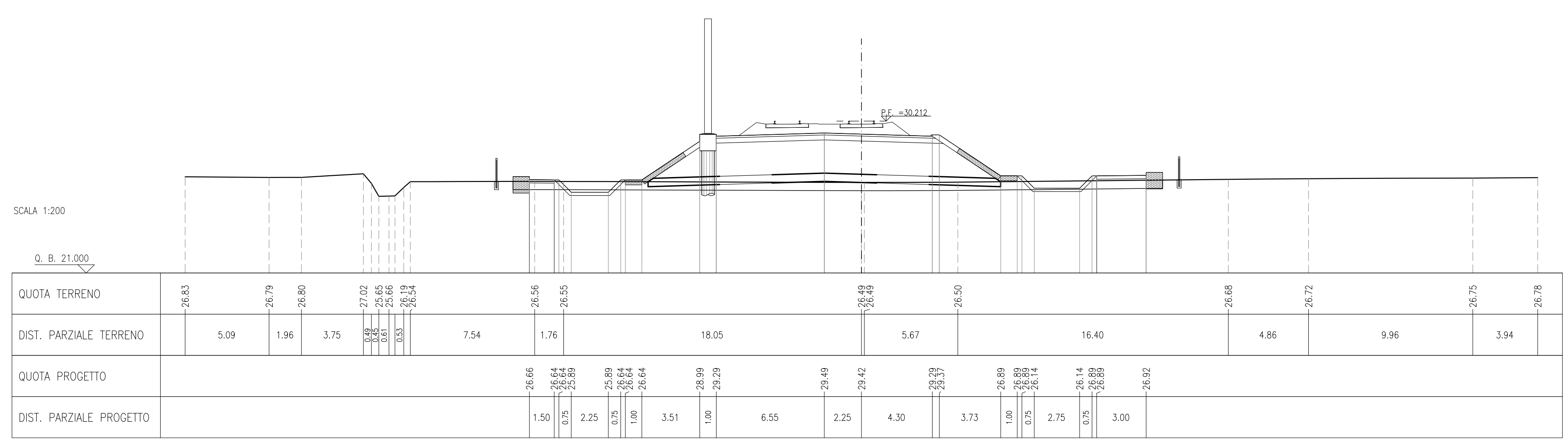


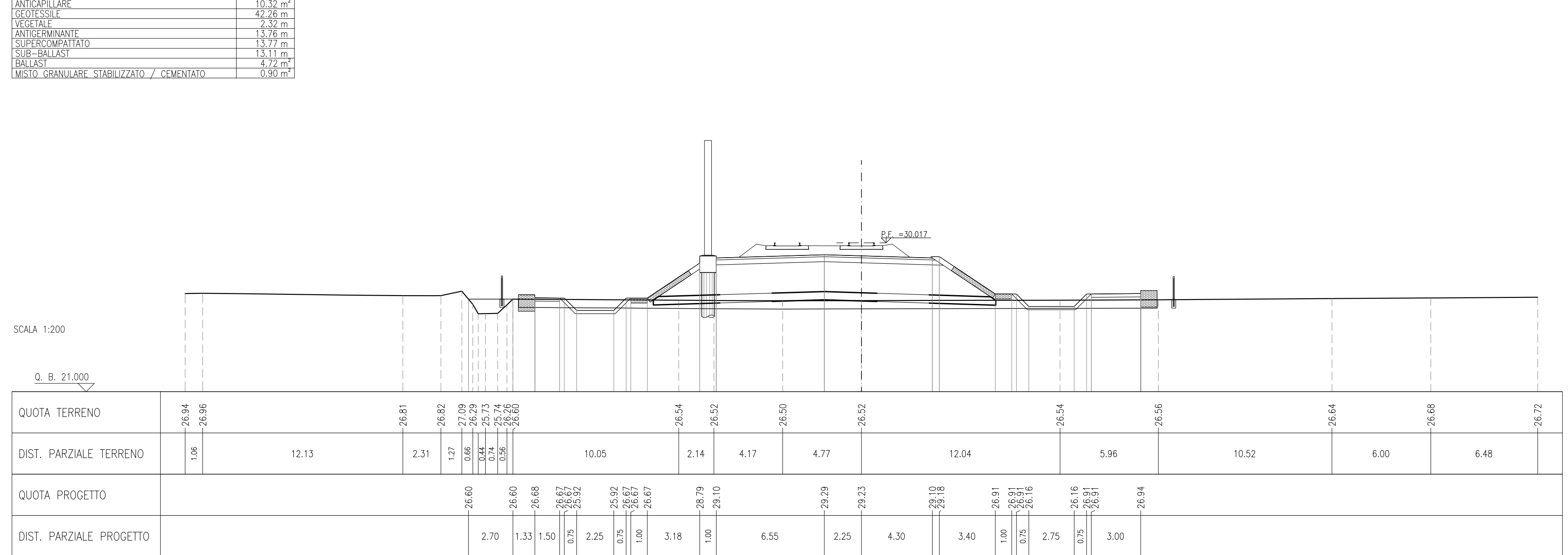
SPORCO RILEVATO	38.75 m
SPAZIO FOSCO	0.24 m
PIANO DI POSA	1.04 m
MATTASSO SENO	2.00 m
GRABON	2.00 m
RILEVATO	41.74 m
ANTICAMMARE	10.25 m
CONTROSOLE	4.50 m
VEGETAZIONE	0.00 m
INTERCAMMARE	13.75 m
SUPERCOMPATTO	13.75 m
SUB-BALLAST	13.11 m
BALLAST	4.30 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0.90 m

SEZIONE N.: R118-17  
PROGRESSIVA: 12+575.000  
QUOTA P. F.: 30.212



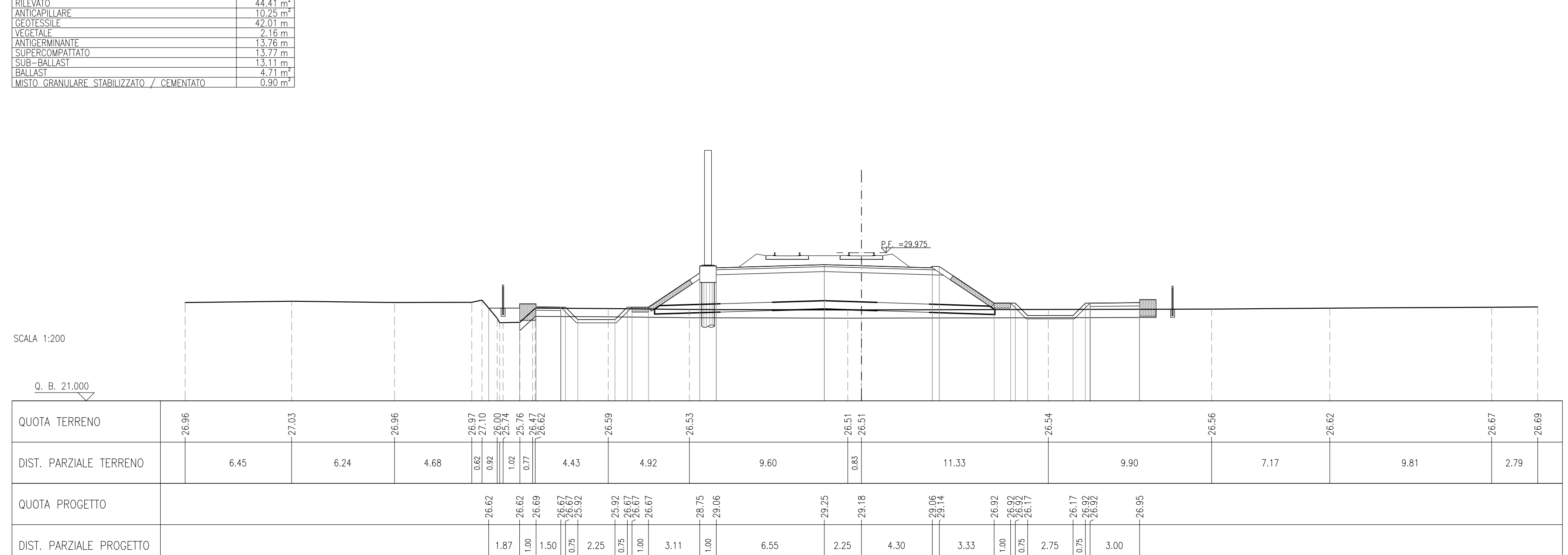
SPORCO RILEVATO	38.75 m
SPAZIO FOSCO	0.24 m
PIANO DI POSA	1.04 m
MATTASSO SENO	2.00 m
GRABON	2.00 m
RILEVATO	41.74 m
ANTICAMMARE	10.25 m
CONTROSOLE	4.50 m
VEGETAZIONE	0.00 m
INTERCAMMARE	13.75 m
SUPERCOMPATTO	13.75 m
SUB-BALLAST	13.11 m
BALLAST	4.30 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0.90 m

SEZIONE N.: R118-18  
PROGRESSIVA: 12+600.000  
QUOTA P. F.: 30.017



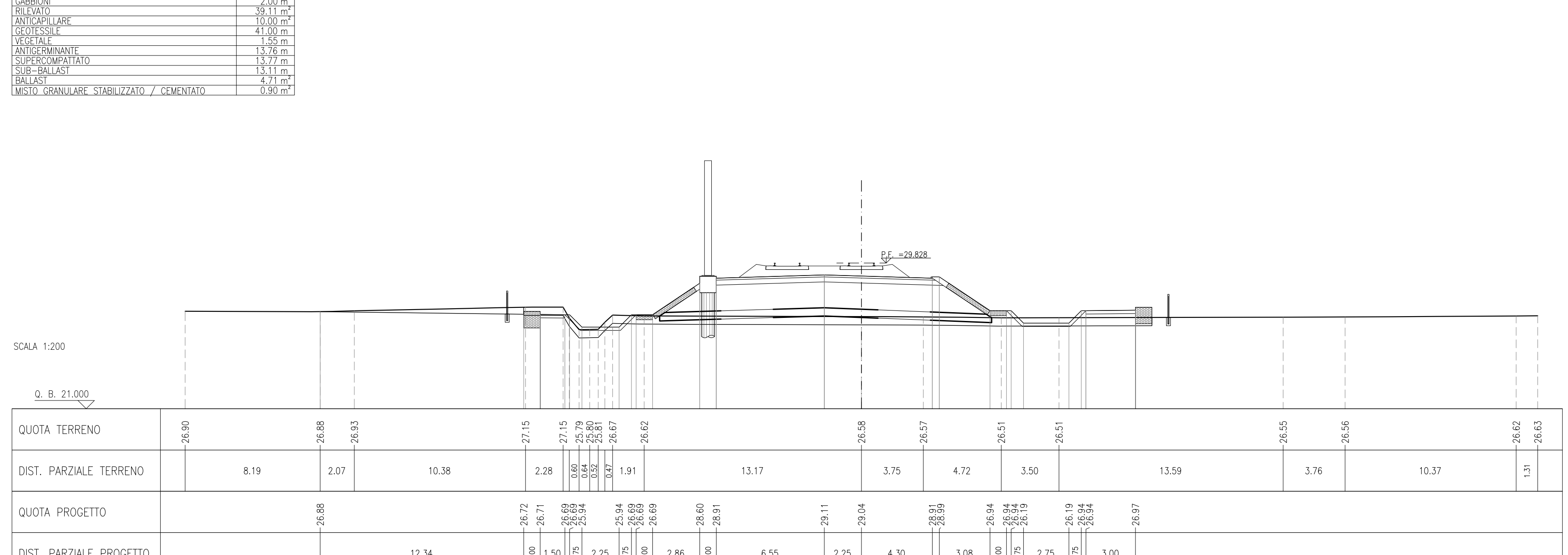
SPORCO RILEVATO	38.75 m
SPAZIO FOSCO	0.24 m
PIANO DI POSA	1.04 m
MATTASSO SENO	2.00 m
GRABON	2.00 m
RILEVATO	41.74 m
ANTICAMMARE	10.25 m
CONTROSOLE	4.50 m
VEGETAZIONE	0.00 m
INTERCAMMARE	13.75 m
SUPERCOMPATTO	13.75 m
SUB-BALLAST	13.11 m
BALLAST	4.30 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0.90 m

SEZIONE N.: R118-19  
PROGRESSIVA: 12+605.327  
QUOTA P. F.: 29.975



SPORCO RILEVATO	38.75 m
SPAZIO FOSCO	0.24 m
PIANO DI POSA	1.04 m
MATTASSO SENO	2.00 m
GRABON	2.00 m
RILEVATO	41.74 m
ANTICAMMARE	10.25 m
CONTROSOLE	4.50 m
VEGETAZIONE	0.00 m
INTERCAMMARE	13.75 m
SUPERCOMPATTO	13.75 m
SUB-BALLAST	13.11 m
BALLAST	4.30 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0.90 m

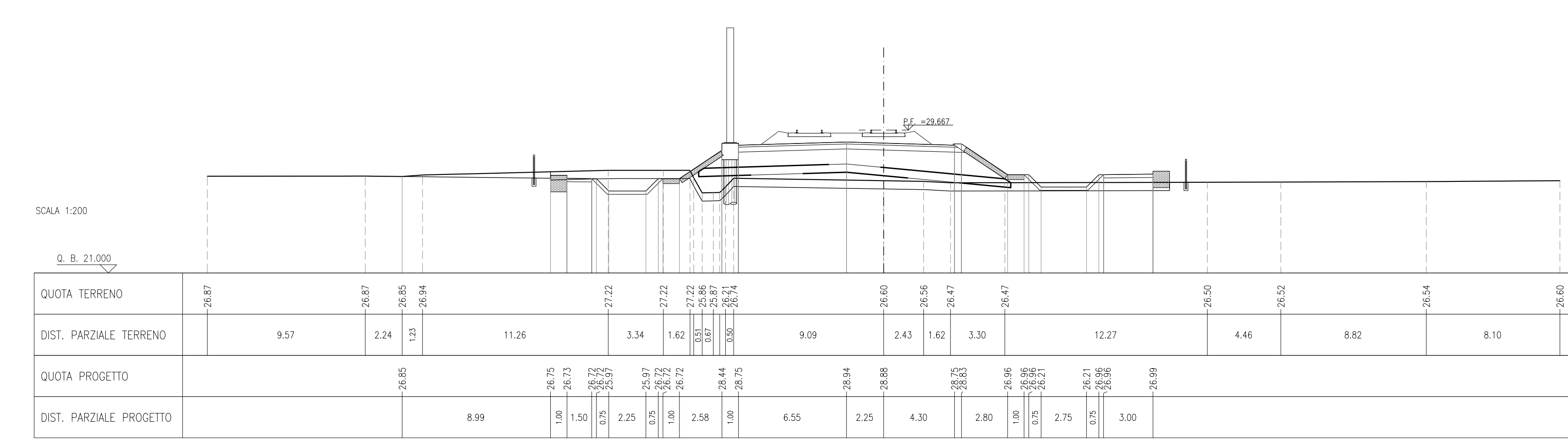
SEZIONE N.: R118-20  
PROGRESSIVA: 12+625.000  
QUOTA P. F.: 29.828



SPORCO RILEVATO	38.75 m
SPAZIO FOSCO	0.24 m
PIANO DI POSA	1.04 m
MATTASSO SENO	2.00 m
GRABON	2.00 m
RILEVATO	41.74 m
ANTICAMMARE	10.25 m
CONTROSOLE	4.50 m
VEGETAZIONE	0.00 m
INTERCAMMARE	13.75 m
SUPERCOMPATTO	13.75 m
SUB-BALLAST	13.11 m
BALLAST	4.30 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0.90 m

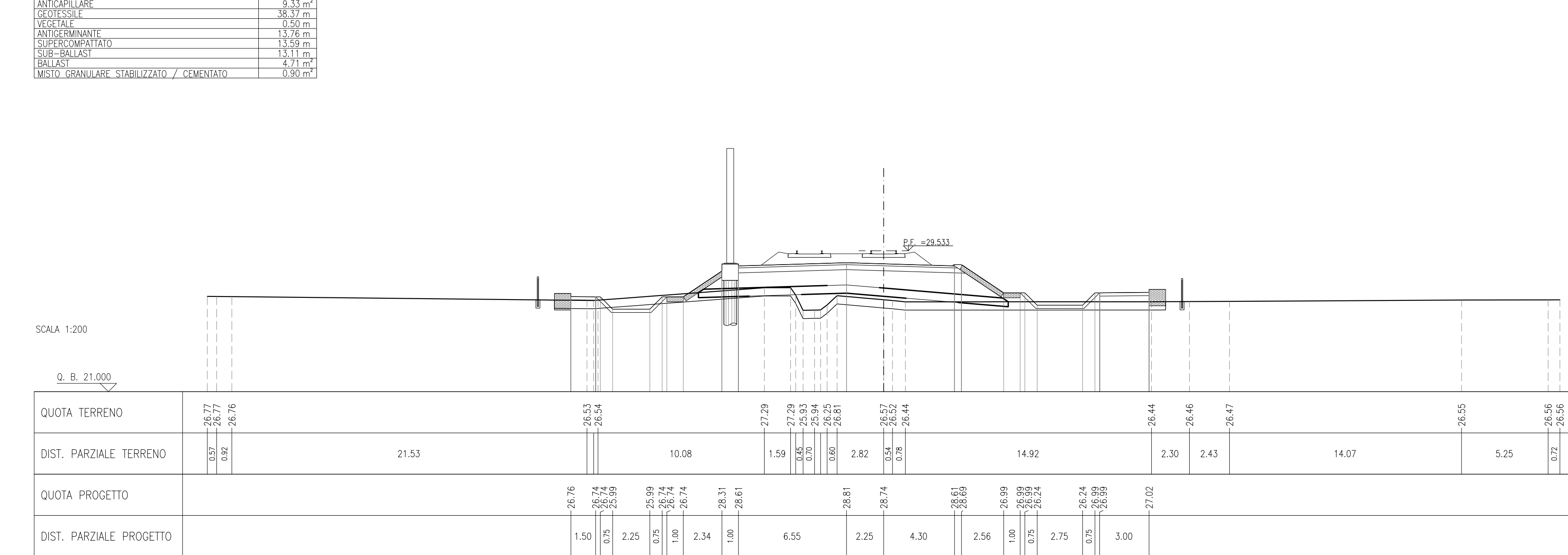
SPORCO RILEVATO	38.75 m
SPAZIO FOSCO	0.24 m
PIANO DI POSA	1.04 m
MATTASSO SENO	2.00 m
GRABON	2.00 m
RILEVATO	41.74 m
ANTICAMMARE	10.25 m
CONTROSOLE	4.50 m
VEGETAZIONE	0.00 m
INTERCAMMARE	13.75 m
SUPERCOMPATTO	13.75 m
SUB-BALLAST	13.11 m
BALLAST	4.30 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0.90 m

SEZIONE N.: R118-21  
PROGRESSIVA: 12+650.000  
QUOTA P. F.: 29.667



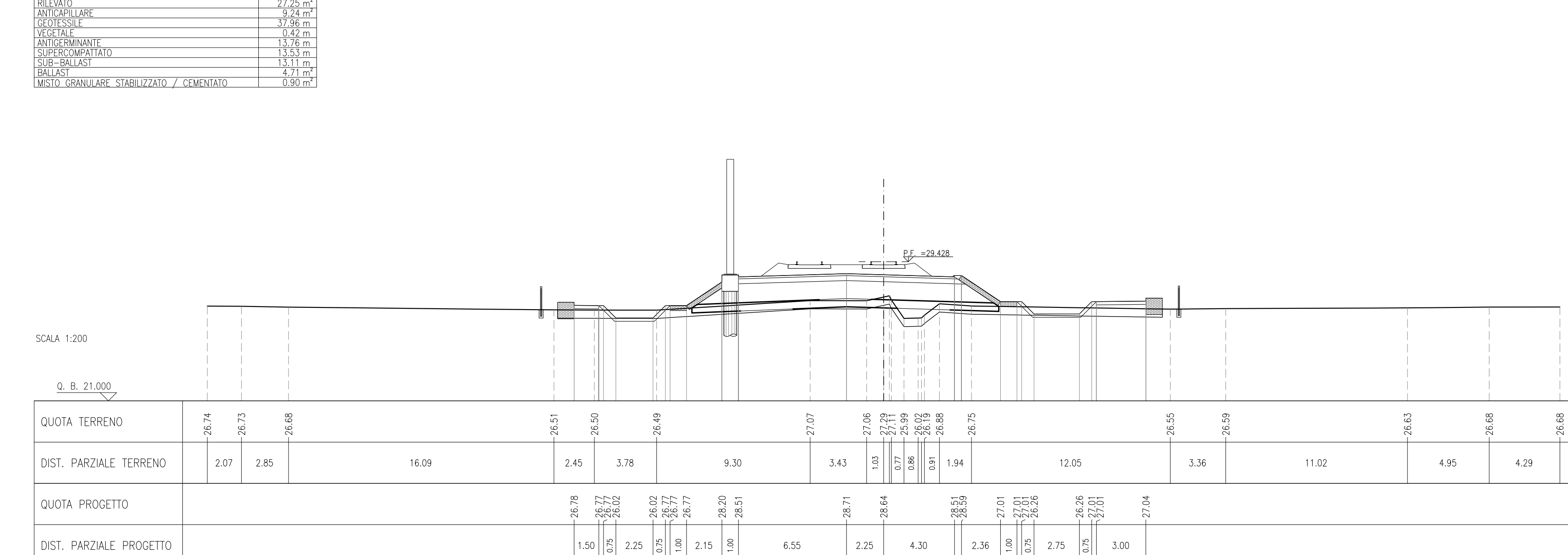
SPORCO RILEVATO	38.75 m
SPAZIO FOSCO	0.24 m
PIANO DI POSA	1.04 m
MATTASSO SENO	2.00 m
GRABON	2.00 m
RILEVATO	41.74 m
ANTICAMMARE	10.25 m
CONTROSOLE	4.50 m
VEGETAZIONE	0.00 m
INTERCAMMARE	13.75 m
SUPERCOMPATTO	13.75 m
SUB-BALLAST	13.11 m
BALLAST	4.30 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0.90 m

SEZIONE N.: R118-22  
PROGRESSIVA: 12+675.000  
QUOTA P. F.: 29.533



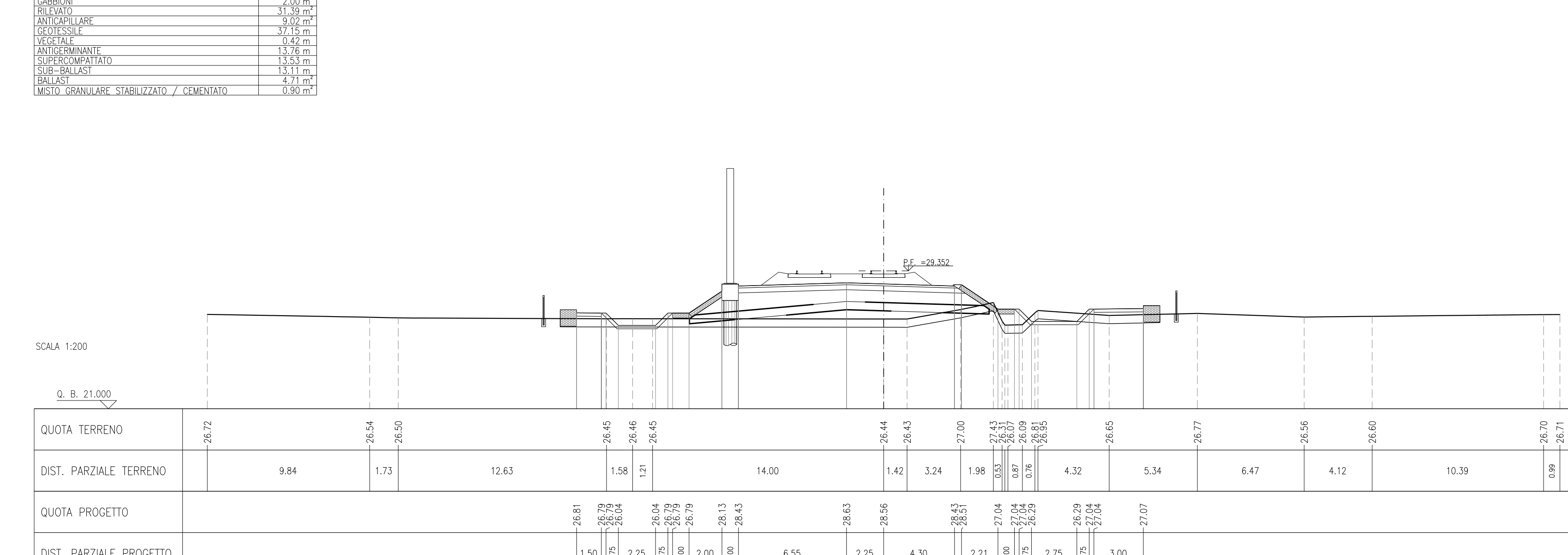
SPORCO RILEVATO	38.75 m
SPAZIO FOSCO	0.24 m
PIANO DI POSA	1.04 m
MATTASSO SENO	2.00 m
GRABON	2.00 m
RILEVATO	41.74 m
ANTICAMMARE	10.25 m
CONTROSOLE	4.50 m
VEGETAZIONE	0.00 m
INTERCAMMARE	13.75 m
SUPERCOMPATTO	13.75 m
SUB-BALLAST	13.11 m
BALLAST	4.30 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0.90 m

SEZIONE N.: R118-23  
PROGRESSIVA: 12+700.000  
QUOTA P. F.: 29.426



SPORCO RILEVATO	38.75 m
SPAZIO FOSCO	0.24 m
PIANO DI POSA	1.04 m
MATTASSO SENO	2.00 m
GRABON	2.00 m
RILEVATO	41.74 m
ANTICAMMARE	10.25 m
CONTROSOLE	4.50 m
VEGETAZIONE	0.00 m
INTERCAMMARE	13.75 m
SUPERCOMPATTO	13.75 m
SUB-BALLAST	13.11 m
BALLAST	4.30 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0.90 m

SEZIONE N.: R118-24  
PROGRESSIVA: 12+725.000  
QUOTA P. F.: 29.352



SPORCO RILEVATO	38.75 m
SPAZIO FOSCO	0.24 m
PIANO DI POSA	1.04 m
MATTASSO SENO	2.00 m
GRABON	2.00 m
RILEVATO	41.74 m
ANTICAMMARE	10.25 m
CONTROSOLE	4.50 m
VEGETAZIONE	0.00 m
INTERCAMMARE	13.75 m
SUPERCOMPATTO	13.75 m
SUB-BALLAST	13.11 m
BALLAST	4.30 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0.90 m

NOTE GENERALI

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI 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 SOVRIGLIANZA:**

**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**

RILEVATI  
 RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 12+331,65 AL KM 12+725,00  
 GENERALE

Sezioni trasversali - Tav.3

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:200			
Ing. Paolo CARBONIA		Ing. Paolo CARBONIA					
COMMESSA	LOTTO	FASE	BITE	TIPO DOC.			
IN117	12	E	12	M9			
OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO				
R1118/00	003	A	003-003				
VISTO CONSORZIO IIRICAV DUE							
Ing. Luigi MARRAS							
Data							
Progettazione:							
Rev.	Descrizione	Escluso	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	BASICHE		06/09/2021	P. GILBERTI	06/09/2021	U	06/09/2021
B							
C							
Cod. 837755/01							
CUP: J15E1000000009							
File: 1911202109-IRICAV_01.DWG							
Cod. origine: 0003							

Scala di plan.

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