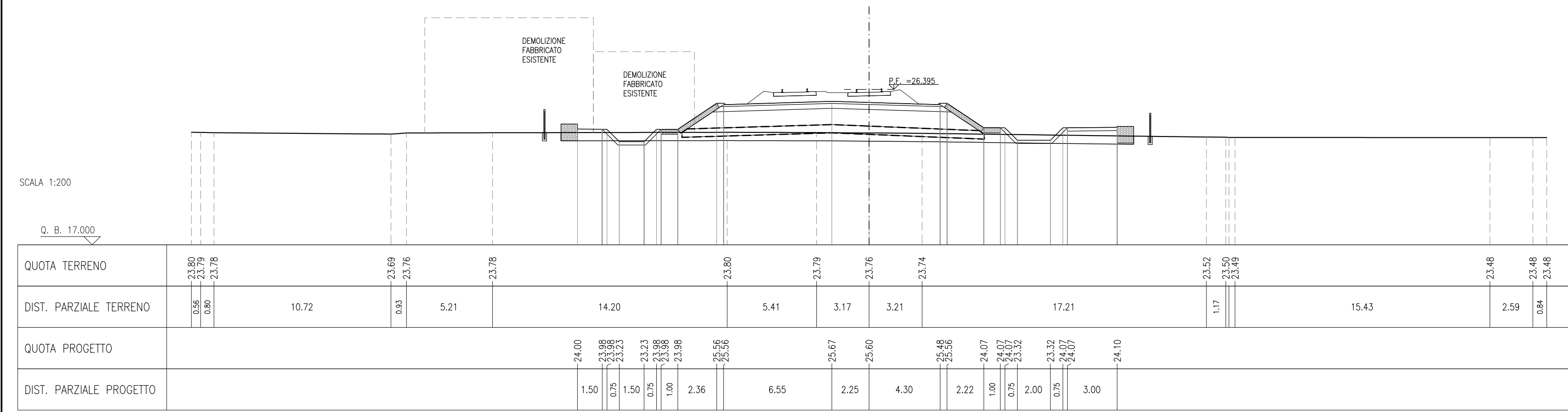


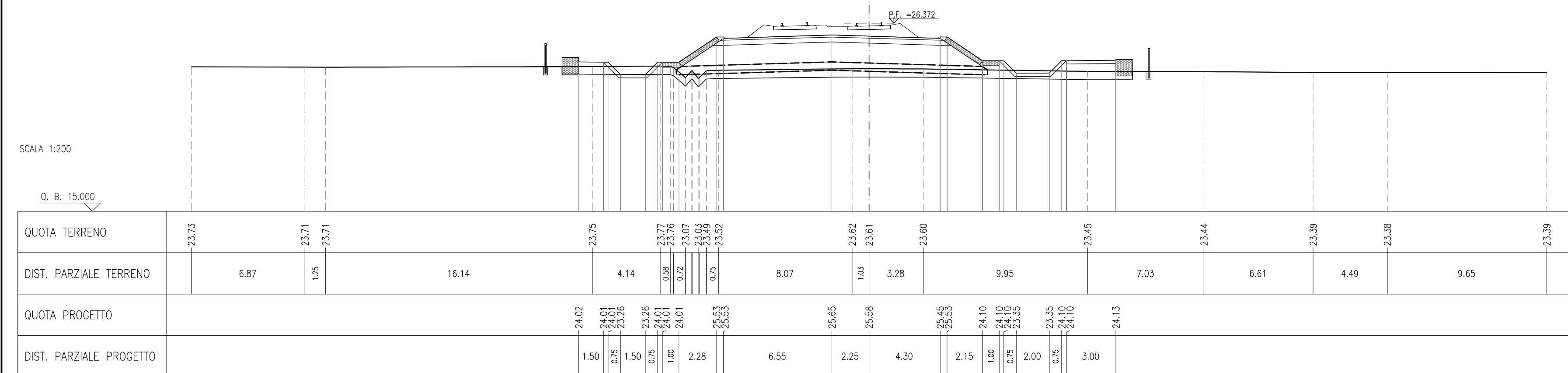
SPACCO RILEVATO	54,65 m
SPAZIO PISOSI	5,95 m
SPAZIO DI POGA	18,22 m
MATERASSI SENZI	9,25 m
CARONDI	2,25 m
ANTIPARAFRE	3,95 m
CEMENTAZIONE	1,64 m
LEGHE	0,24 m
ANTICONGELANTE	14,45 m
SUPERCOMPATTO	13,15 m
STRUTTURE	11,11 m
GRANITI	4,87 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: R127-9
PROGRESSIVA: 15+950,000
QUOTA P. F.: 26,395



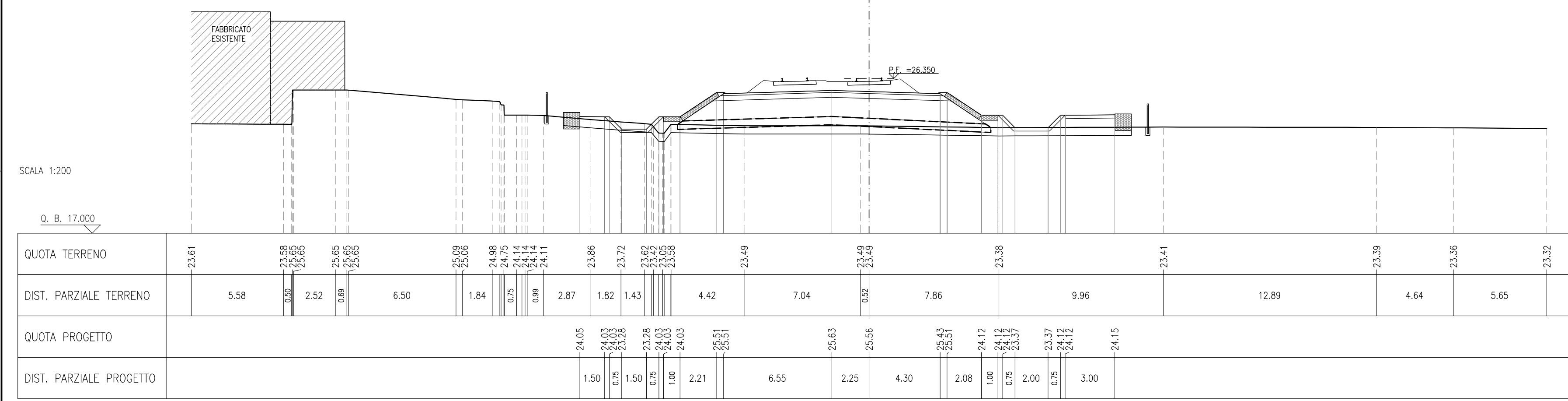
SPACCO RILEVATO	54,65 m
SPAZIO PISOSI	5,95 m
SPAZIO DI POGA	18,22 m
MATERASSI SENZI	9,25 m
CARONDI	2,25 m
ANTIPARAFRE	3,95 m
CEMENTAZIONE	1,64 m
LEGHE	0,24 m
ANTICONGELANTE	14,45 m
SUPERCOMPATTO	13,15 m
STRUTTURE	11,11 m
GRANITI	4,87 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: R127-10
PROGRESSIVA: 16+975,000
QUOTA P. F.: 26,372



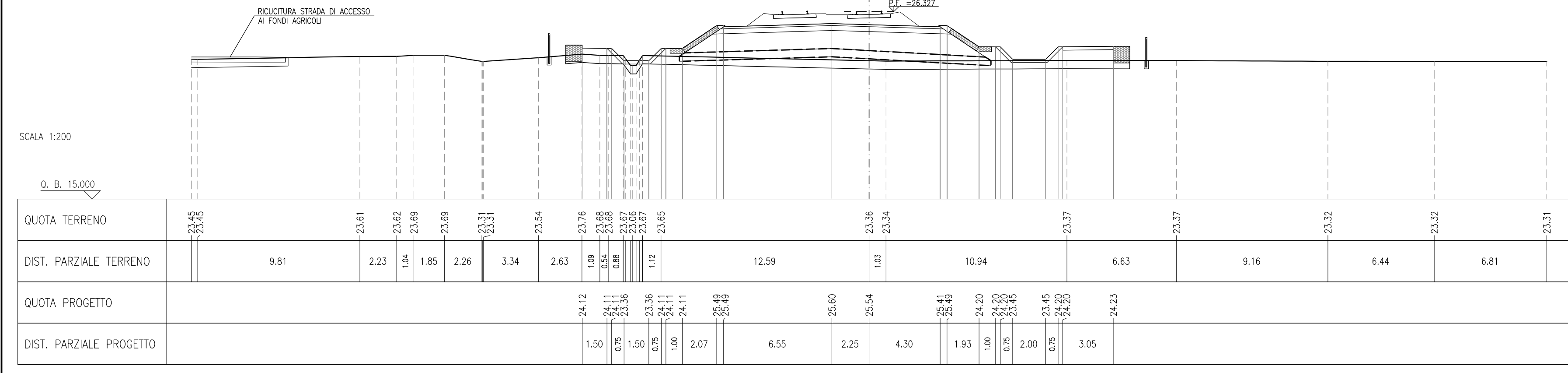
SPACCO RILEVATO	54,65 m
SPAZIO PISOSI	5,95 m
SPAZIO DI POGA	18,22 m
MATERASSI SENZI	9,25 m
CARONDI	2,25 m
ANTIPARAFRE	3,95 m
CEMENTAZIONE	1,64 m
LEGHE	0,24 m
ANTICONGELANTE	14,45 m
SUPERCOMPATTO	13,15 m
STRUTTURE	11,11 m
GRANITI	4,87 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: R127-11
PROGRESSIVA: 16+000,000
QUOTA P. F.: 26,350



SPACCO RILEVATO	54,78 m
SPAZIO PISOSI	6,00 m
SPAZIO DI POGA	18,45 m
MATERASSI SENZI	9,25 m
CARONDI	2,25 m
ANTIPARAFRE	3,95 m
CEMENTAZIONE	1,64 m
LEGHE	0,24 m
ANTICONGELANTE	14,42 m
SUPERCOMPATTO	13,15 m
STRUTTURE	11,11 m
GRANITI	4,87 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: R127-12
PROGRESSIVA: 16+025,000
QUOTA P. F.: 26,327

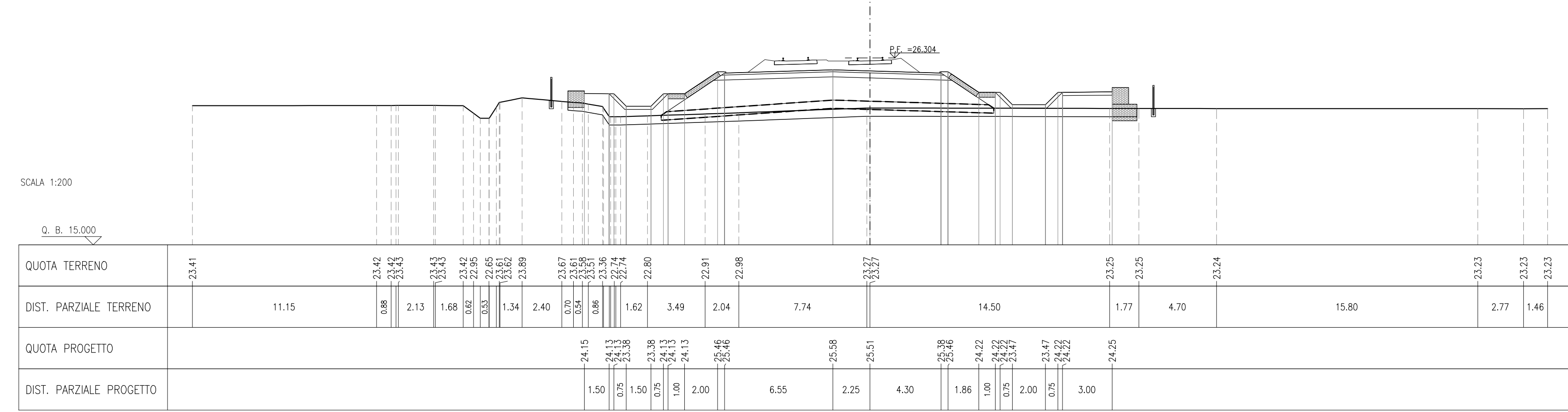


SPACCO RILEVATO	54,78 m
SPAZIO PISOSI	6,00 m
SPAZIO DI POGA	18,45 m
MATERASSI SENZI	9,25 m
CARONDI	2,25 m
ANTIPARAFRE	3,95 m
CEMENTAZIONE	1,64 m
LEGHE	0,24 m
ANTICONGELANTE	14,42 m
SUPERCOMPATTO	13,15 m
STRUTTURE	11,11 m
GRANITI	4,87 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: R127-13
PROGRESSIVA: 16+050,000
QUOTA P. F.: 26,304

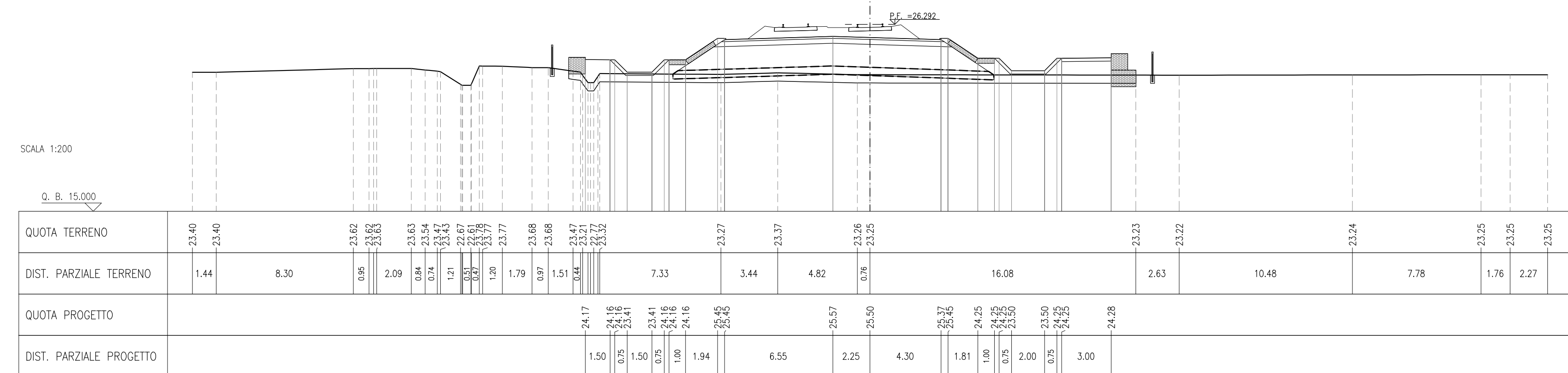
SPACCO RILEVATO	54,78 m
SPAZIO PISOSI	6,00 m
SPAZIO DI POGA	18,45 m
MATERASSI SENZI	9,25 m
CARONDI	2,25 m
ANTIPARAFRE	3,95 m
CEMENTAZIONE	1,64 m
LEGHE	0,24 m
ANTICONGELANTE	14,42 m
SUPERCOMPATTO	13,15 m
STRUTTURE	11,11 m
GRANITI	4,87 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: R127-13
PROGRESSIVA: 16+050,000
QUOTA P. F.: 26,304



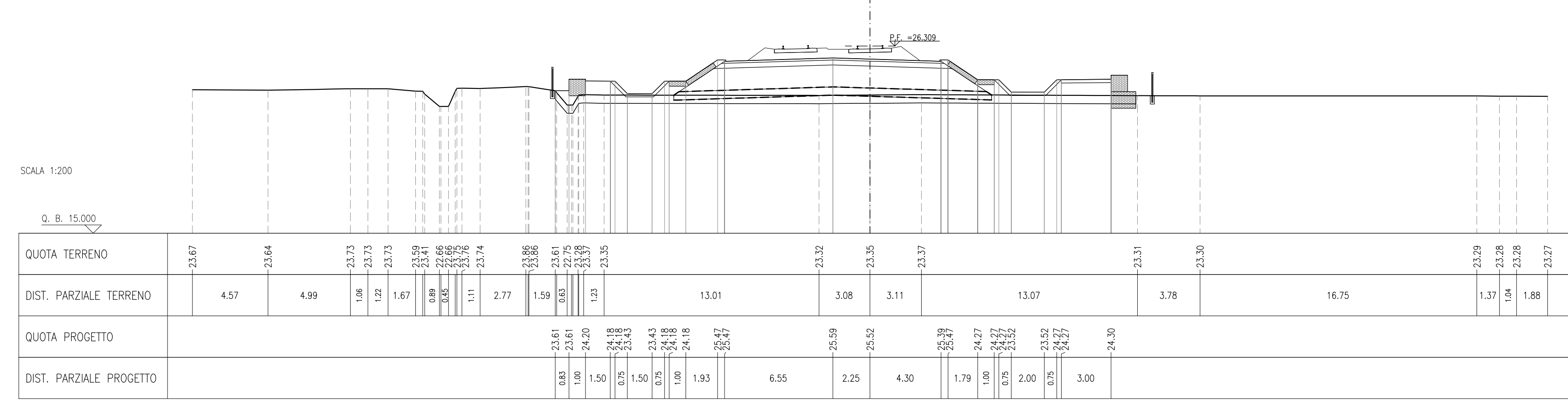
SPACCO RILEVATO	54,86 m
SPAZIO PISOSI	5,93 m
SPAZIO DI POGA	18,23 m
MATERASSI SENZI	9,20 m
CARONDI	2,20 m
ANTIPARAFRE	4,27 m
CEMENTAZIONE	1,64 m
LEGHE	0,24 m
ANTICONGELANTE	14,42 m
SUPERCOMPATTO	13,11 m
STRUTTURE	11,11 m
GRANITI	4,87 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: R127-14
PROGRESSIVA: 16+075,000
QUOTA P. F.: 26,292



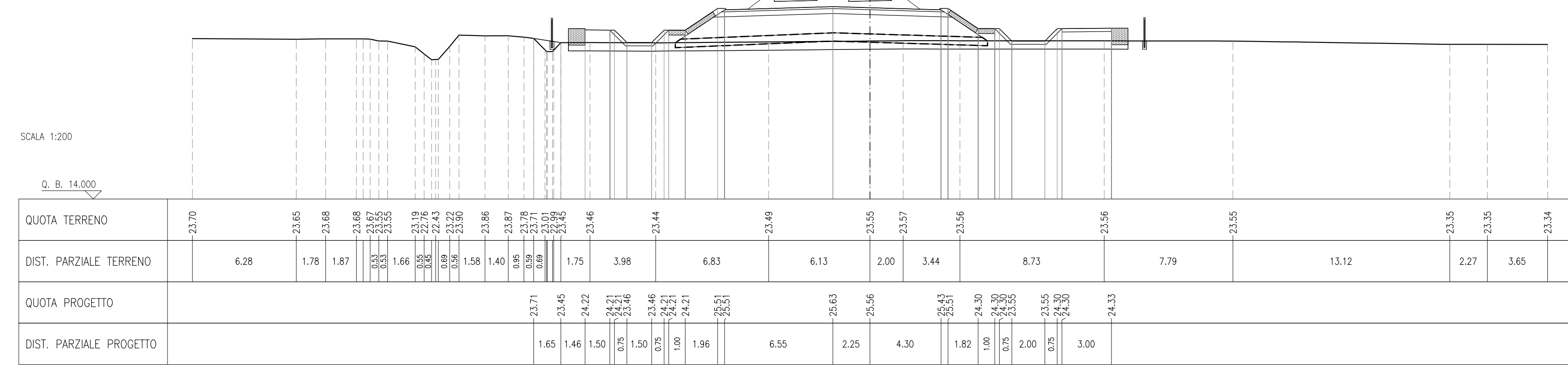
SPACCO RILEVATO	55,86 m
SPAZIO PISOSI	6,23 m
SPAZIO DI POGA	19,23 m
MATERASSI SENZI	9,00 m
CARONDI	2,20 m
ANTIPARAFRE	3,95 m
CEMENTAZIONE	1,64 m
LEGHE	0,24 m
ANTICONGELANTE	14,42 m
SUPERCOMPATTO	13,11 m
STRUTTURE	11,11 m
GRANITI	4,87 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: R127-15
PROGRESSIVA: 16+100,000
QUOTA P. F.: 26,309



SPACCO RILEVATO	53,96 m
SPAZIO PISOSI	6,00 m
SPAZIO DI POGA	18,88 m
MATERASSI SENZI	9,00 m
CARONDI	2,20 m
ANTIPARAFRE	3,95 m
CEMENTAZIONE	1,64 m
LEGHE	0,24 m
ANTICONGELANTE	14,42 m
SUPERCOMPATTO	13,11 m
STRUTTURE	11,11 m
GRANITI	4,87 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: R127-16
PROGRESSIVA: 16+125,000
QUOTA P. F.: 26,353



SPACCO RILEVATO	53,96 m
SPAZIO PISOSI	6,00 m
SPAZIO DI POGA	18,88 m
MATERASSI SENZI	9,00 m
CARONDI	2,20 m
ANTIPARAFRE	3,95 m
CEMENTAZIONE	1,64 m
LEGHE	0,24 m
ANTICONGELANTE	14,42 m
SUPERCOMPATTO	13,11 m
STRUTTURE	11,11 m
GRANITI	4,87 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

- NOTE GENERALI**
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN KILOMETRI E SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
 - TUTTE LE MISURE ESPRESSE SONO IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
 - TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
 - Q.B. = QUOTA DI RIFERIMENTO
 - NELLE SEZIONI E' ESCLUSA LA RAPPRESENTAZIONE DELL'INTERVENTO DI CONSOLIDAMENTO DELLE COLONNE IN GHIAIA, PER IL QUALE SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI DELLA PRESENTE WBS

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. / A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 15+800,00 AL KM 16+193,94
 GENERALE
 Sezioni trasversali - Tav. 2

GENERAL CONTRACTOR
DIRETTORE LAVORI
SCALA: 1:200

COMESISA	LOTTO	FASE	BIVIO	TIPO DOC.	OPERA/DESCRIZIONE	PROG.	REV.	FOLIO		
	14	17	12	E	12	W9	R12700	002	A	002-003

PROGETTISTA:
FILE: H12700/16+125+000/A.DWG
Cod. origine: 0209

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA.