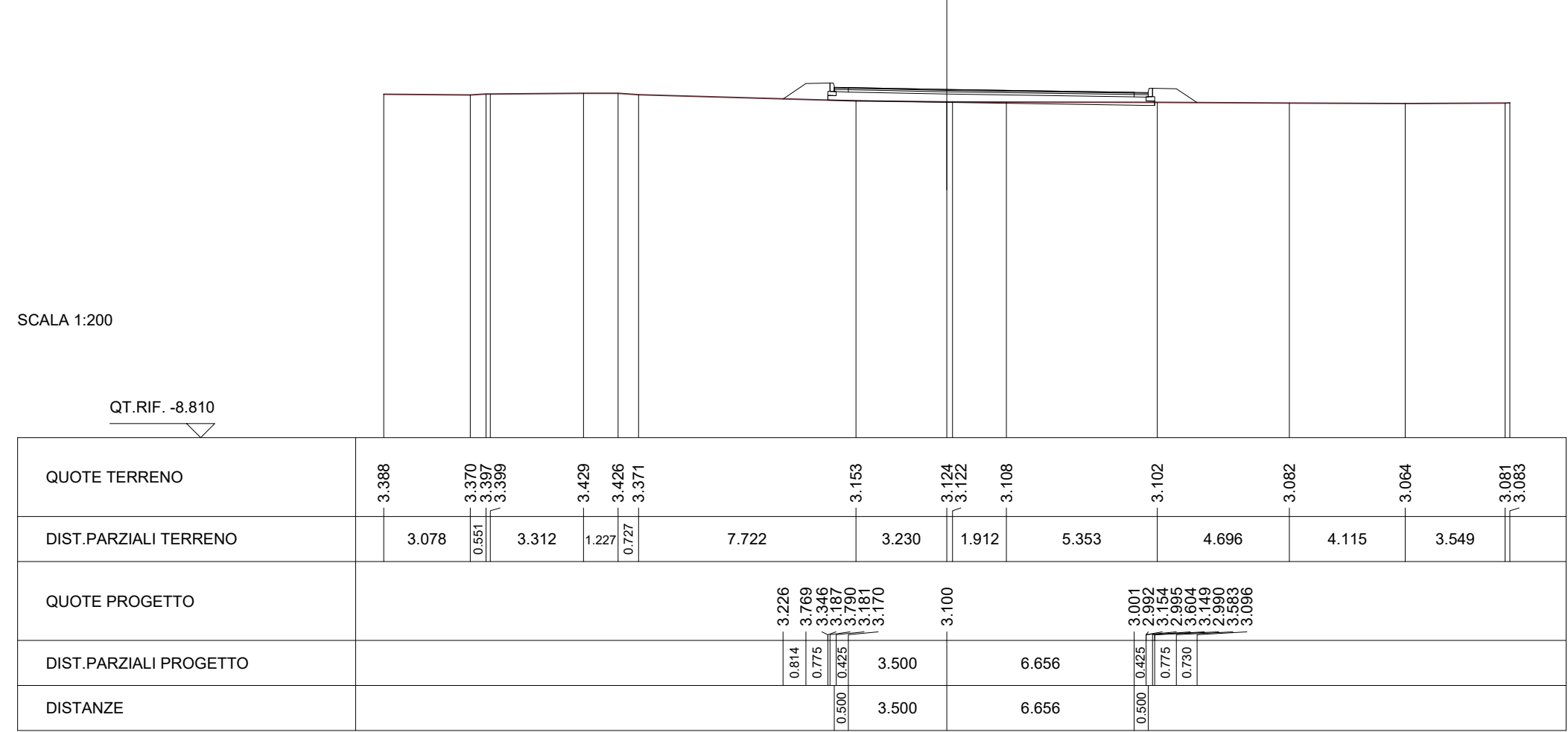
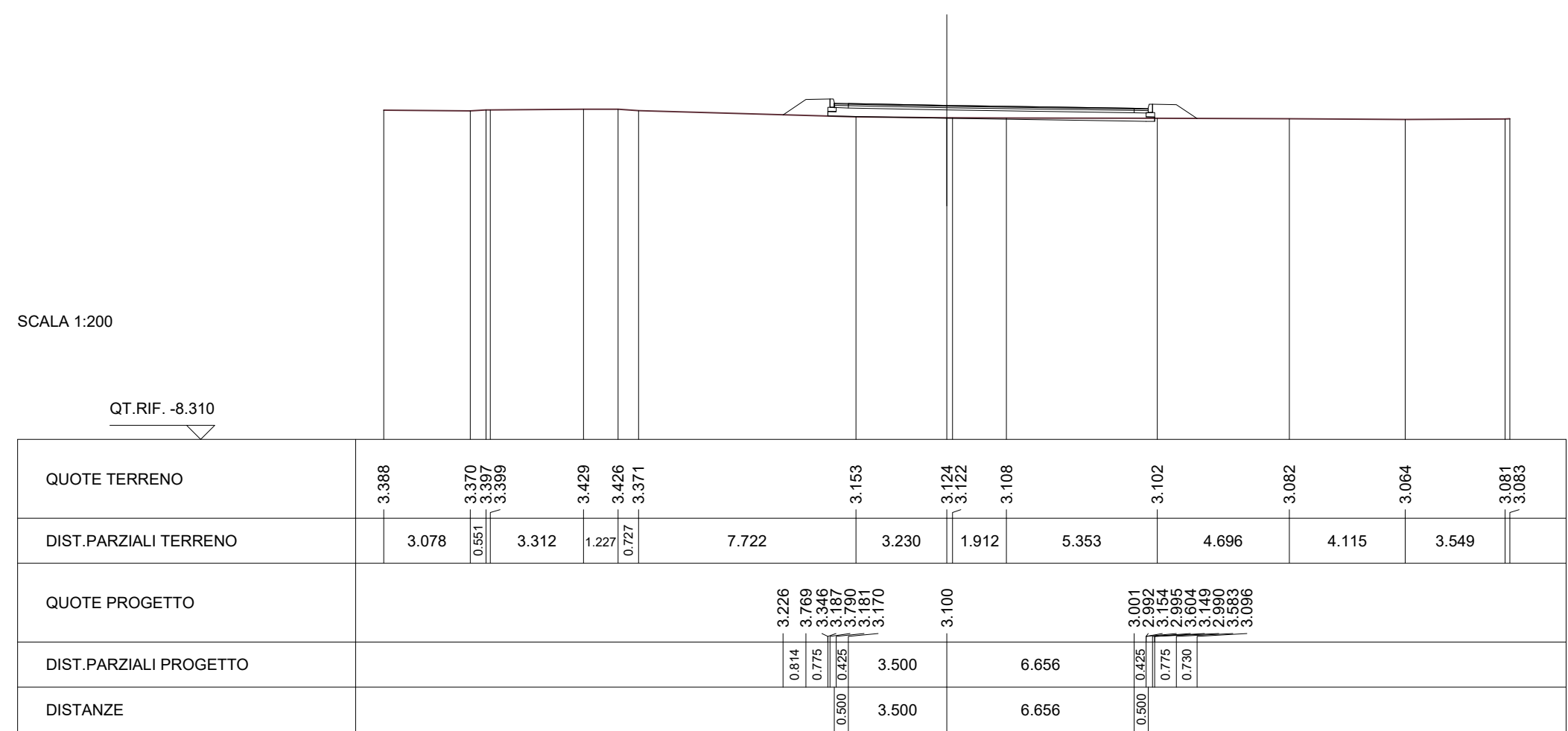


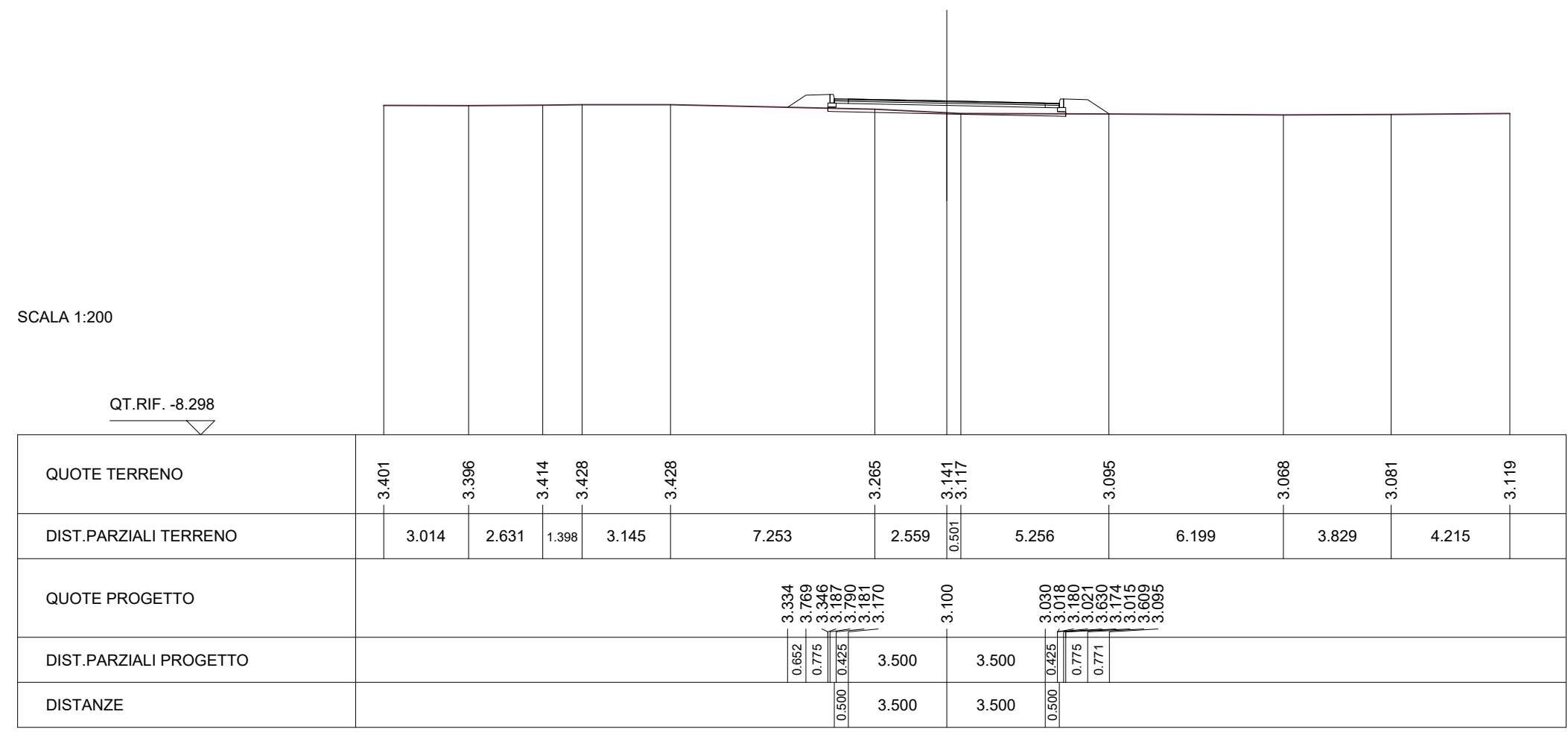
SEZIONE N. : 1
QT. PROGETTO : 3.500
DIST.PROG. : 0.000
DIST.SUCC. : 0.000



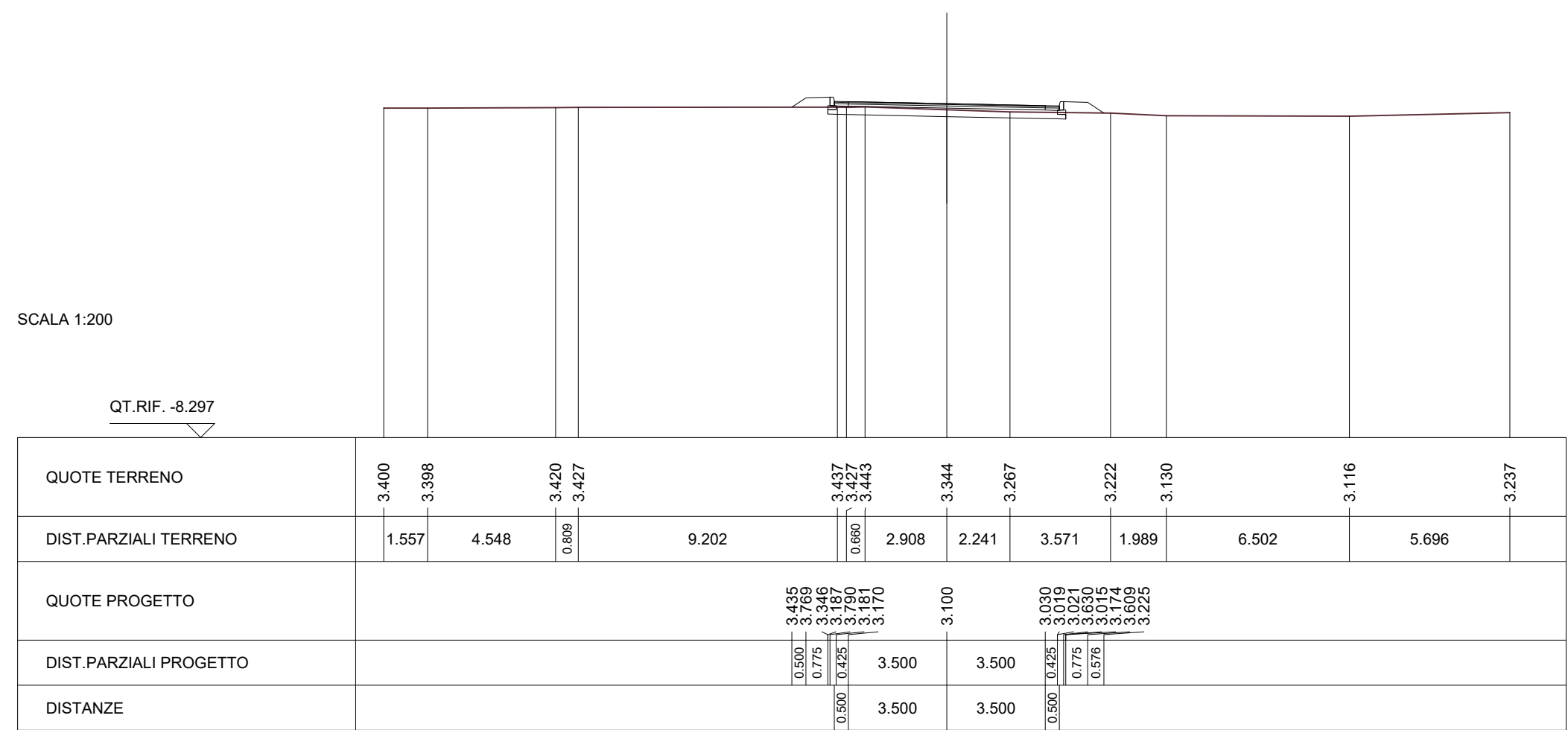
SEZIONE N. : 2
QT. PROGETTO : 3.580
DIST.PROG. : 0.000
DIST.PREC. : 0.000
DIST.SUCC. : 7.241



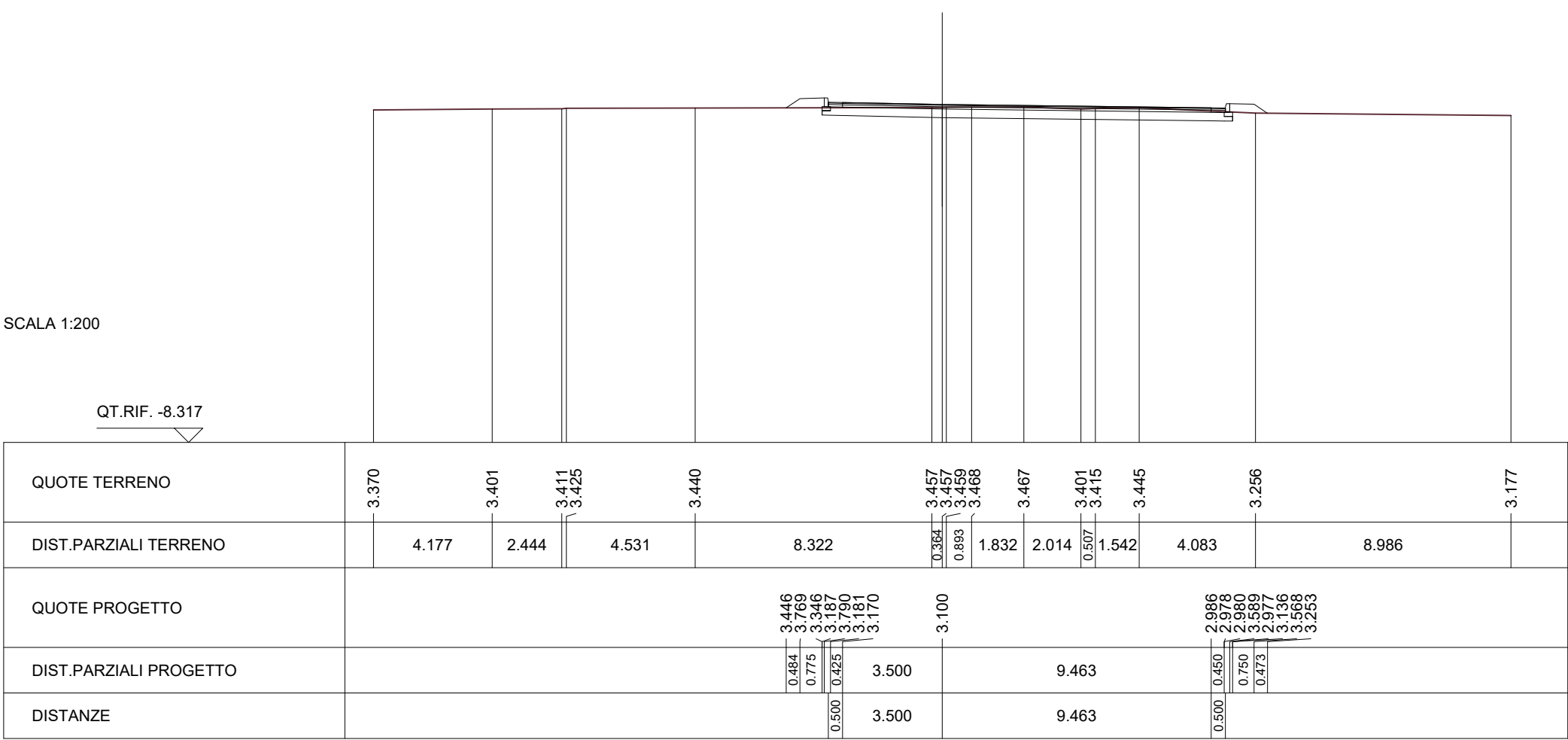
SEZIONE N. : 3
QT. PROGETTO : 3.580
DIST.PROG. : 7.241
DIST.PREC. : 7.241
DIST.SUCC. : 4.023



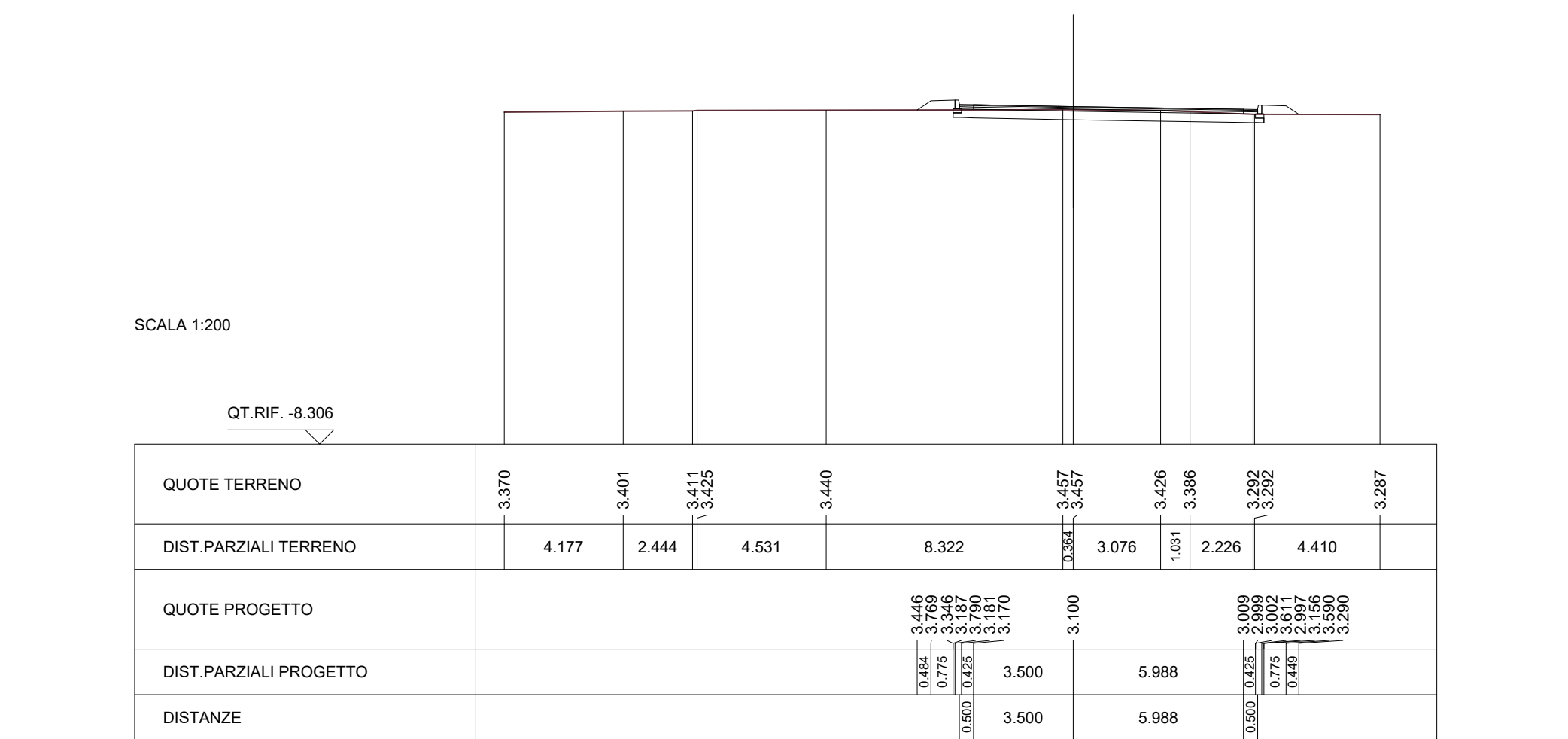
SEZIONE N. : 4
QT. PROGETTO : 3.560
DIST.PROG. : 11.264
DIST.PREC. : 4.023
DIST.SUCC. : 10.605



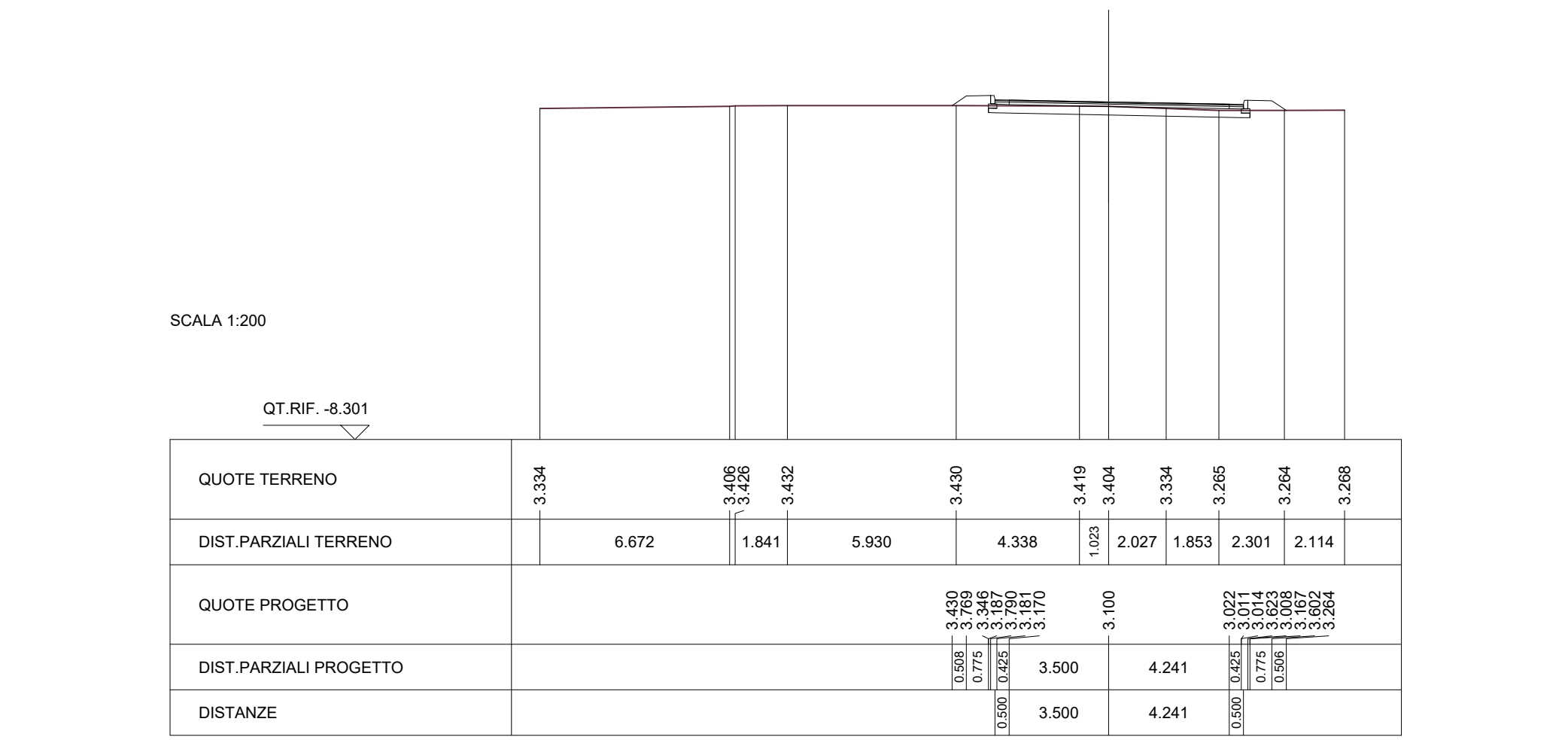
SEZIONE N. : 5
QT. PROGETTO : 3.580
DIST.PROG. : 22.059
DIST.PREC. : 10.805



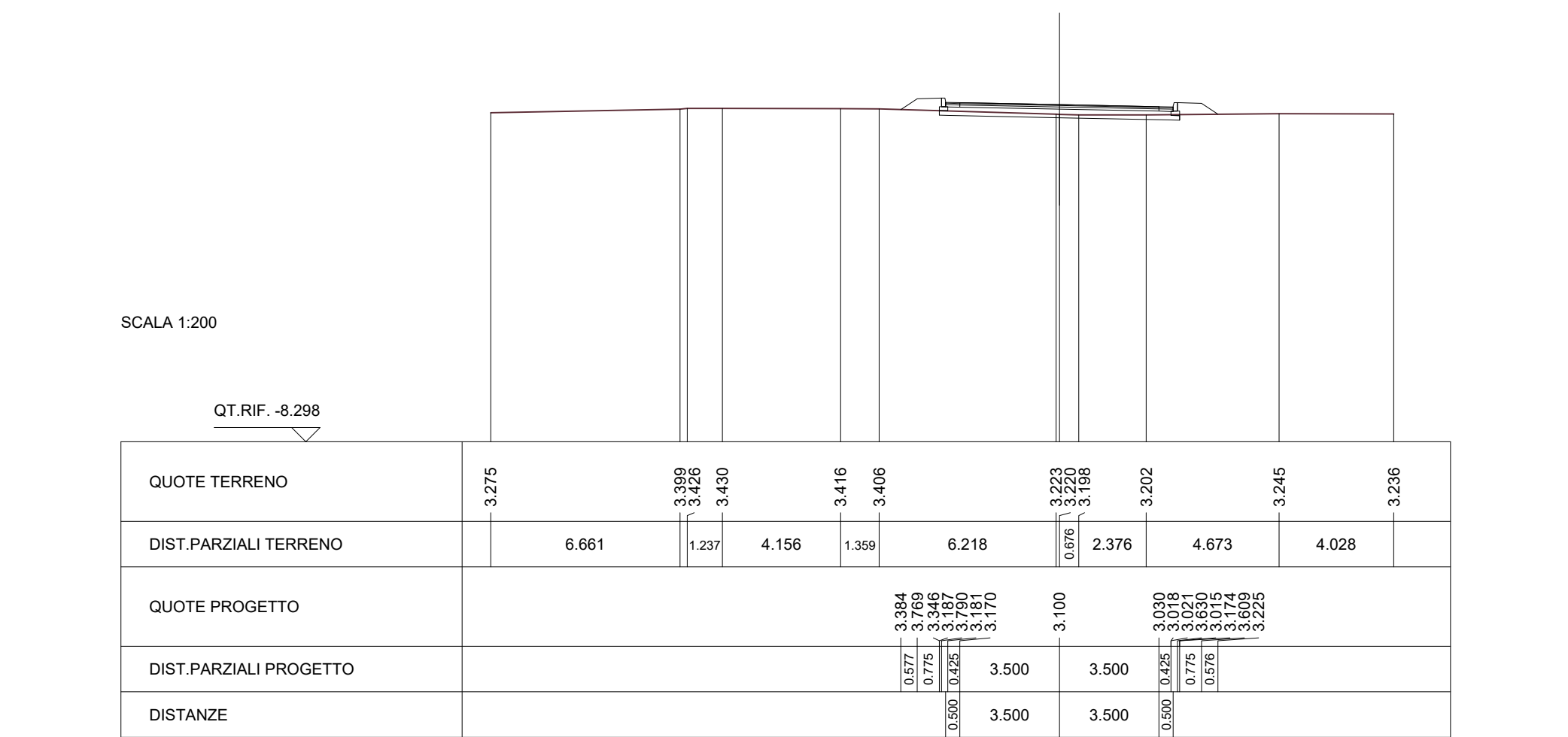
SEZIONE N. : 6
QT. PROGETTO : 3.580
DIST.PROG. : 22.059
DIST.PREC. : 0.000
DIST.SUCC. : 2.931



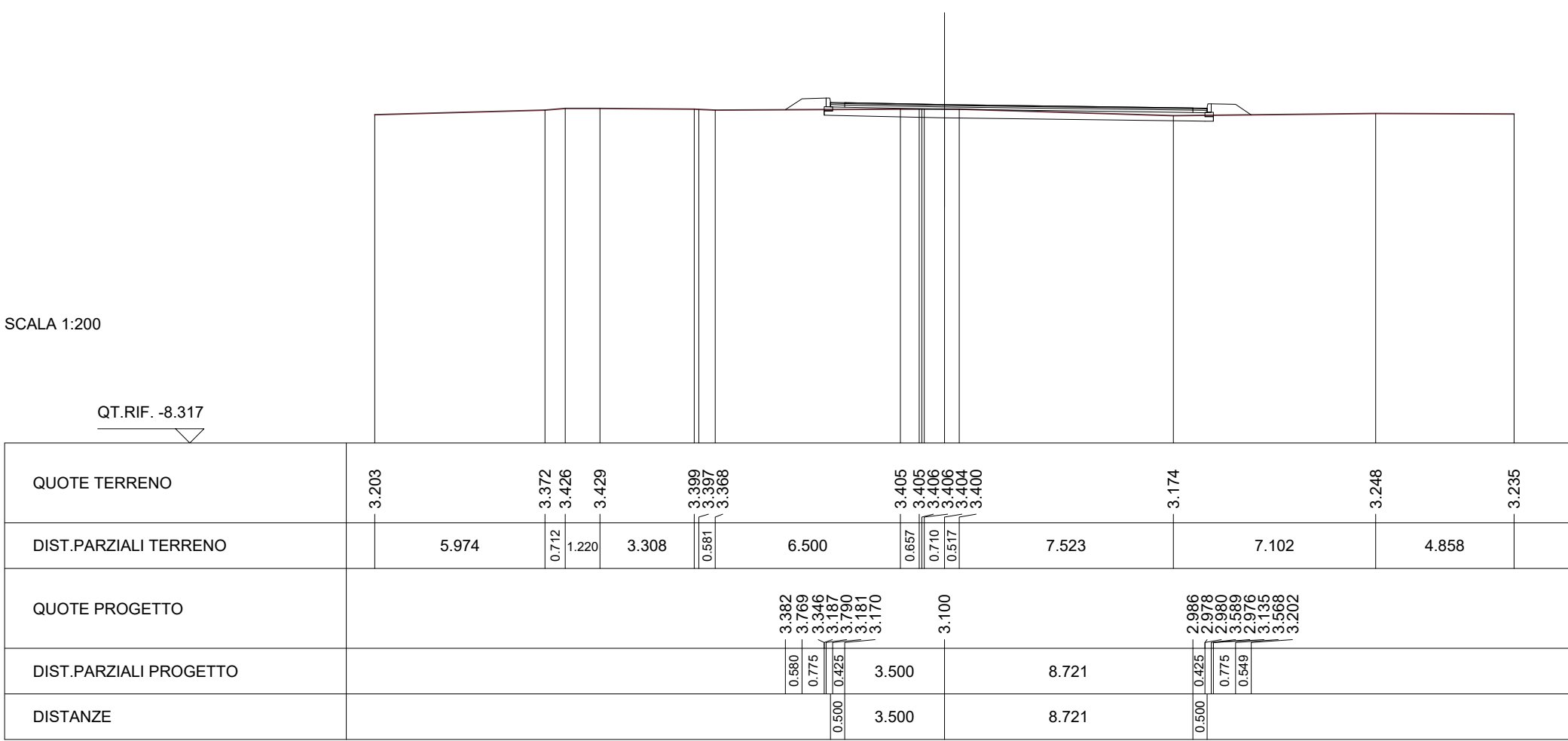
SEZIONE N. : 7
QT. PROGETTO : 3.580
DIST.PROG. : 25.000
DIST.PREC. : 2.931
DIST.SUCC. : 4.168



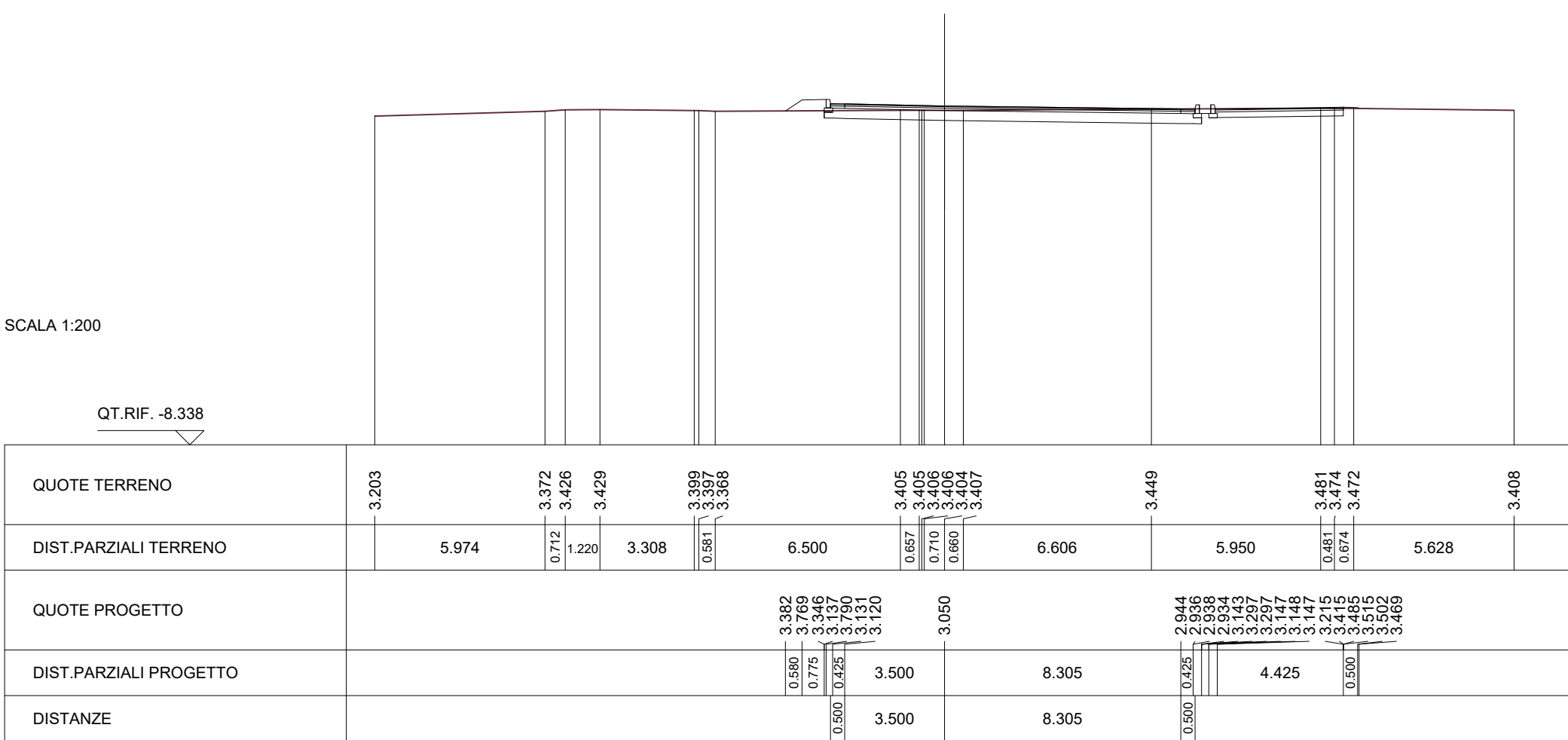
SEZIONE N. : 8
QT. PROGETTO : 3.580
DIST.PROG. : 29.168
DIST.PREC. : 4.168
DIST.SUCC. : 9.989



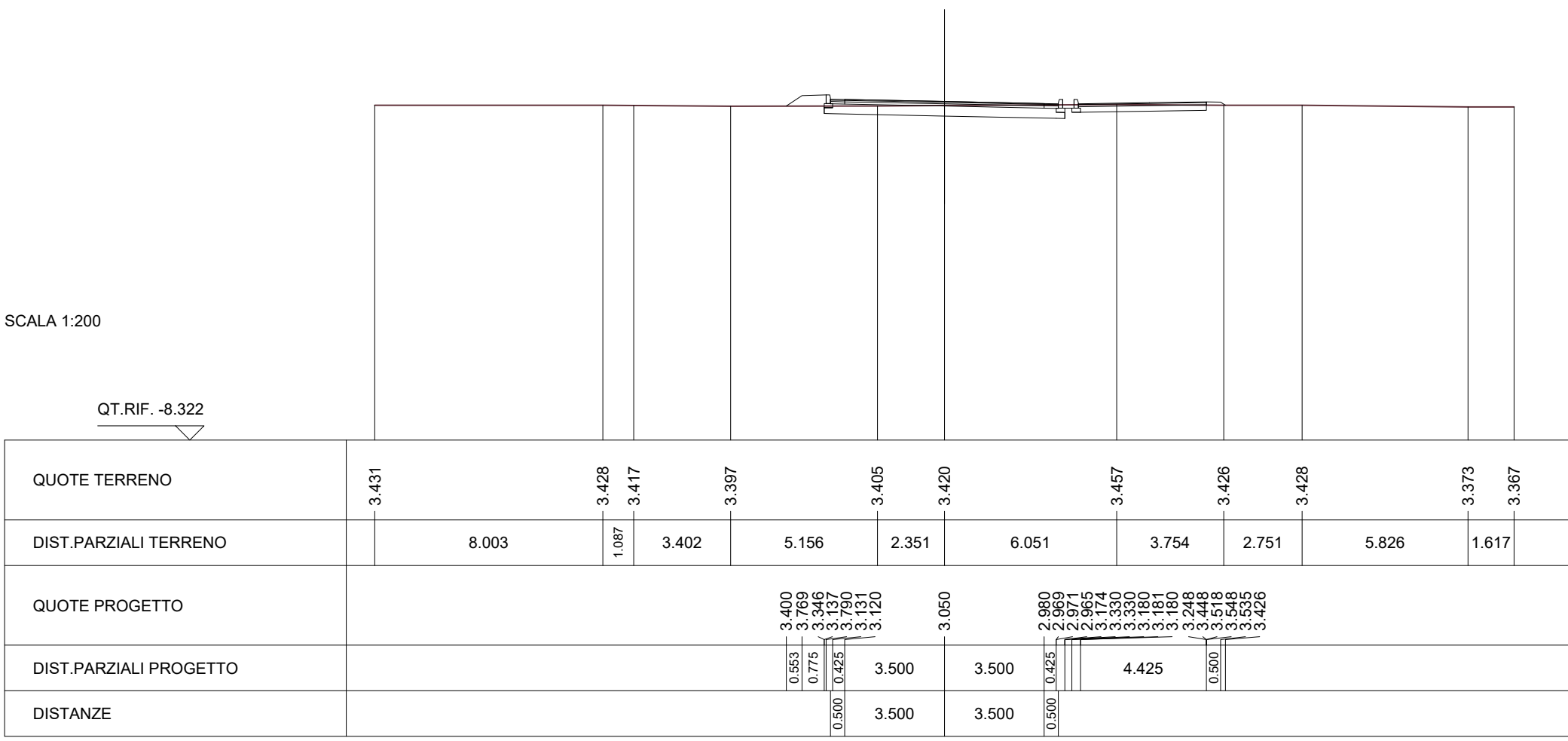
SEZIONE N. : 9
QT. PROGETTO : 3.560
DIST.PROG. : 39.157
DIST.PREC. : 9.889



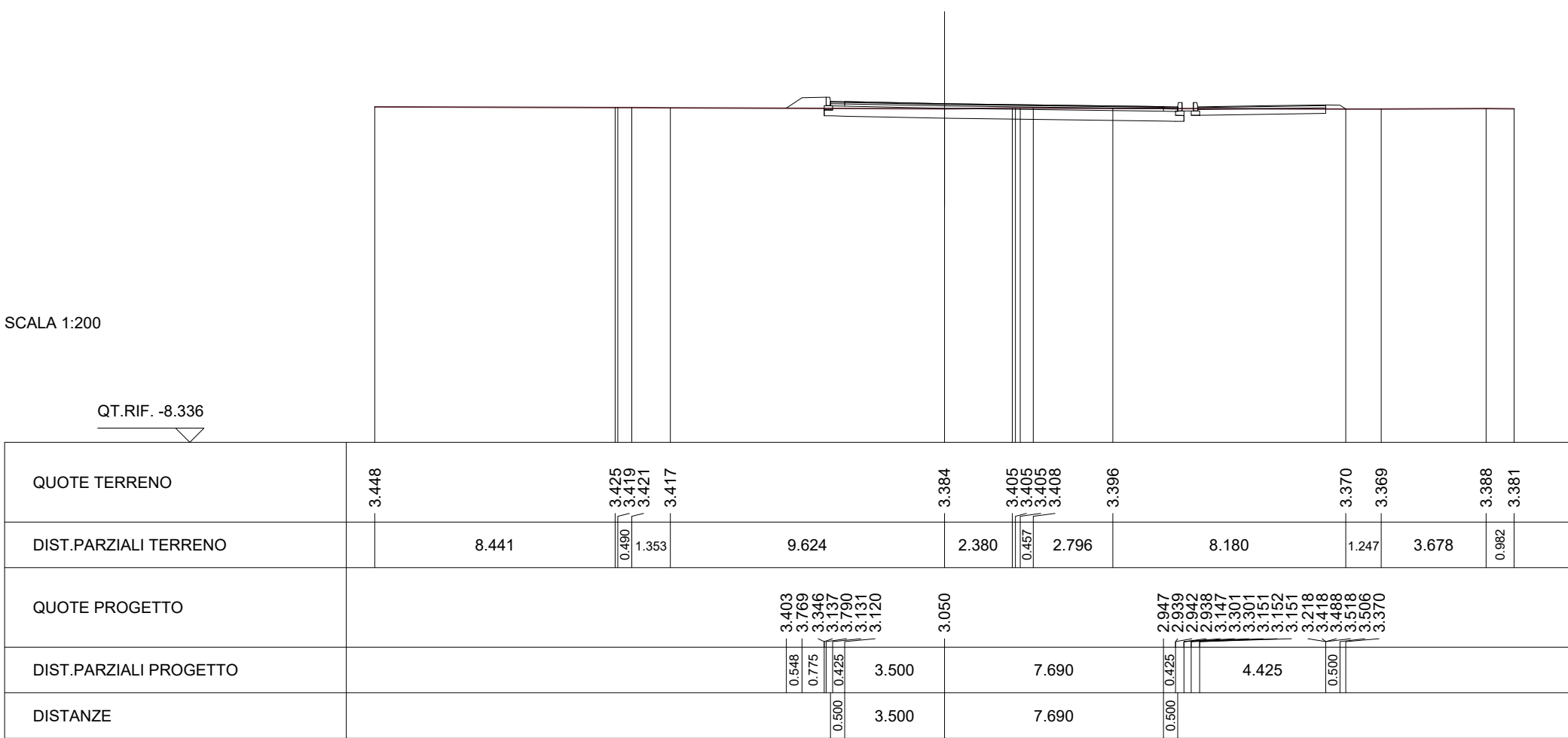
SEZIONE N. : 10
QT. PROGETTO : 3.580
DIST.PROG. : 39.157
DIST.PREC. : 0.000
DIST.SUCC. : 9.205



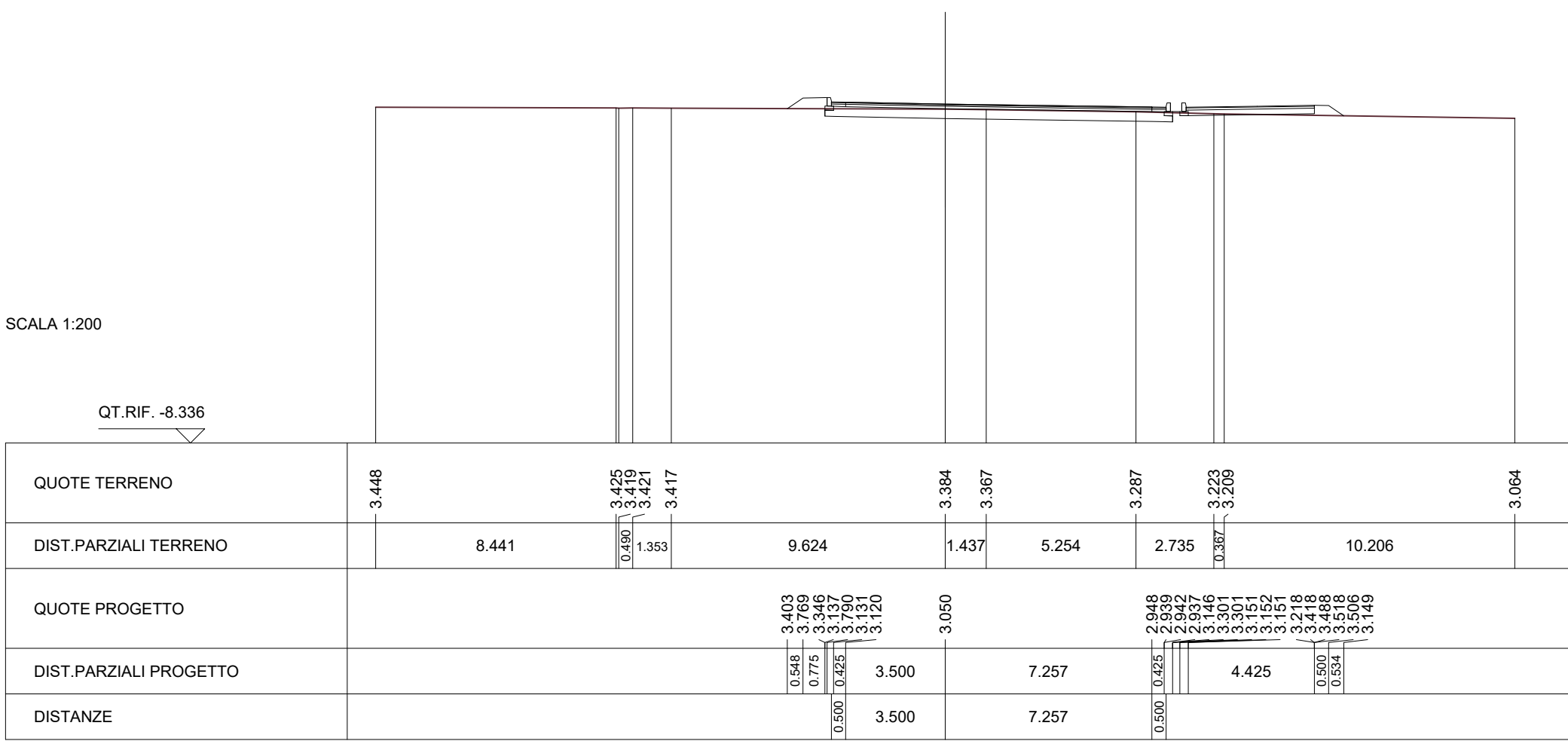
SEZIONE N. : 11
QT. PROGETTO : 3.500
DIST.PROG. : 48,363
DIST.PREC. : 9,206
DIST.SUCC. : 9,382



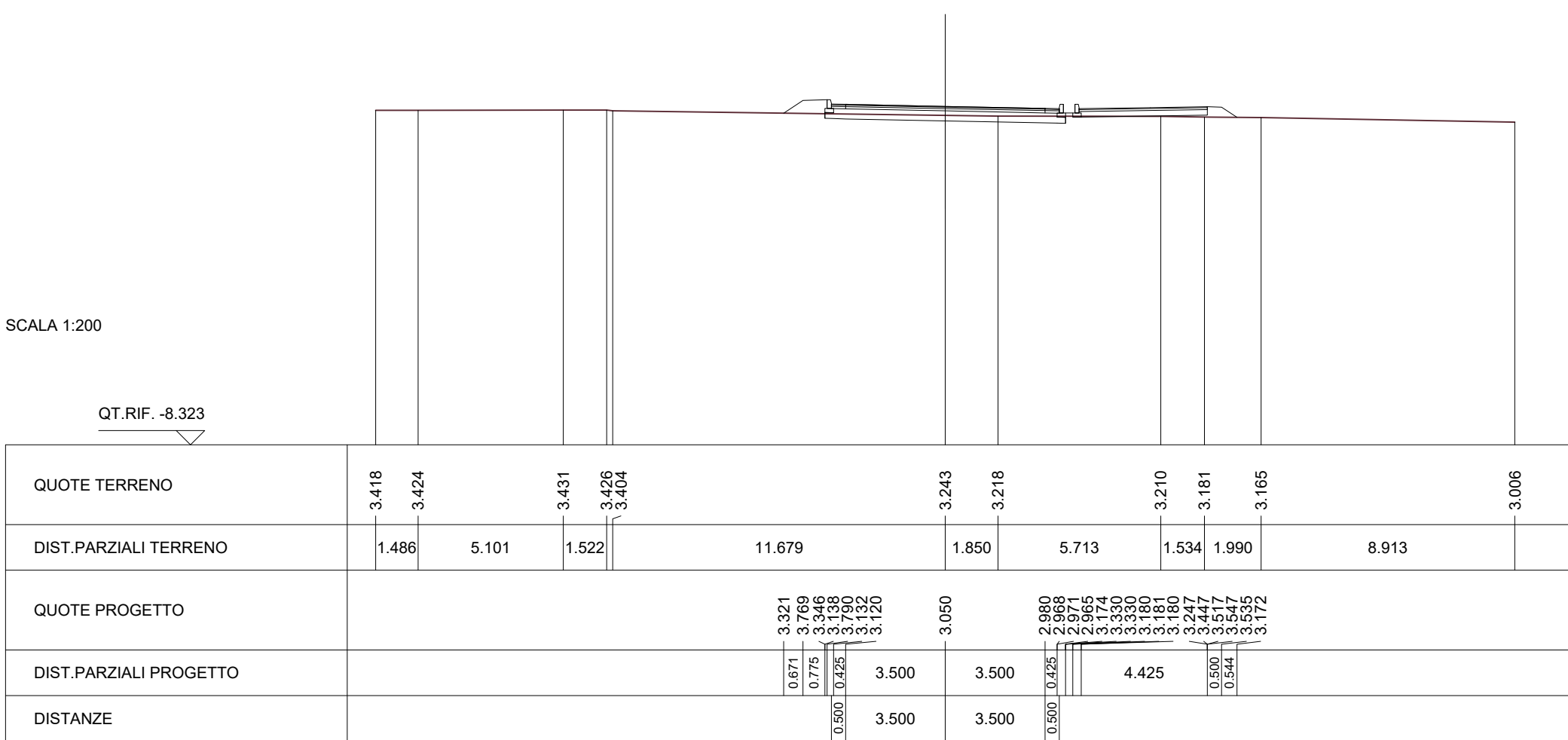
SEZIONE N. : 12
QT. PROGETTO : 3.560
DIST.PROG. : 57.745
DIST.PREC. : 8.312
DIST.SUCC. : 0.000



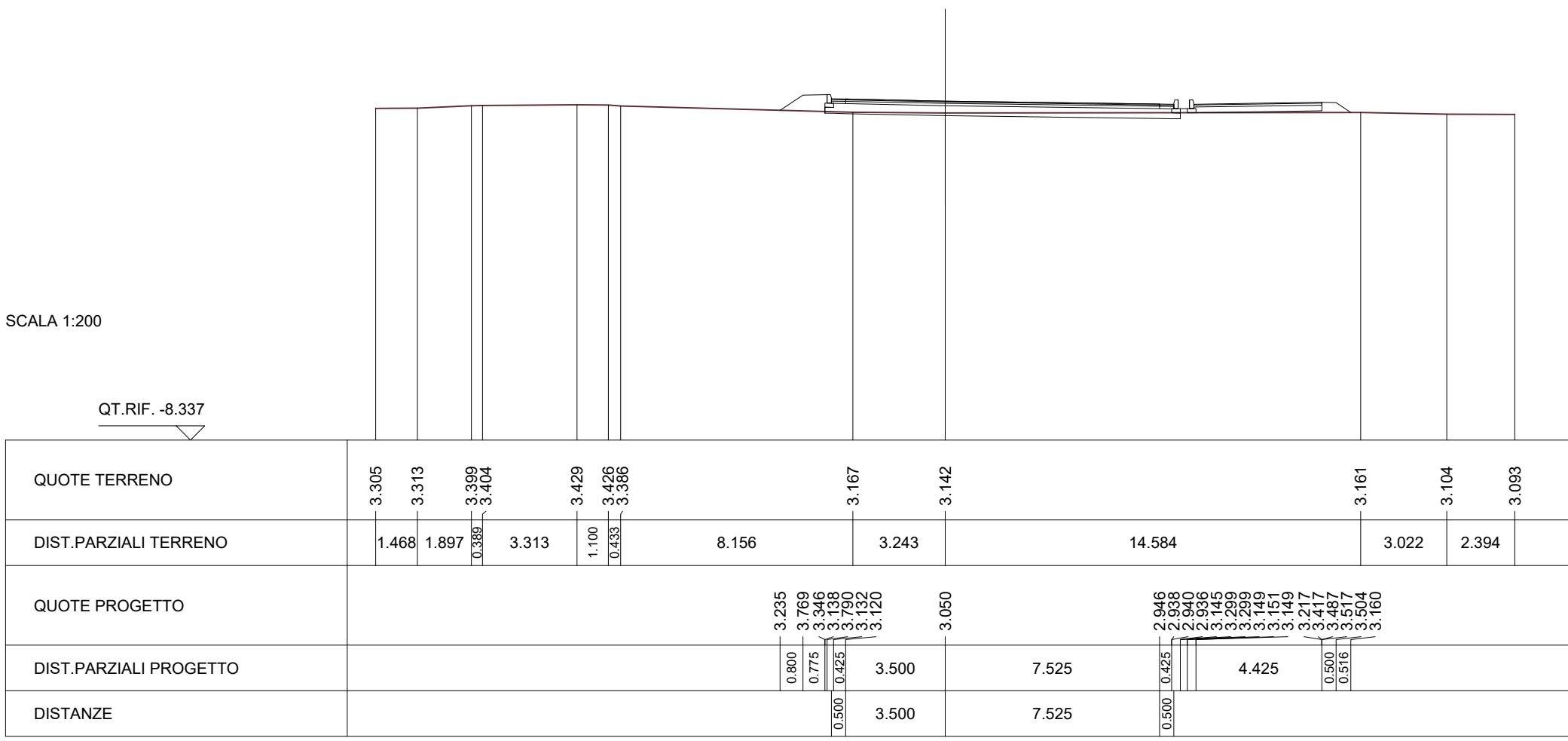
SEZIONE N. : 13
QT. PROGETTO : 3.580
DIST.PROG. : 57.745
DIST.PREC. : 0.000



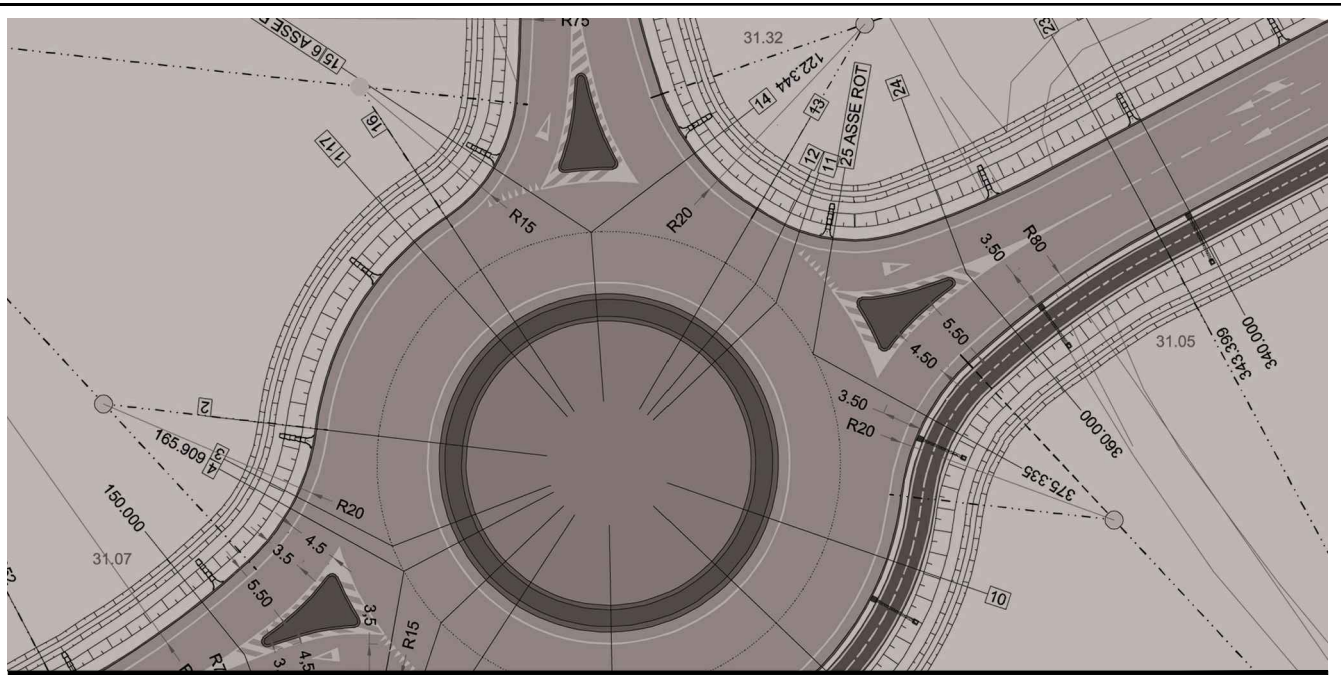
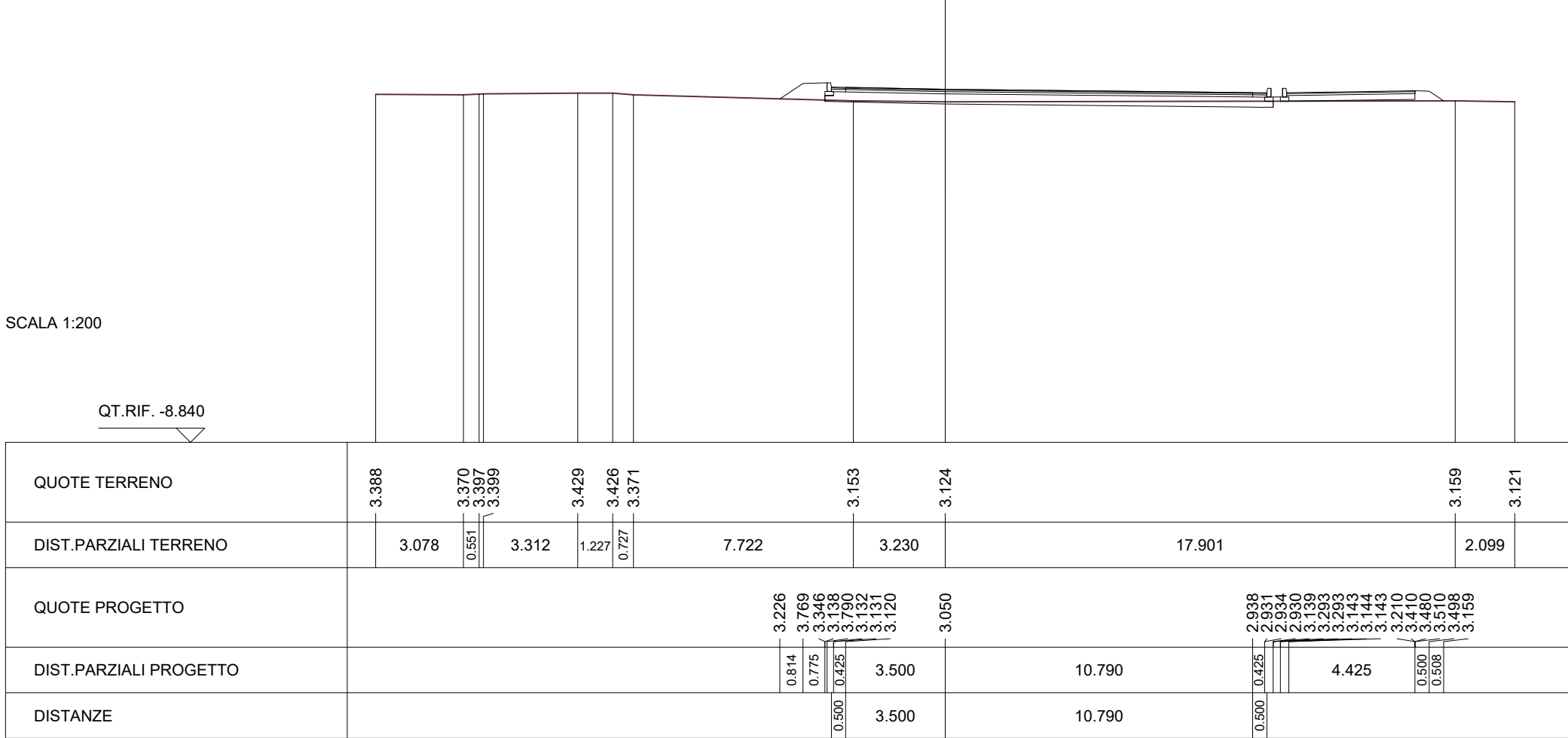
SEZIONE N. : 14
QT. PROGETTO : 3.580
DIST.PROG. : 65.738
DIST.PREC. : 7.993
DIST.SUCC. : 9.262



SEZIONE N. : 15
QT. PROGETTO : 3.580
DIST.PROG. : 75.000
DIST.PREC. : 9.262
DIST.SUCC. : 3.540



SEZIONE N. : 16
QT. PROGETTO : 3.580
DIST.PROG. : 78.540
DIST.PREC. : 3.540



COMUNE DI ORISTANO
PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO - DIREZIONE LAVORI - MISURA E CONTABILITA' DEI
LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI
"CIRCONVALLAZIONE COMUNE DI ORISTANO"
PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROGETTISTI

DOLMEN S.r.l.
Società di Ingegneria
(Capogruppo Mandatario)

SAB S.r.l.
Società di Ingegneria
(Mandante)

Responsabile della progettazione
Ing. Luciano Biggio
Direttore Tecnico della DOLMEN S.r.l.)

Collaboratori:
Ing. Alessandro Corona
Ing. Alessandro Mulas

Page 10 of 10

100

ELABORATO: SEZIONI TRASVERSALI CORRENTI
ROTATORIA 4

Giugno 2017