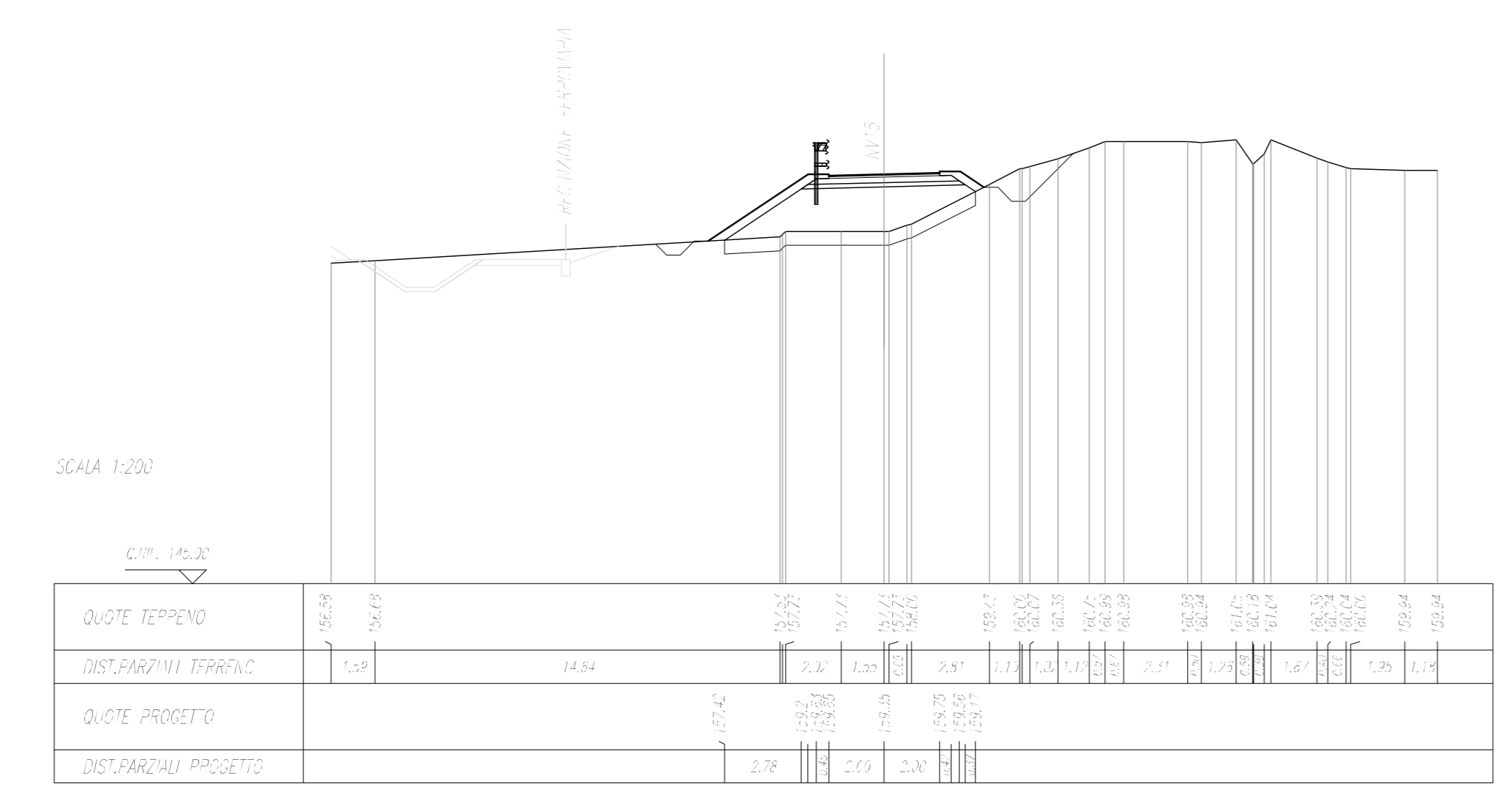


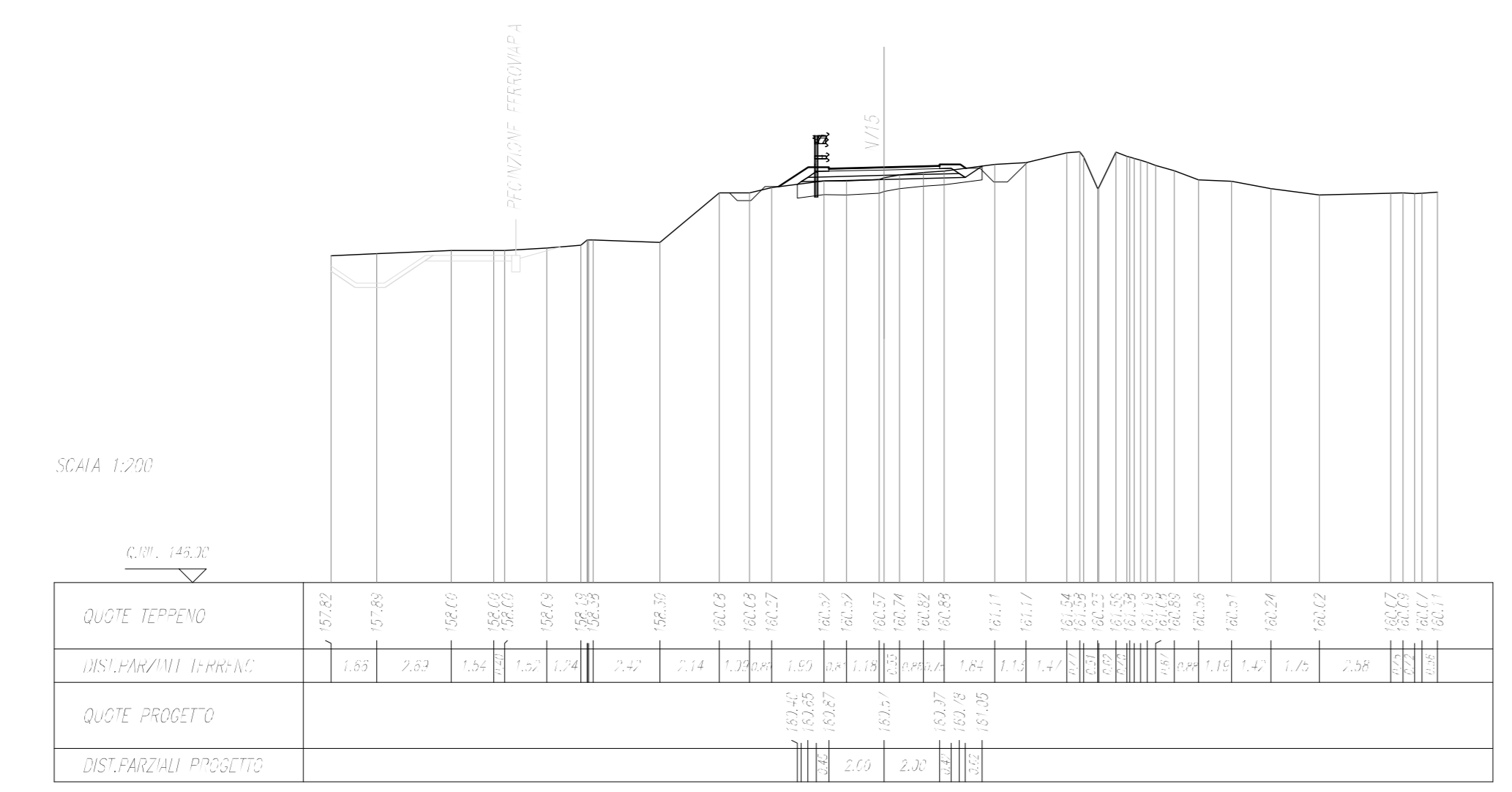
SEZIONE N.:	41
Q. PROGETTO:	159.83
ALIPROG.:	A.8008
PROGETTO:	159.83
PROG. DISCIPLINA:	159.83
PROG. DATA:	159.83
PROG. AUTORE:	159.83
PROG. VERIFICATO:	159.83
PROG. DATA:	159.83
PROG. AUTORE:	159.83

SEZIONE N. : 41
Q. PROGETTO : 159.83
ALIPROG. : A.8008



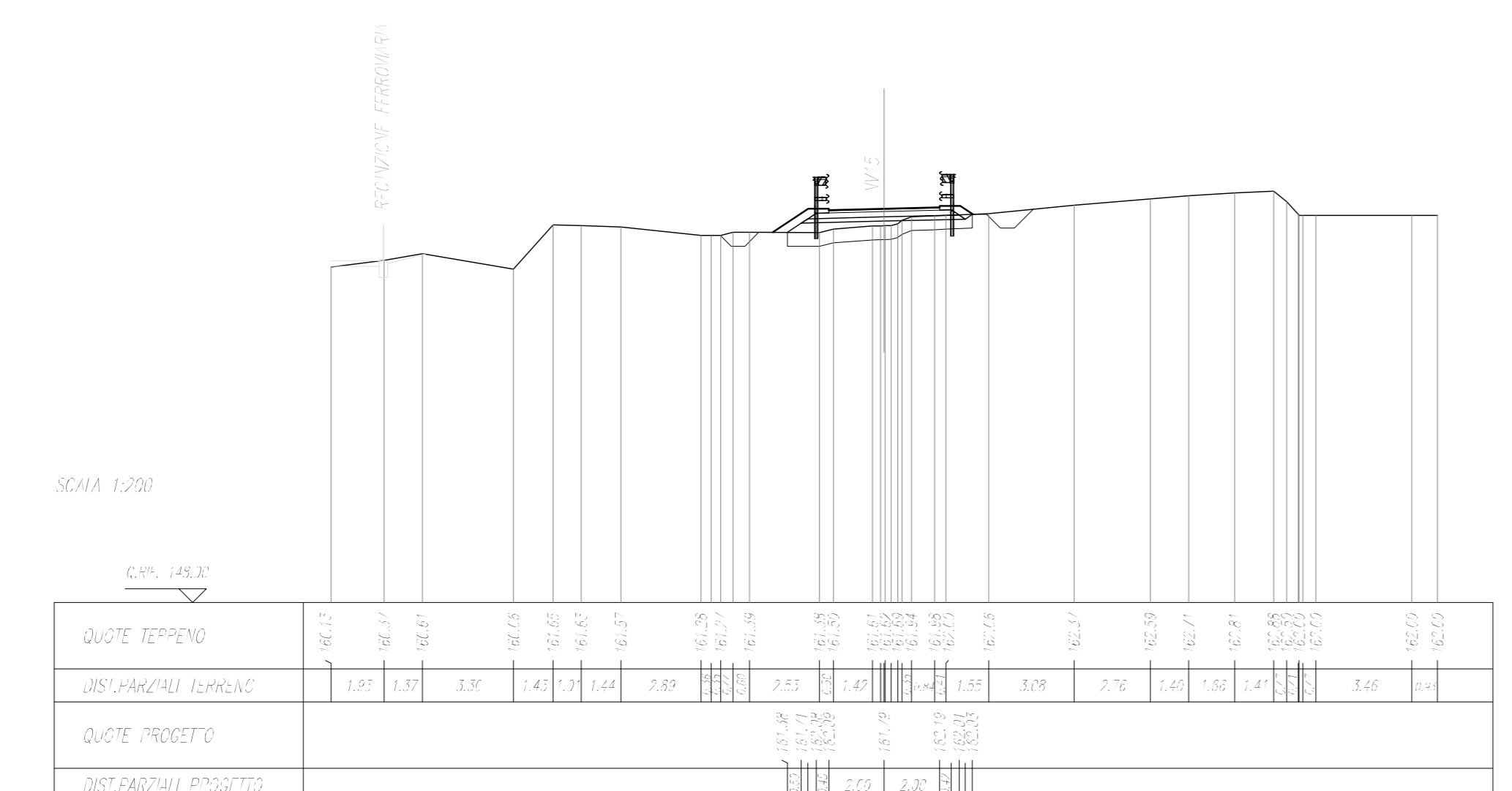
SEZIONE N.:	41
Q. PROGETTO:	159.83
ALIPROG.:	A.8008
PROGETTO:	159.83
PROG. DISCIPLINA:	159.83
PROG. DATA:	159.83
PROG. AUTORE:	159.83
PROG. VERIFICATO:	159.83
PROG. DATA:	159.83
PROG. AUTORE:	159.83

SEZIONE N. : 42
Q. PROGETTO : 161.02
ALIPROG. : A.8008



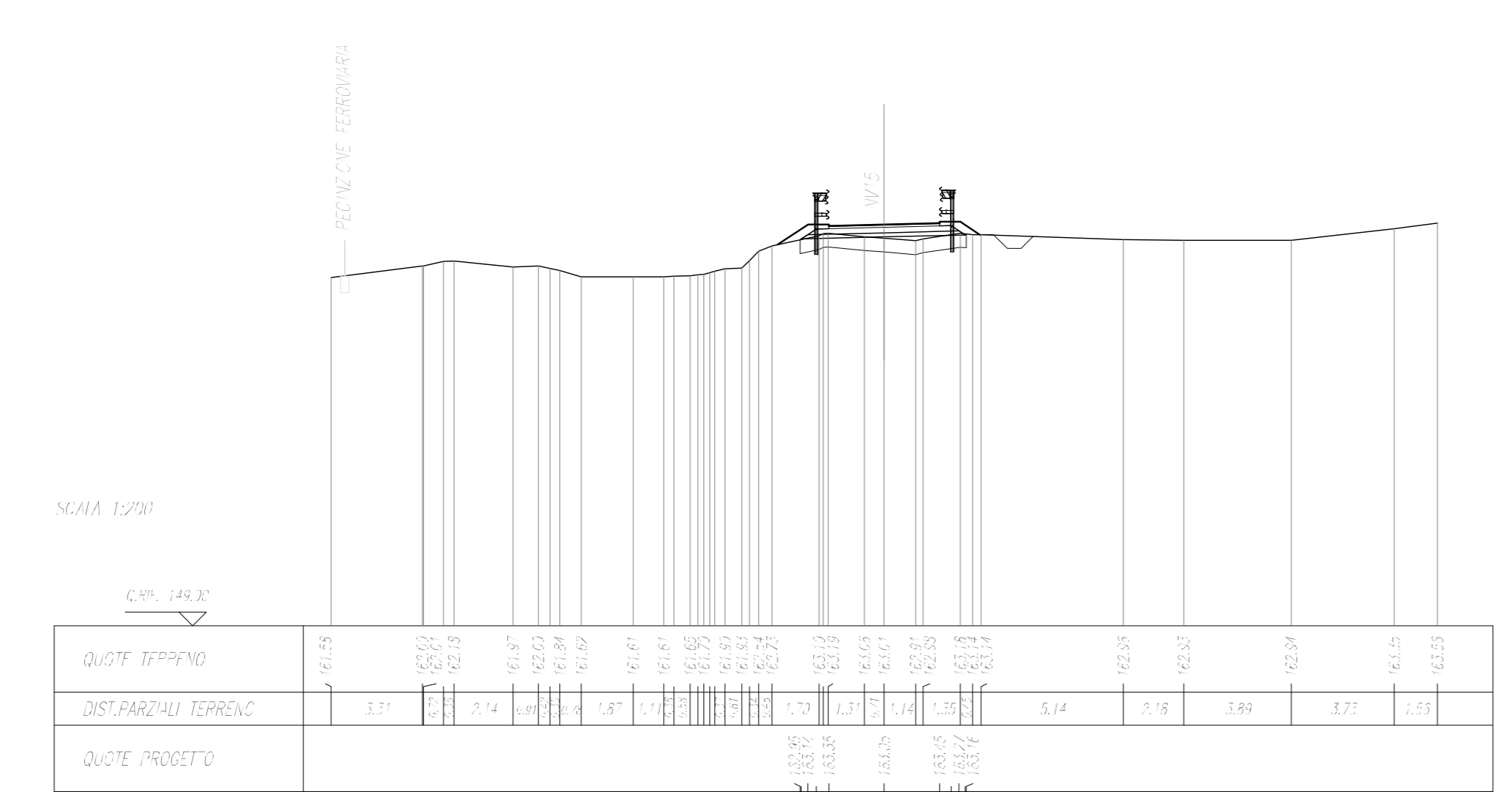
SEZIONE N.:	42
Q. PROGETTO:	161.02
ALIPROG.:	A.8008
PROGETTO:	161.02
PROG. DISCIPLINA:	161.02
PROG. DATA:	161.02
PROG. AUTORE:	161.02
PROG. VERIFICATO:	161.02
PROG. DATA:	161.02
PROG. AUTORE:	161.02

SEZIONE N. : 43
Q. PROGETTO : 162.24
ALIPROG. : A.8008



SEZIONE N.:	43
Q. PROGETTO:	162.24
ALIPROG.:	A.8008
PROGETTO:	162.24
PROG. DISCIPLINA:	162.24
PROG. DATA:	162.24
PROG. AUTORE:	162.24
PROG. VERIFICATO:	162.24
PROG. DATA:	162.24
PROG. AUTORE:	162.24

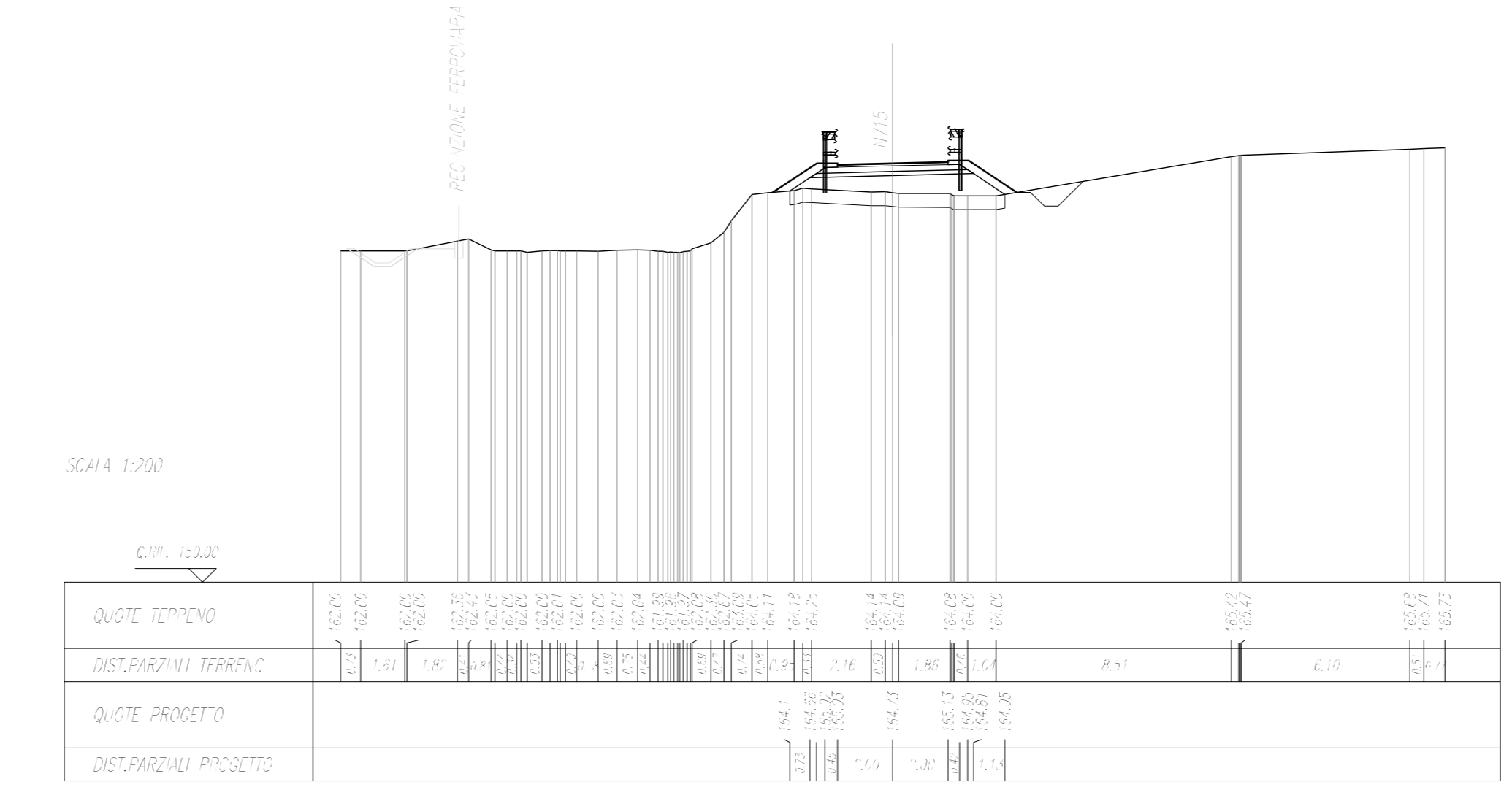
SEZIONE N. : 44
Q. PROGETTO : 163.50
ALIPROG. : A.8008



SEZIONE N.:	44
Q. PROGETTO:	163.50
ALIPROG.:	A.8008
PROGETTO:	163.50
PROG. DISCIPLINA:	163.50
PROG. DATA:	163.50
PROG. AUTORE:	163.50
PROG. VERIFICATO:	163.50
PROG. DATA:	163.50
PROG. AUTORE:	163.50

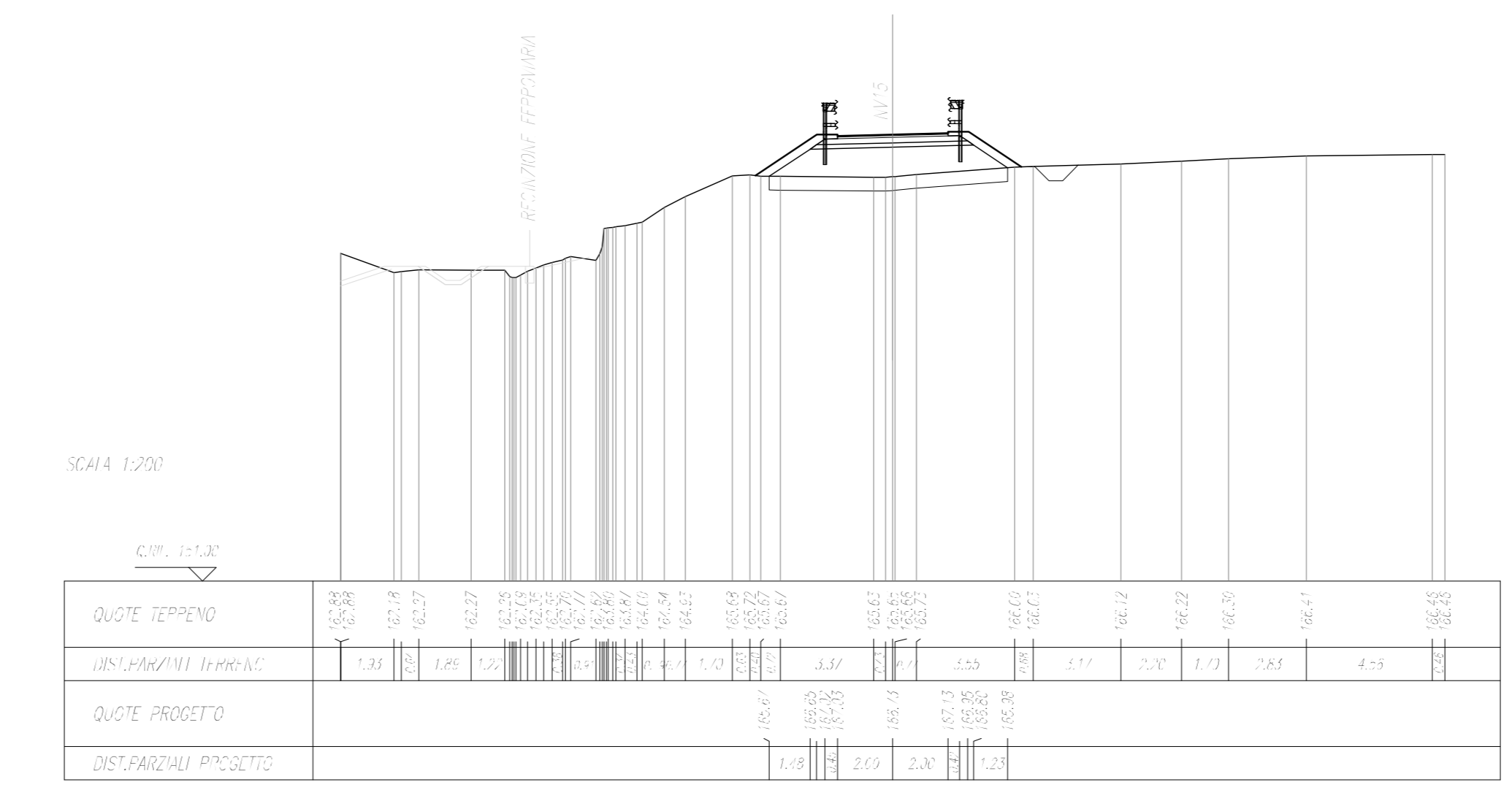
SEZIONE N.:	45
Q. PROGETTO:	165.18
ALIPROG.:	A.8008
PROGETTO:	165.18
PROG. DISCIPLINA:	165.18
PROG. DATA:	165.18
PROG. AUTORE:	165.18
PROG. VERIFICATO:	165.18
PROG. DATA:	165.18
PROG. AUTORE:	165.18

SEZIONE N. : 45
Q. PROGETTO : 165.18
ALIPROG. : A.8008



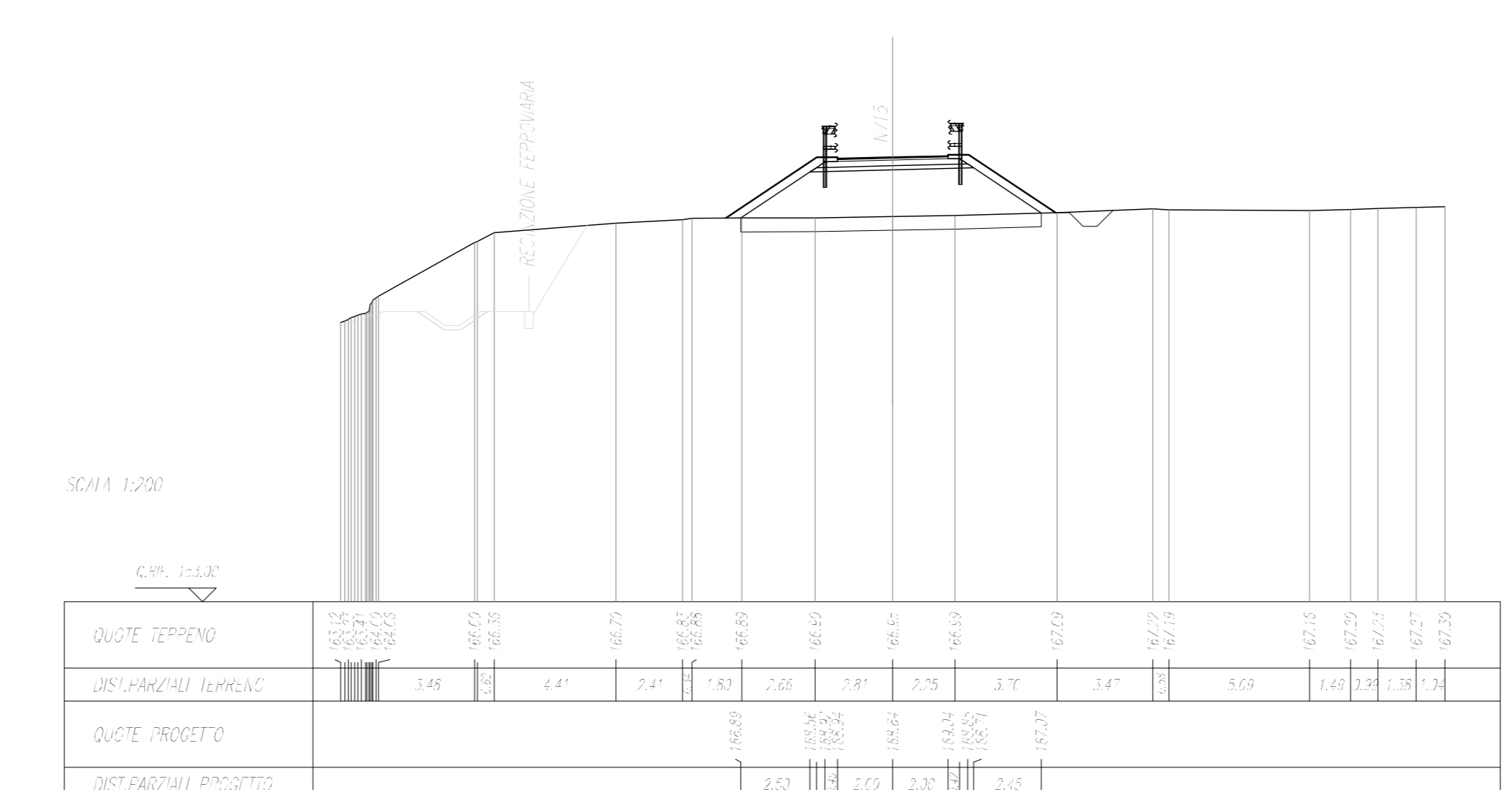
SEZIONE N.:	45
Q. PROGETTO:	165.18
ALIPROG.:	A.8008
PROGETTO:	165.18
PROG. DISCIPLINA:	165.18
PROG. DATA:	165.18
PROG. AUTORE:	165.18
PROG. VERIFICATO:	165.18
PROG. DATA:	165.18
PROG. AUTORE:	165.18

SEZIONE N. : 46
Q. PROGETTO : 167.18
ALIPROG. : A.8008



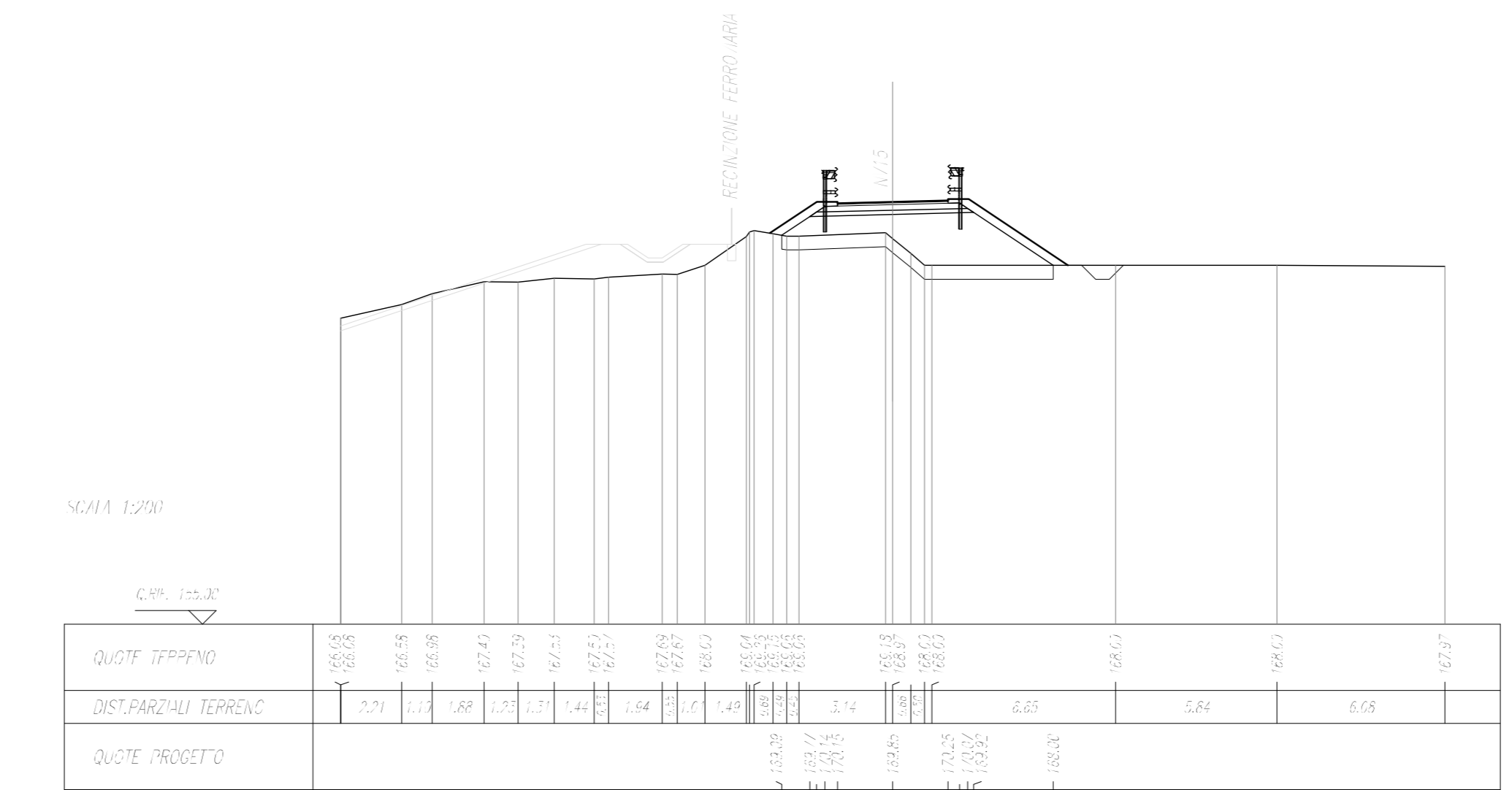
SEZIONE N.:	46
Q. PROGETTO:	167.18
ALIPROG.:	A.8008
PROGETTO:	167.18
PROG. DISCIPLINA:	167.18
PROG. DATA:	167.18
PROG. AUTORE:	167.18
PROG. VERIFICATO:	167.18
PROG. DATA:	167.18
PROG. AUTORE:	167.18

SEZIONE N. : 47
Q. PROGETTO : 168.09
ALIPROG. : A.8008



SEZIONE N.:	47
Q. PROGETTO:	168.09
ALIPROG.:	A.8008
PROGETTO:	168.09
PROG. DISCIPLINA:	168.09
PROG. DATA:	168.09
PROG. AUTORE:	168.09
PROG. VERIFICATO:	168.09
PROG. DATA:	168.09
PROG. AUTORE:	168.09

SEZIONE N. : 48
Q. PROGETTO : 170.30
ALIPROG. : A.8008



SEZIONE N.:	48
Q. PROGETTO:	170.30
ALIPROG.:	A.8008
PROGETTO:	170.30
PROG. DISCIPLINA:	170.30
PROG. DATA:	170.30
PROG. AUTORE:	170.30
PROG. VERIFICATO:	170.30
PROG. DATA:	170.30
PROG. AUTORE:	170.30

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA
INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

VIABILITA'
NV15 - Viabilità poderales

Sezioni Trasversali - Tav.6/7 - NV15

SCALA:
1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
RS3E 50 D 78 W9 NV1500 006 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	E. Abbacchio	04/2019	C. Vignola L. Fanelli	04/2019	F. Scipione	04/2019	D. Tiberti 04/2019