

**INTERVENTI DI AGGIORNAMENTO DELLA CENTRALE DI
"CAMPATELLO" IN LOCALITA' CAMPATELLO DI
MODIGLIANA.**

Il Tecnico Incaricato:



Progetto:
ing. Franco Torre

Gruppo di lavoro
dott. Beppe Patrizi [coordinamento, modello idraulico, paesaggio]
geom. Paolo Abbate
geom. Luigi Peranespolo,
geom. Nabil Khouchouche [rilievi topografici e grafica]
ing. Andrea Barbieri [vulnerabilità sismica e calcoli c. a.]
p.i. Mattia Betti [connessioni elettriche e dati]
dott. f. Paolo Rigoni [analisi abbattimento alberi]
ing. Cesare Guardigli [CSF]
ingrco. Nicola Di Dip. (CSF-F)

Il Committente:

Dott. Tonino Bernabè
Presidente
di ROMAGNA ACQUE Società delle Fonti S.p.a.

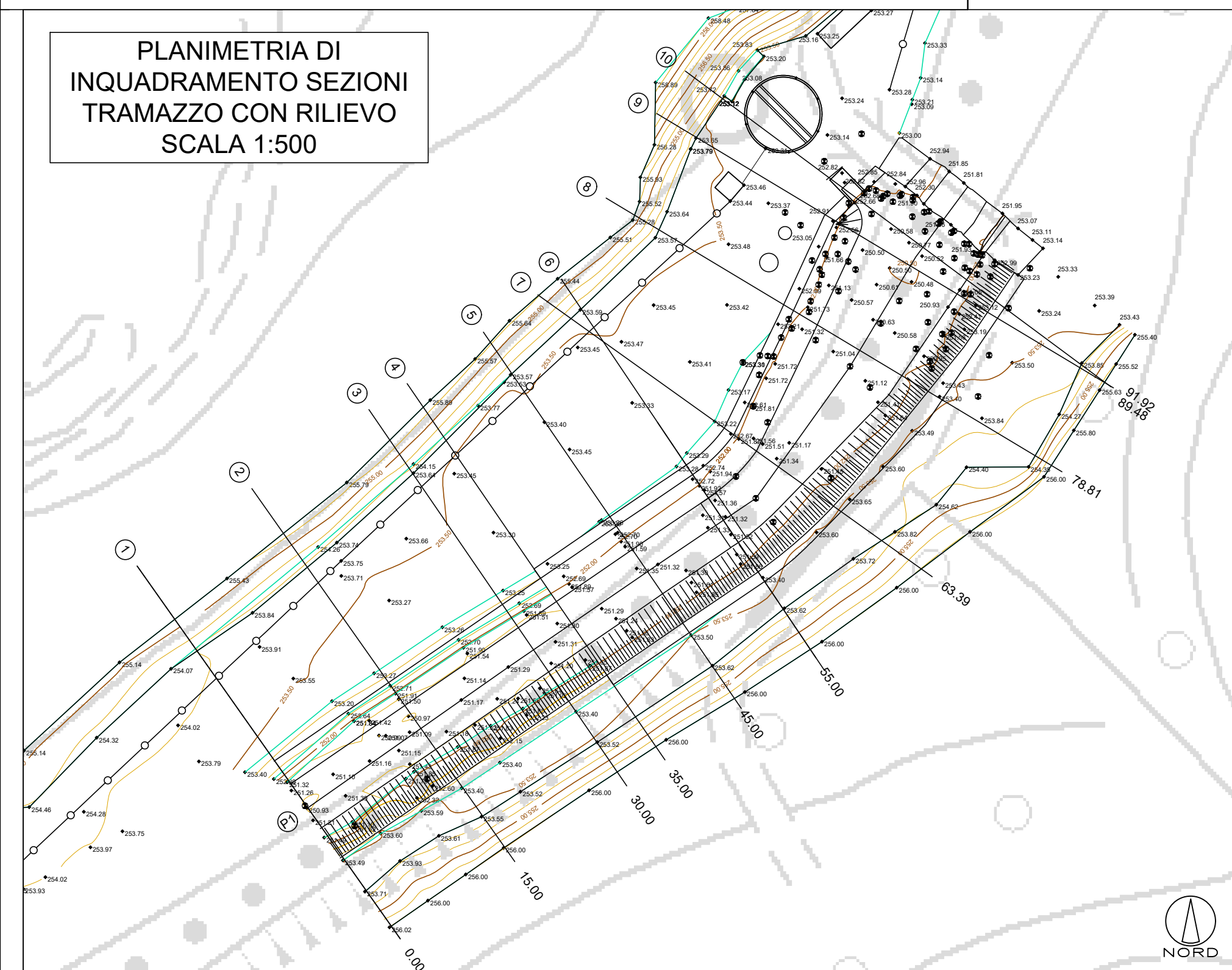
CENTRALE CAMPATELLO MODIGLIANA

INTERVENTO 2: SEZIONE IDROMETRICA
E SISTEMAZIONE DEL TRAMAZZO
PROFILO E SEZIONE IDROMETRICA

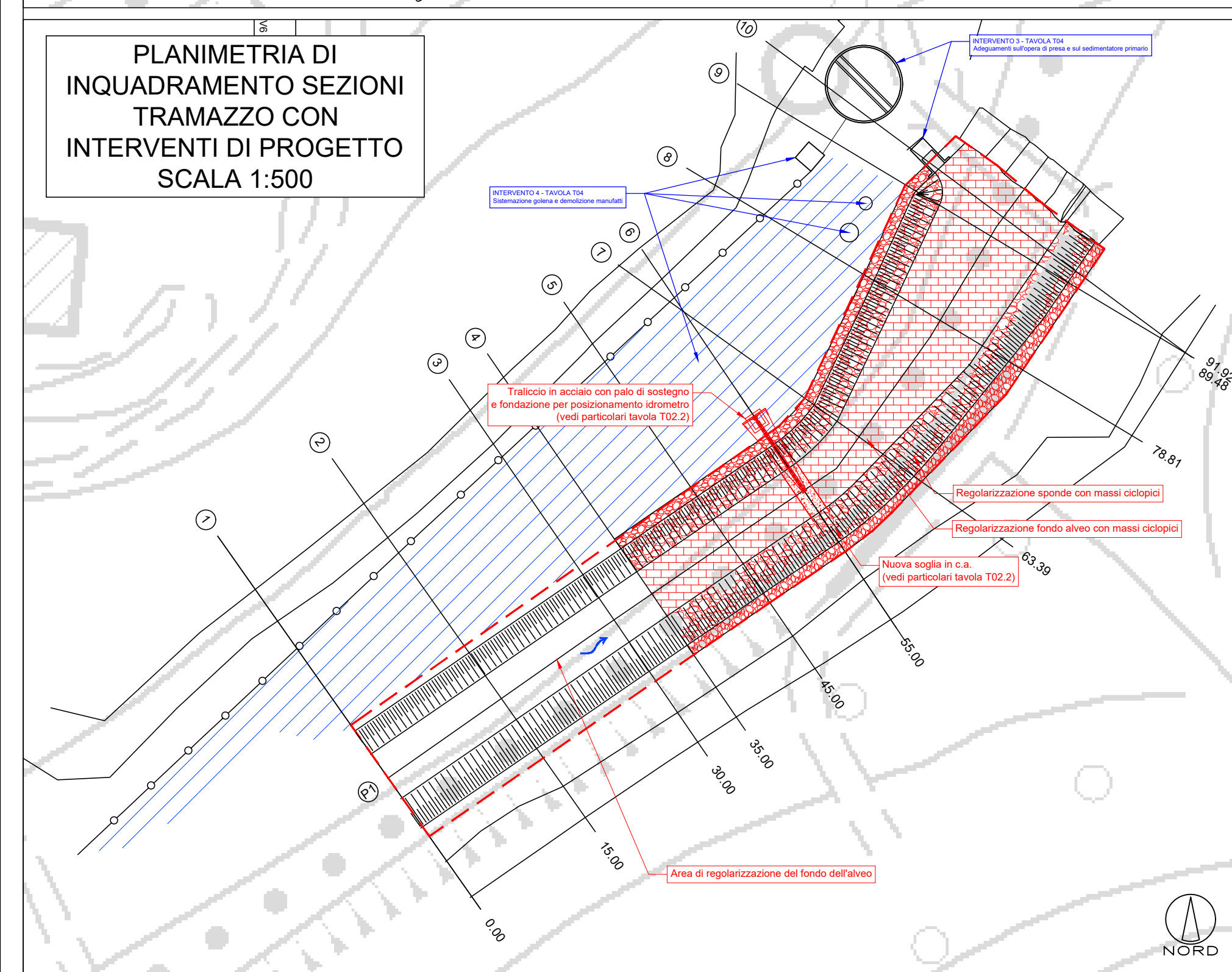
Revisioni	N°	Descrizione	Data
	0	Emissione	Gennaio 2022
	1	Revisione	Febbraio 2022
	2	Revisione	Settembre 2022
	3		
	4		
Scala 1: 200	5		

T02.2

PLANIMETRIA DI
INQUADRAMENTO SEZIONI
TRAMAZZO CON RILIEVO
SCALA 1:500



PLANIMETRIA DI
INQUADRAMENTO SEZIONI
TRAMAZZO CON
INTERVENTI DI PROGETTO
SCALA 1:500



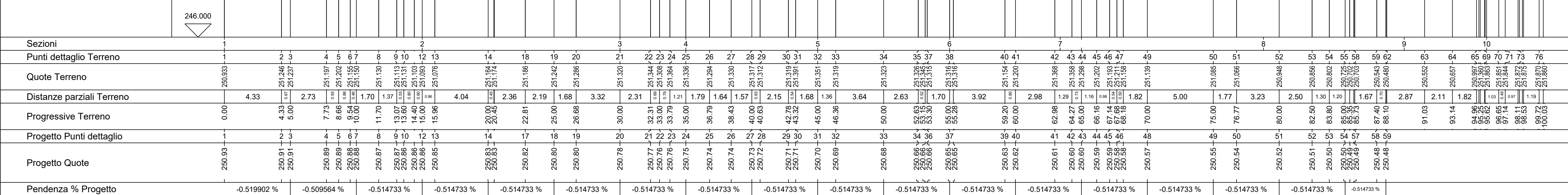
PROFILO E SEZION
SCALA 1:200

1:200

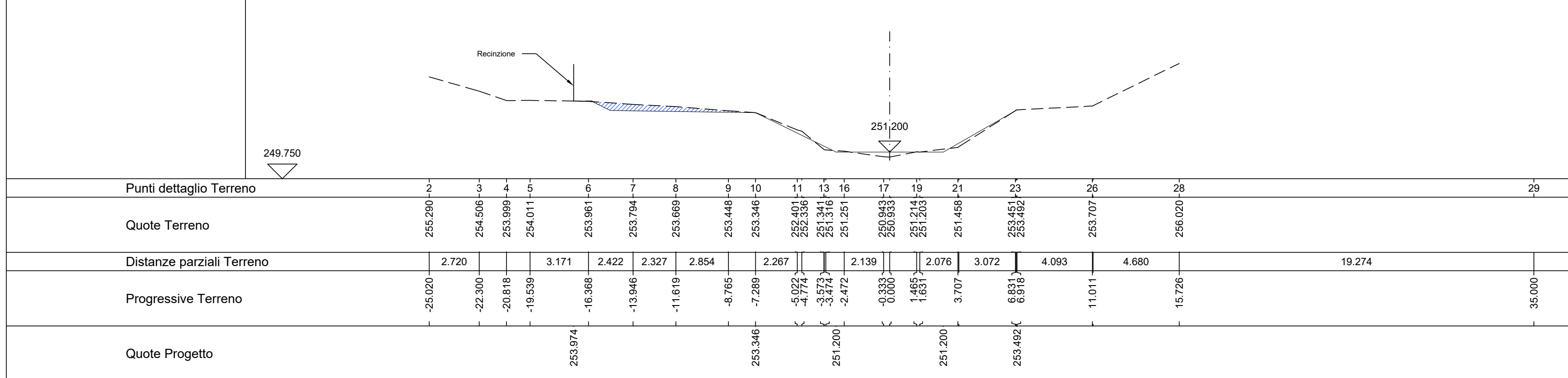
PROFILO P1

SCALA LUNGHEZZE 1 : 200
SCALA ALTEZZE 1 : 200

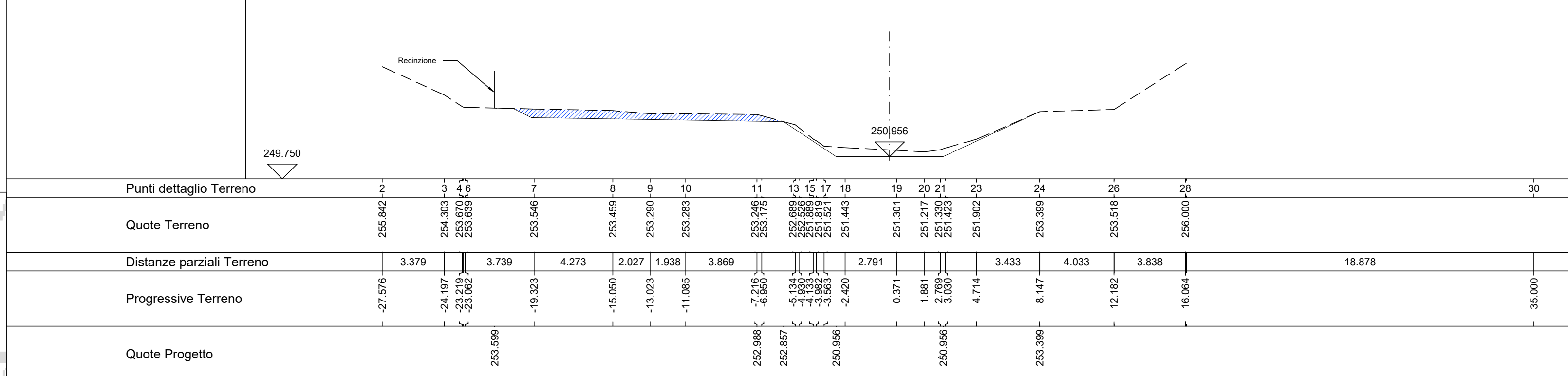
SCALA ALTEZZE 1:200



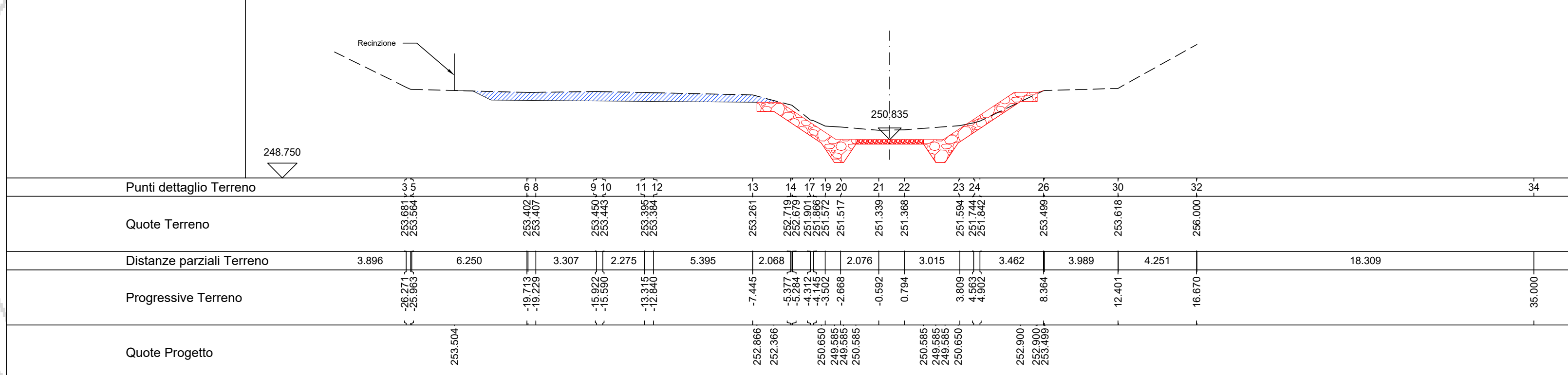
SEZIONE 1



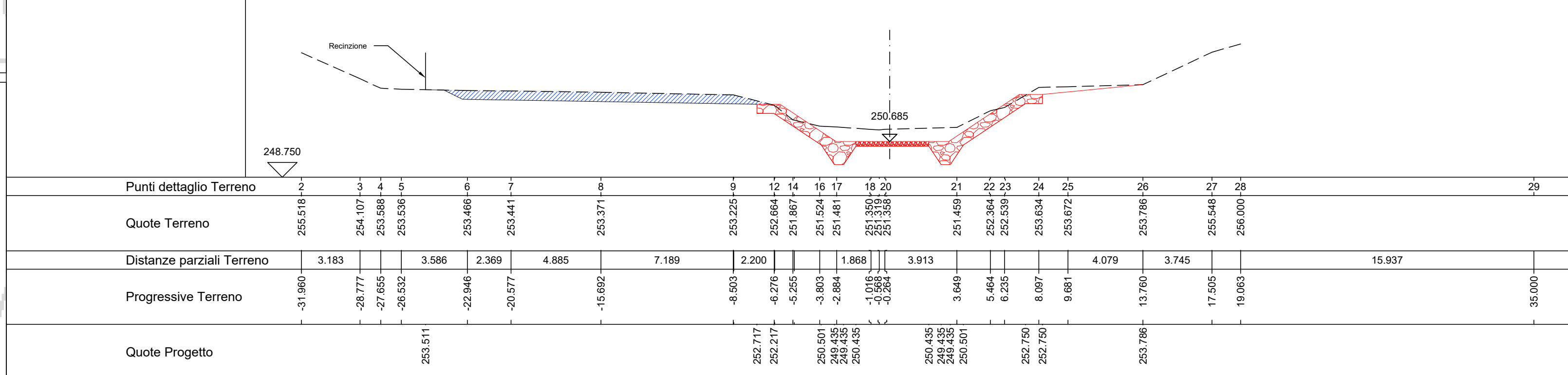
SEZIONE 3



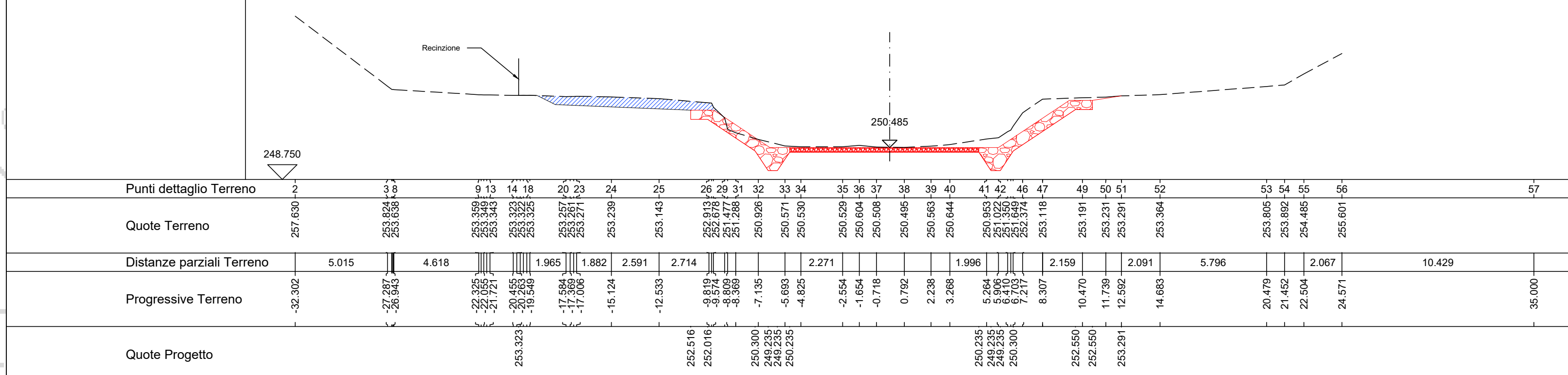
SEZIONE 5



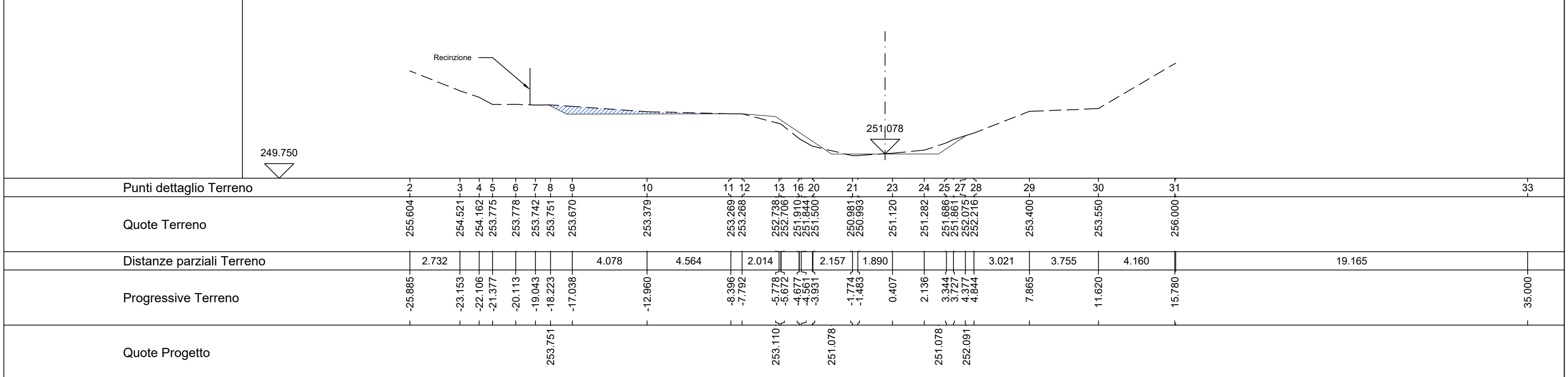
SEZIONE 7



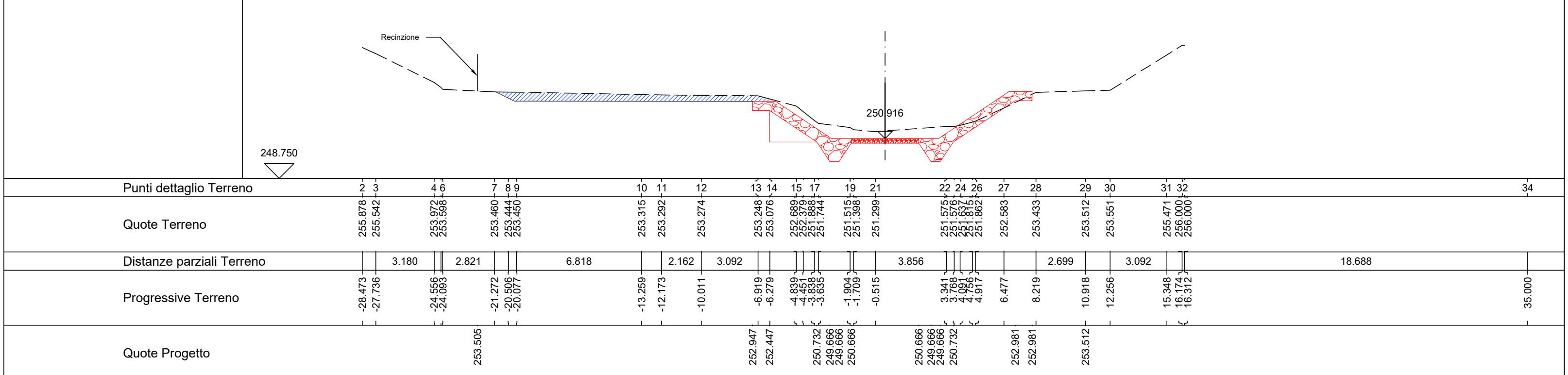
SEZIONE 9



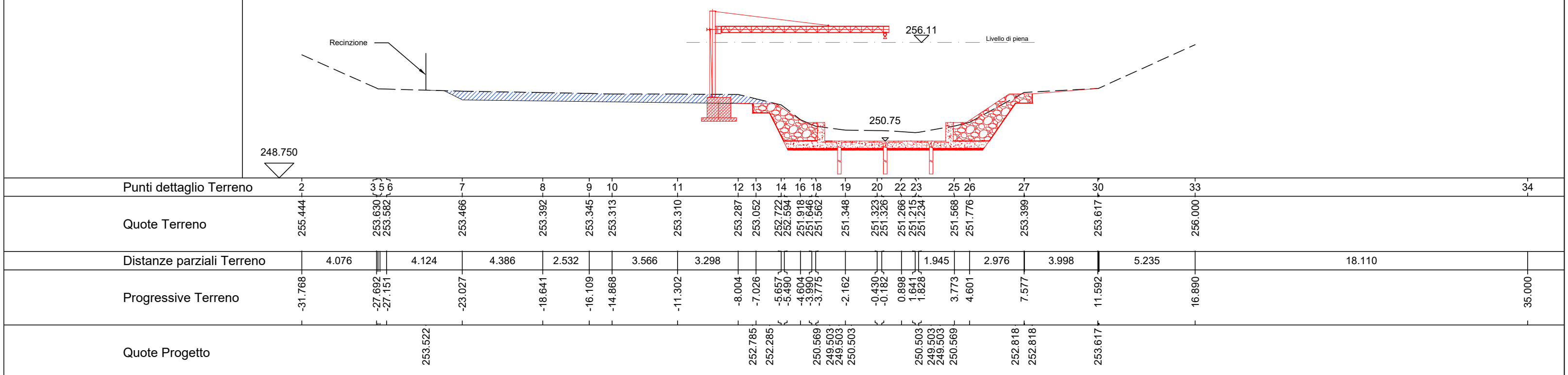
SEZIONE 2



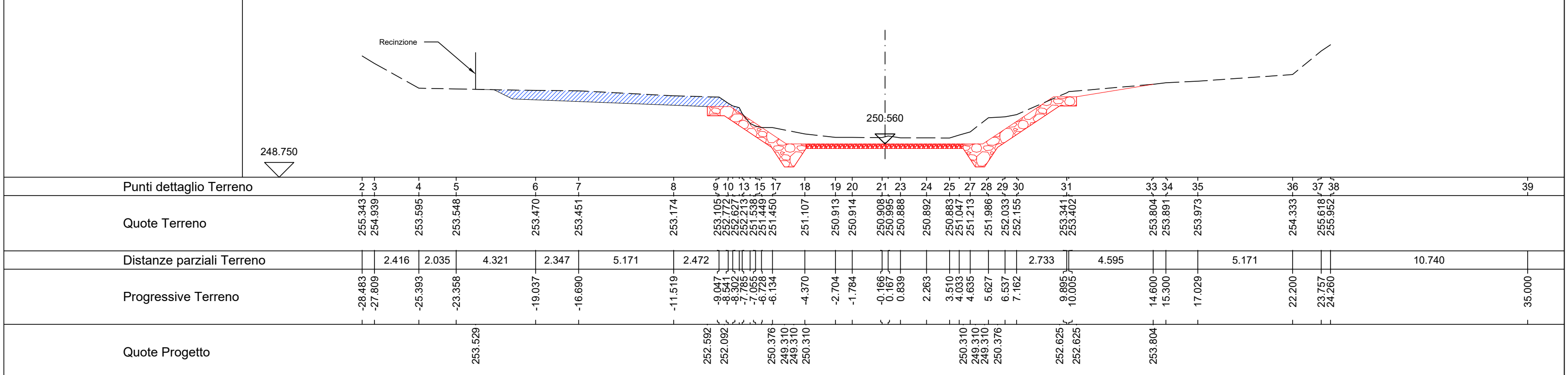
SEZIONE 4



SEZIONE 6



SEZIONE 8



SEZIONE 10

