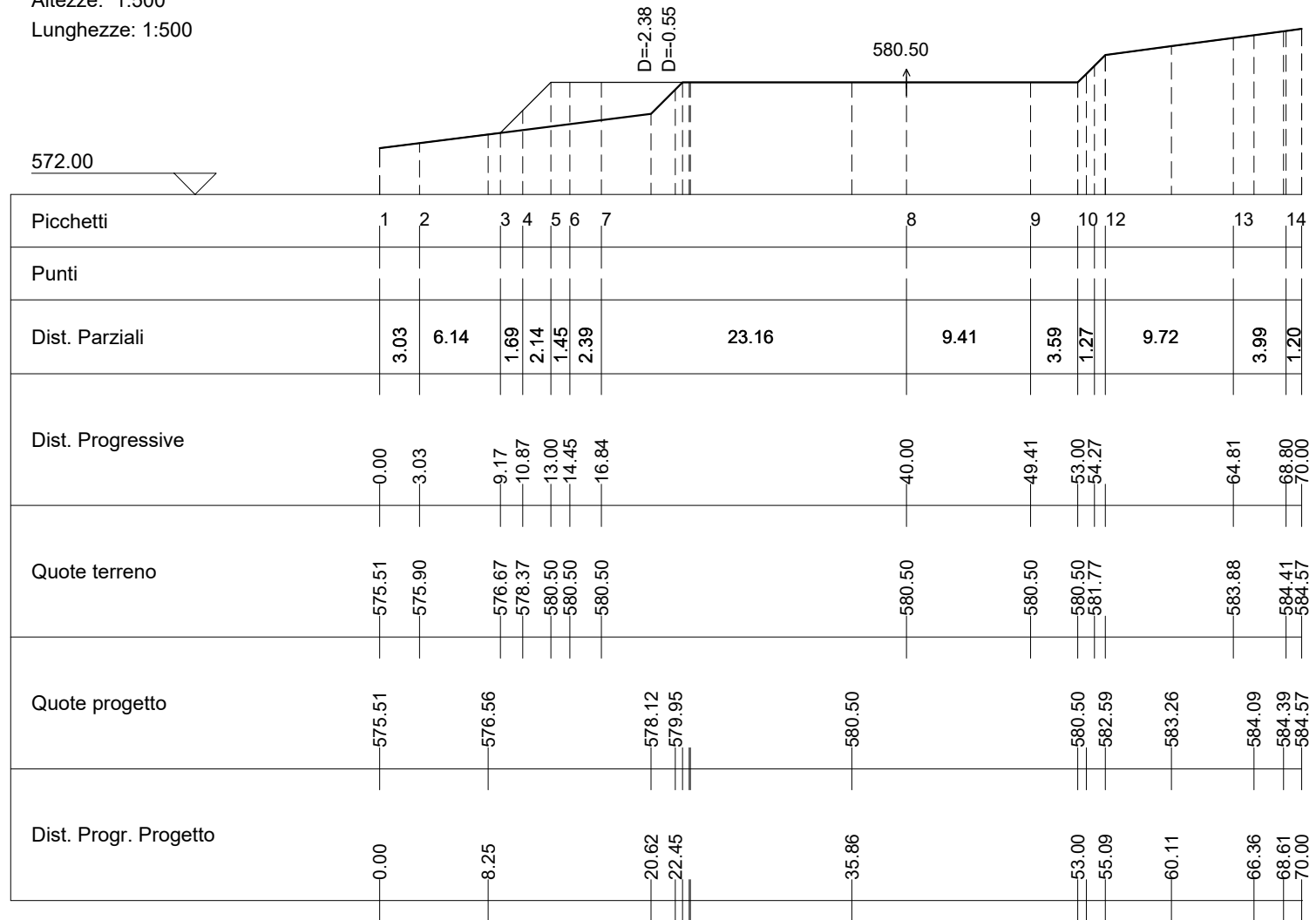
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG06-SF05

Area di Sterro: -31.05
Area di Riporto: 0.02

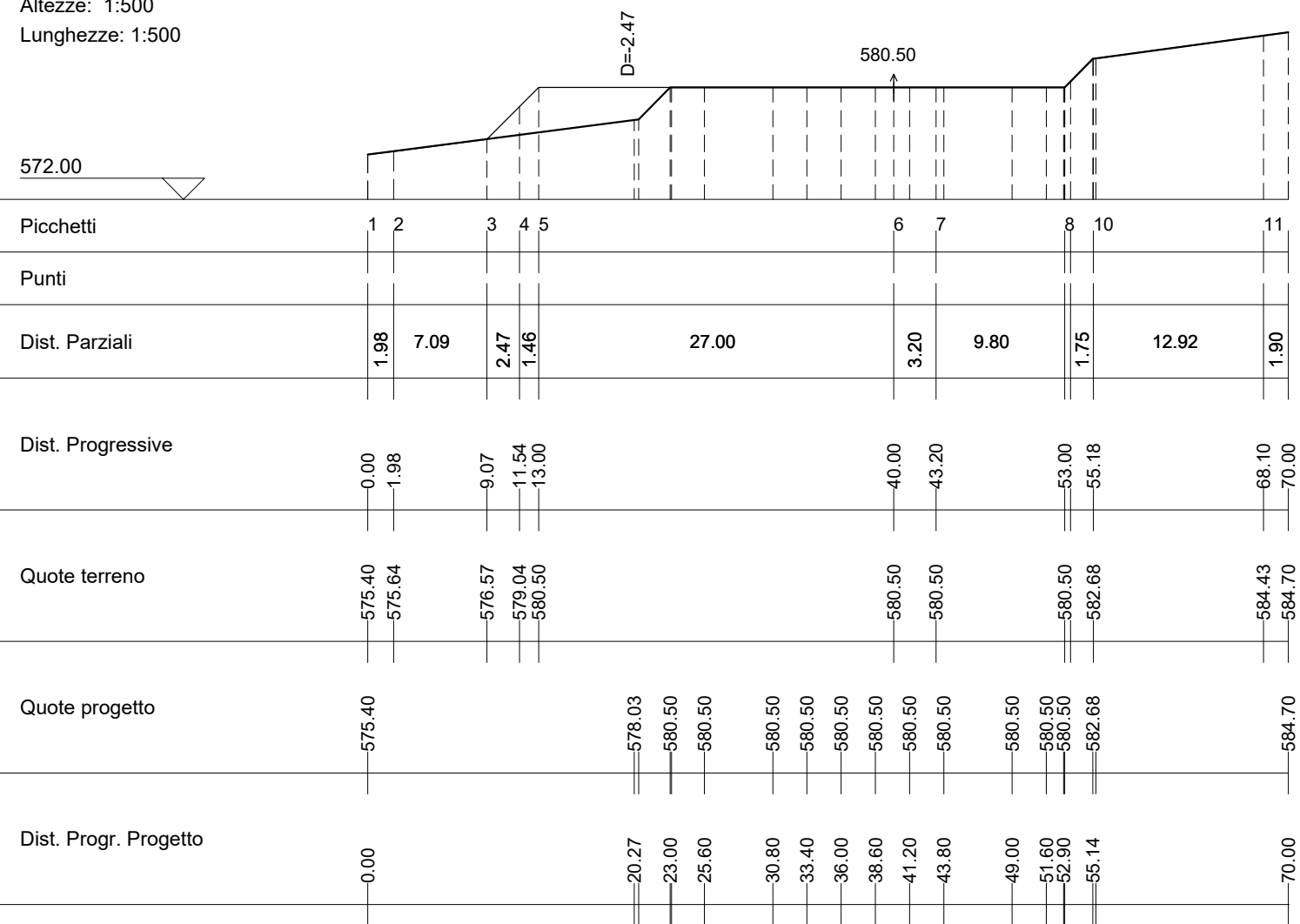
Altezze: 1:500
Lunghezze: 1:500



WTG06-SF06

Area di Sterro: -31.86
 Area di Riporto: 0.14

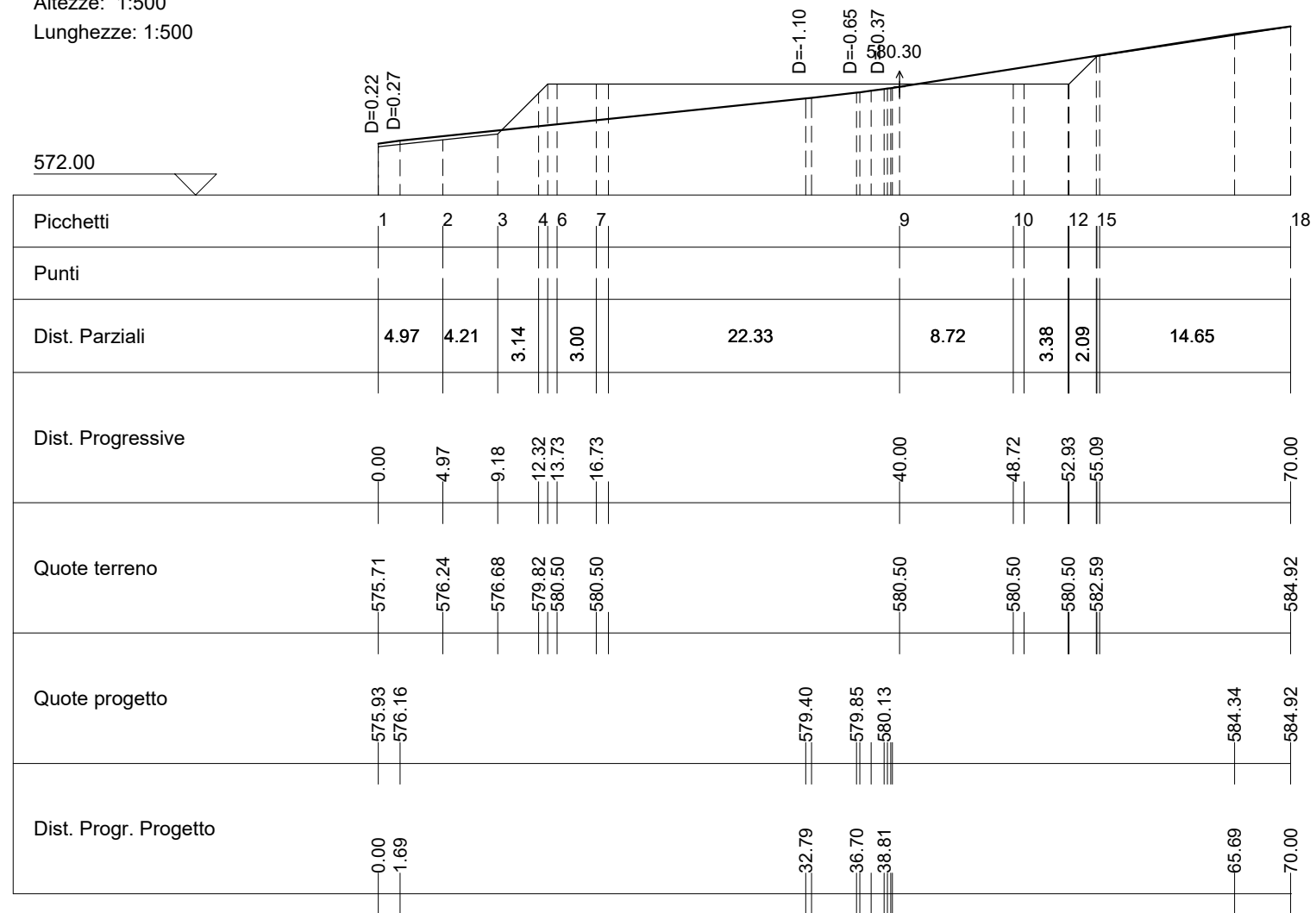
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG06-SF07

Area di Sterro: -52.68
 Area di Riporto: 16.20

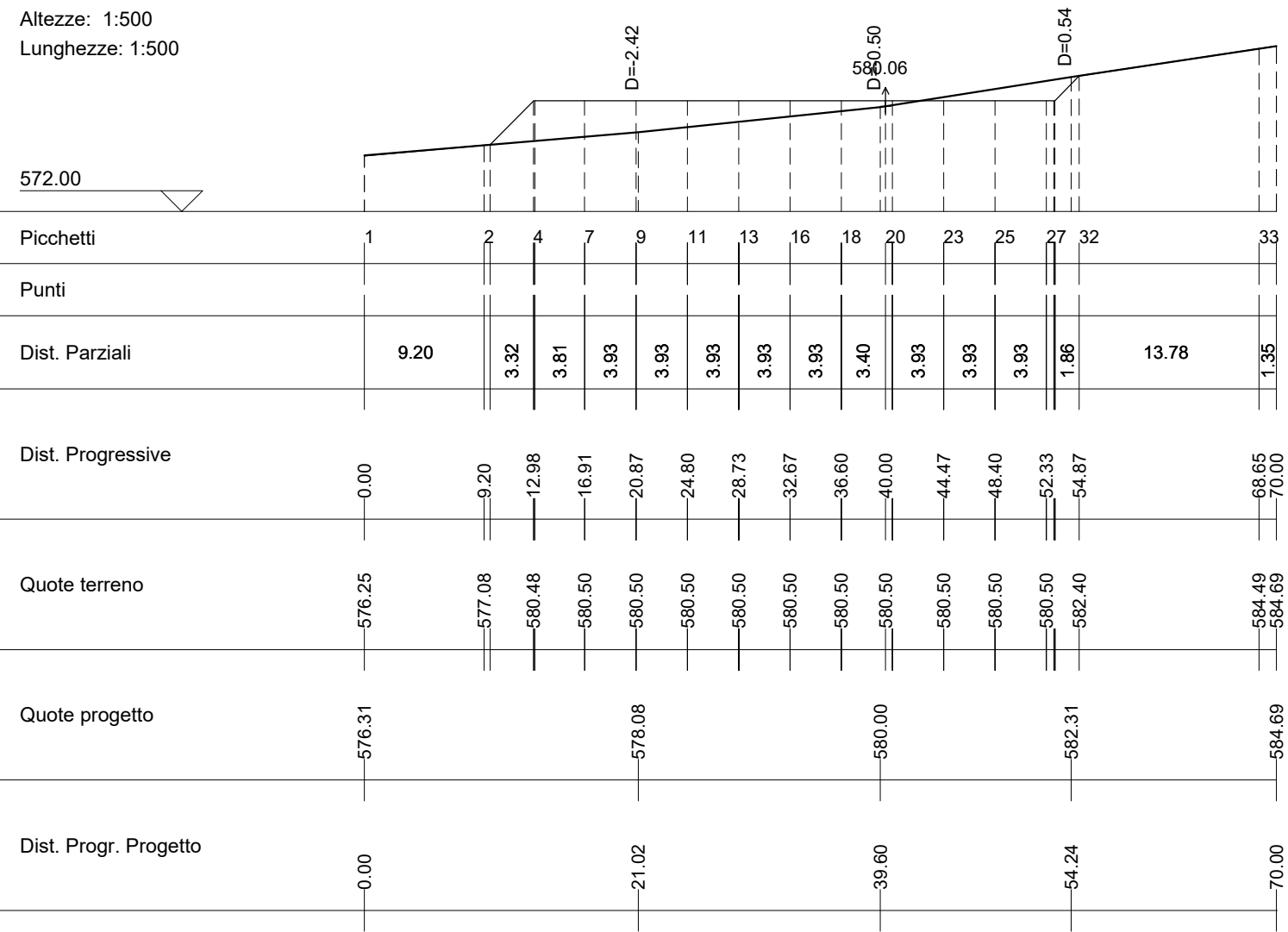
Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG06-SF08

Area di Sterro: -55.26
 Area di Riporto: 10.07

Altezze: 1:500
 Lunghezze: 1:500



WTG06-SF09

Area di Sterro: -45.70
Area di Riporto: 6.88

Altezze: 1:500
Lunghezze: 1:500

