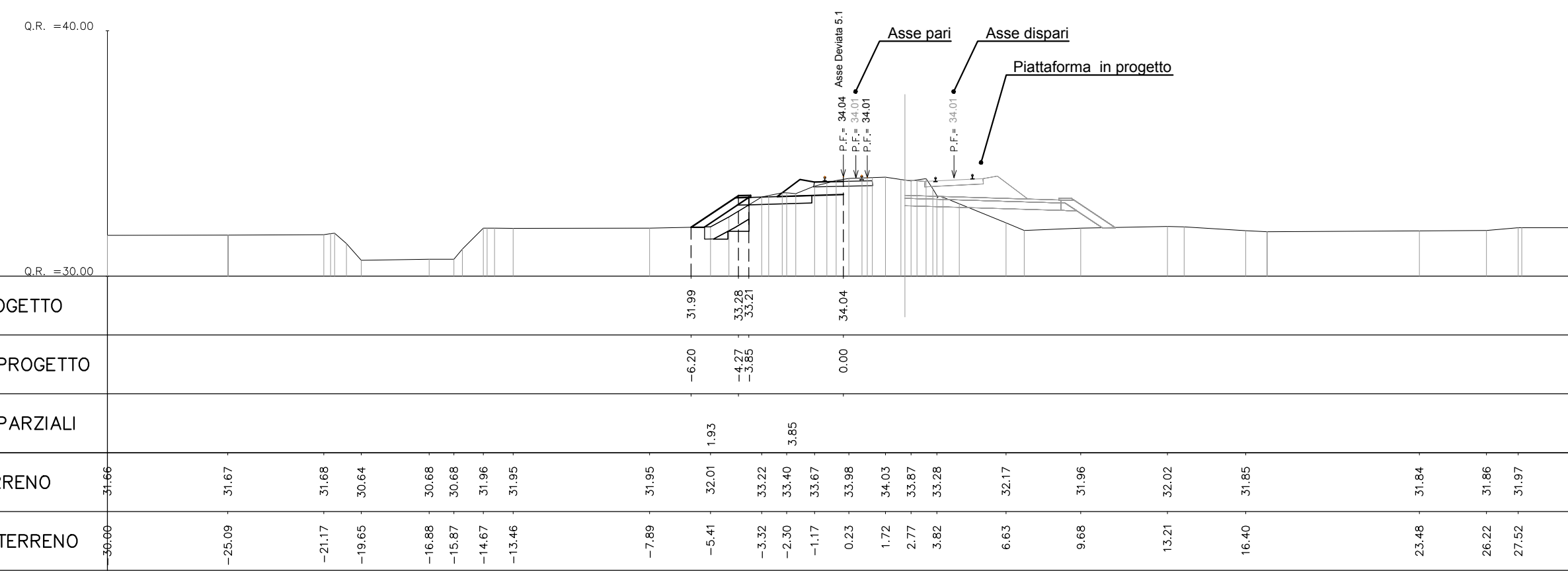


AREA	
Scavo	1.65 mq
Rilevato	1.65 mq
SuperCompattato	0.84 mq
Ballast	2.73 mq
Inerbimento	0.69 mq
Subballast	0.00 mq
Cunetta	0.00 mq
Traverso	0.47 mq
Scotico	1.02 mq
Gradoni	0.30 mq

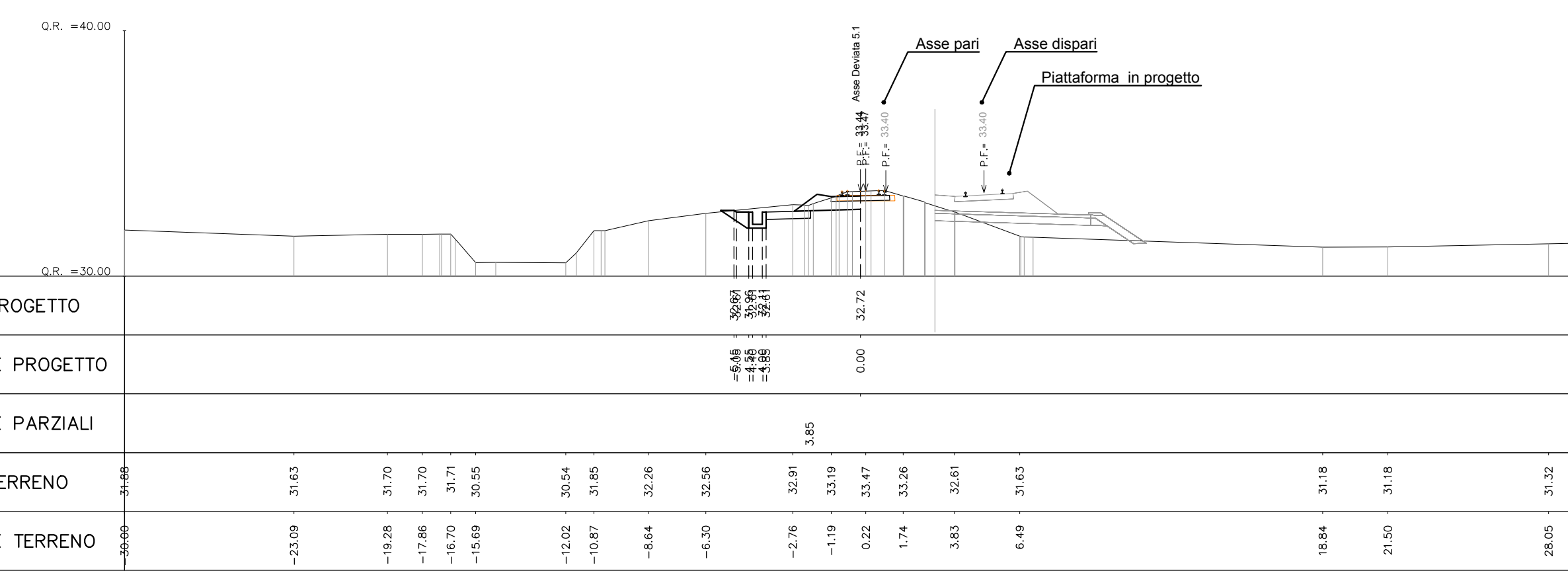
PROGR. 217+300.00



QUOTE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE TERRENO	

AREA	
Scavo	2.81 mq
Rilevato	0.00 mq
SuperCompattato	0.55 mq
Ballast	2.73 mq
Inerbimento	0.49 mq
Subballast	0.00 mq
Cunetta	0.27 mq
Traverso	0.47 mq
Scotico	0.00 mq

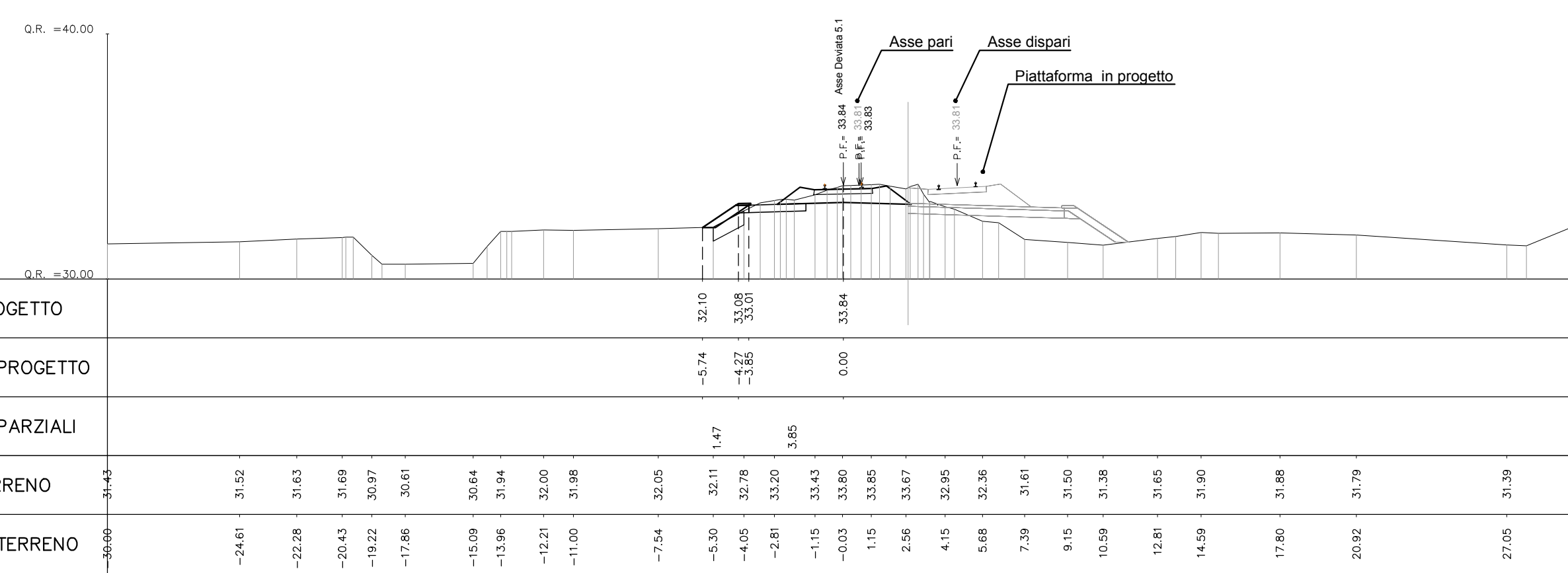
PROGR. 217+380.00



QUOTE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE TERRENO	

AREA	
Scavo	2.07 mq
Rilevato	0.70 mq
SuperCompattato	0.77 mq
Ballast	2.73 mq
Inerbimento	0.52 mq
Subballast	0.00 mq
Cunetta	0.00 mq
Traverso	0.47 mq
Scotico	0.71 mq

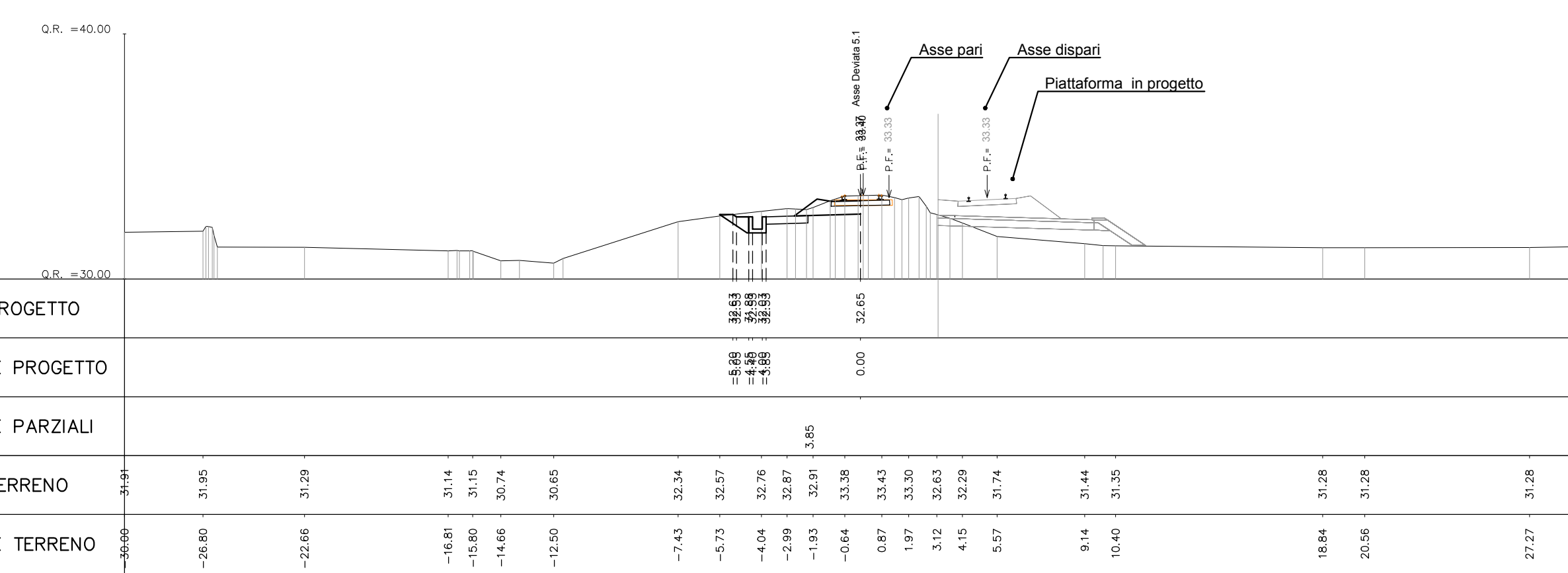
PROGR. 217+320.00



QUOTE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE TERRENO	

AREA	
Scavo	5.21 mq
Rilevato	0.04 mq
SuperCompattato	2.31 mq
Ballast	2.73 mq
Inerbimento	0.42 mq
Subballast	0.00 mq
Cunetta	0.27 mq
Traverso	0.47 mq
Scotico	0.00 mq

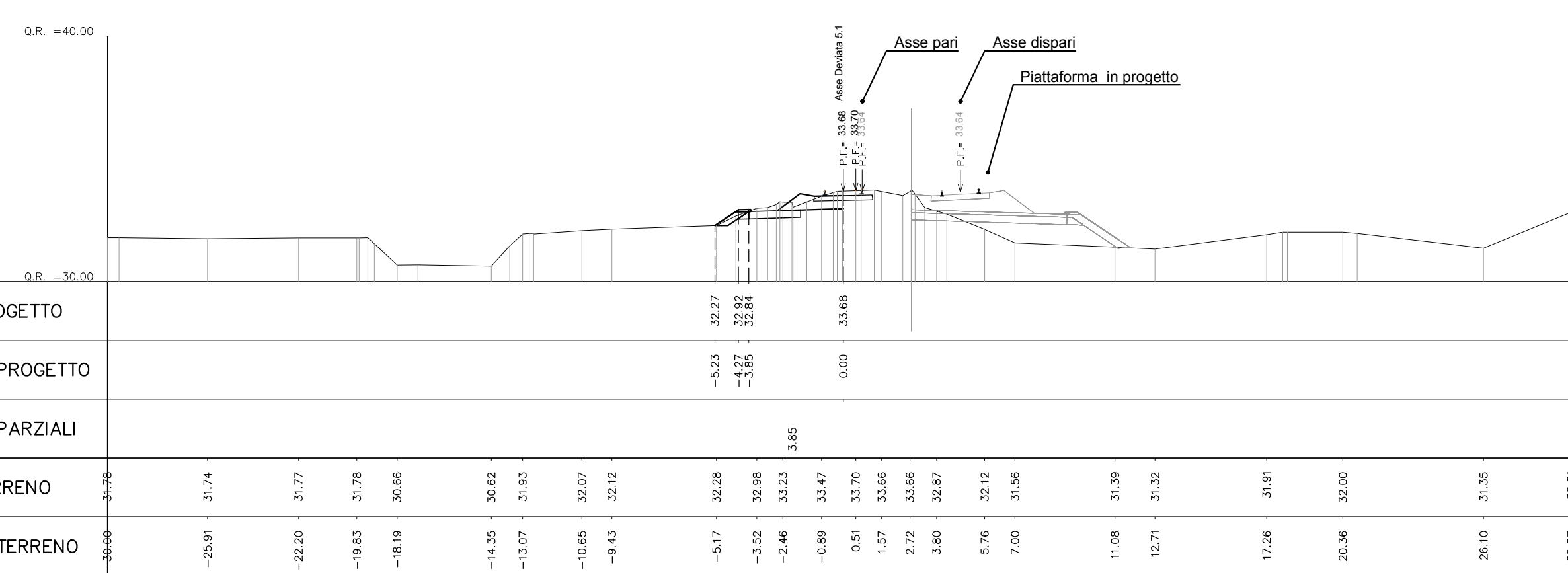
PROGR. 217+400.00



QUOTE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE TERRENO	

AREA	
Scavo	2.38 mq
Rilevato	0.00 mq
SuperCompattato	0.70 mq
Ballast	2.73 mq
Inerbimento	0.34 mq
Subballast	0.00 mq
Cunetta	0.00 mq
Traverso	0.47 mq
Scotico	0.00 mq

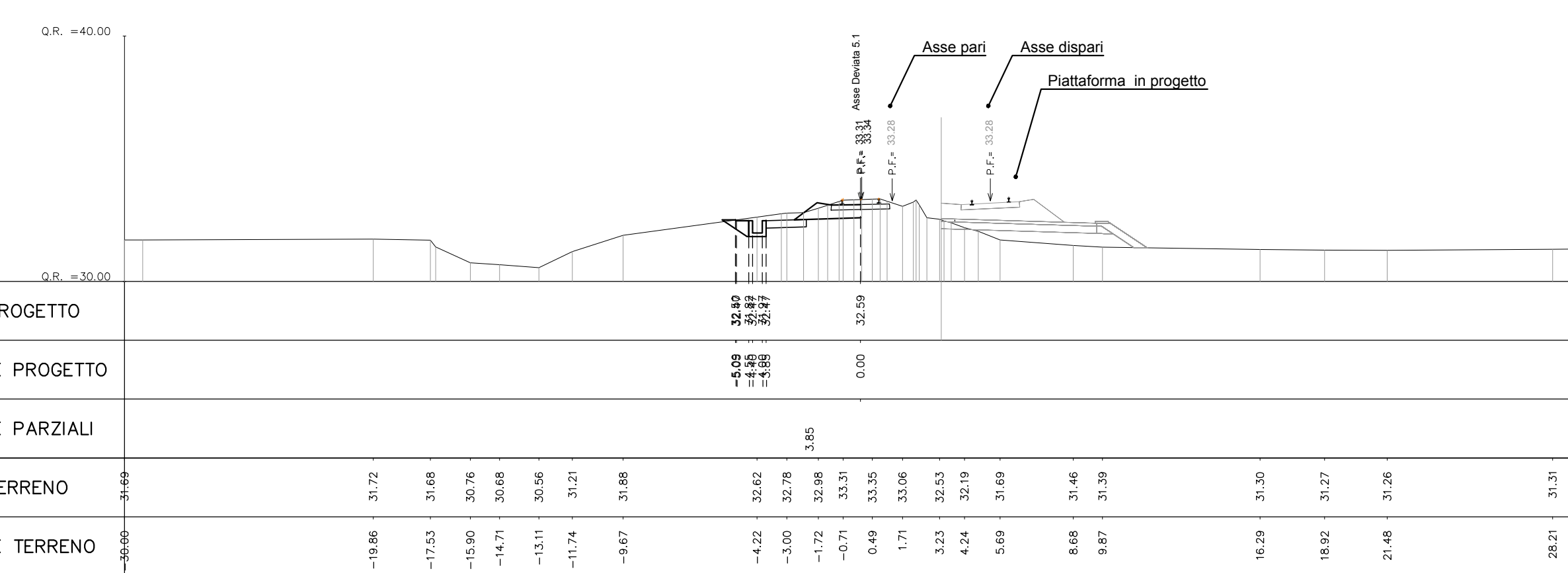
PROGR. 217+340.00



QUOTE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE TERRENO	

AREA	
Scavo	2.75 mq
Rilevato	0.00 mq
SuperCompattato	0.49 mq
Ballast	2.73 mq
Inerbimento	0.37 mq
Subballast	0.00 mq
Cunetta	0.27 mq
Traverso	0.47 mq
Scotico	0.00 mq

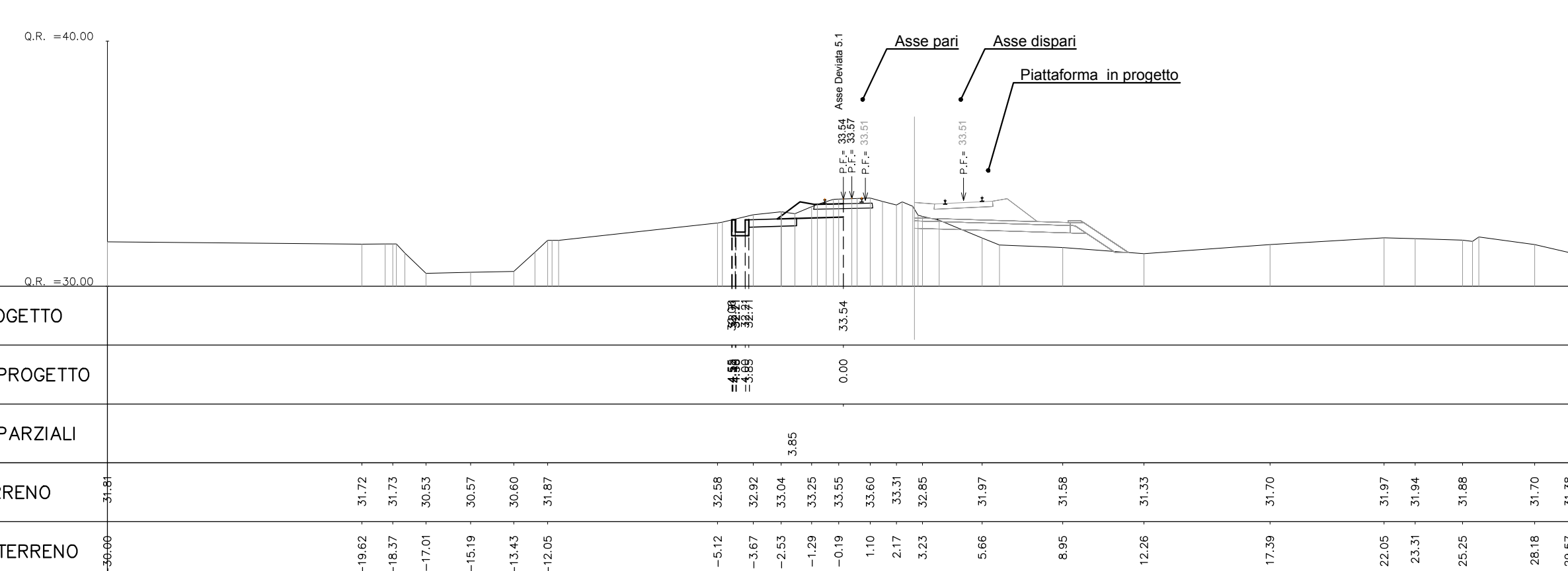
PROGR. 217+420.00



QUOTE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE TERRENO	

AREA	
Scavo	2.28 mq
Rilevato	0.00 mq
SuperCompattato	0.58 mq
Ballast	2.73 mq
Inerbimento	0.00 mq
Subballast	0.00 mq
Cunetta	0.27 mq
Traverso	0.47 mq
Scotico	0.00 mq

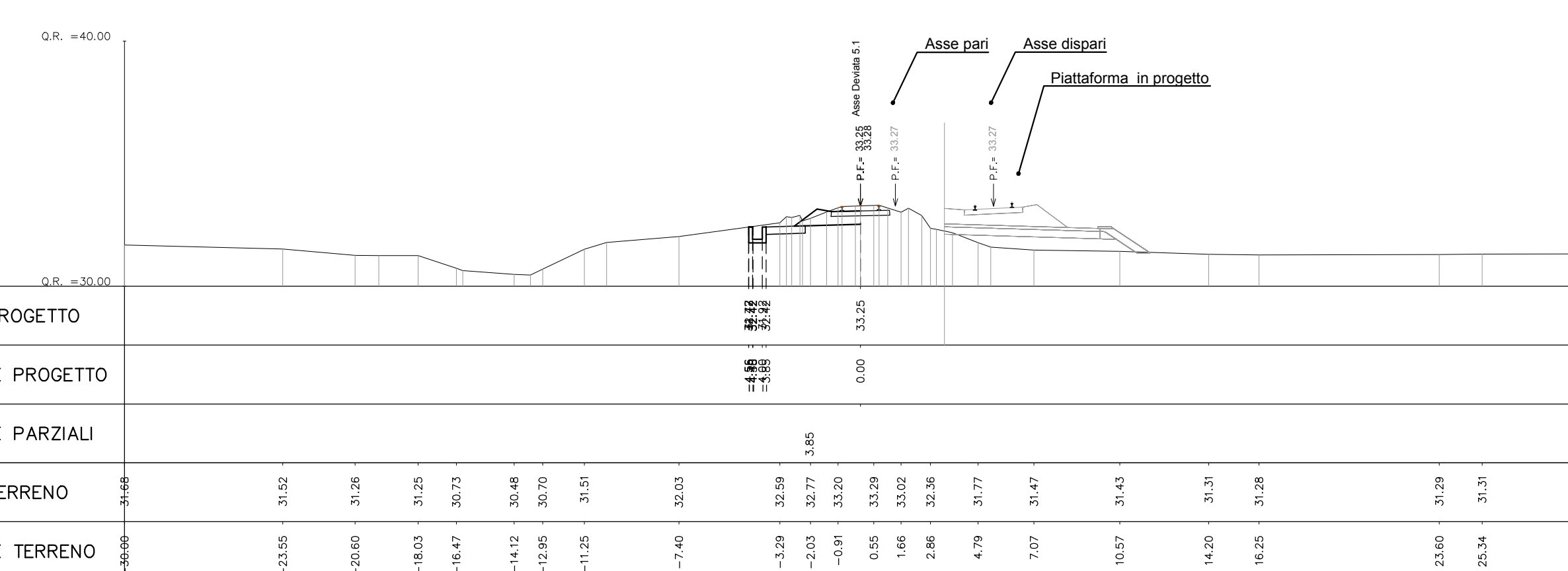
PROGR. 217+360.00



QUOTE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE TERRENO	

AREA	
Scavo	2.04 mq
Rilevato	0.00 mq
SuperCompattato	0.48 mq
Ballast	2.73 mq
Inerbimento	0.00 mq
Subballast	0.00 mq
Cunetta	0.27 mq
Traverso	0.47 mq
Scotico	0.00 mq
Sostituito	0.00 mq
Non sostituito	0.00 mq

PROGR. 217+440.00



QUOTE PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PROGETTO	
DISTANZE PARZIALI	
QUOTE TERRENO	
DISTANZE TERRENO	

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

APPALTATORE: **salini impregilo** MANDATARIO: **ASTALDI** MANDATARIO: **CFI**

PROGETTAZIONE: **TECH PROJECT** MANDATARIO: **Lombardi** MANDATARIO: **TECO**

**PROGETTO ESECUTIVO DI MODIFICA**  
**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA**  
**MODIFICA AL PROGETTO ESECUTIVO NEI PRESSI DEL FIUME SIMETO**  
 DISEGNO

CS - CORPO STRADALE FERROVIARIO  
 DEVIATA 5  
 SEZIONI TRASVERSALI  
 TAV. 5 DI 26

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA: 1:200
DIRETTORE TECNICO Ing. M. RUFFO	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. G. TANZI	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS39	10	V	ZZ	W9	CS0600	005 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	G. Piro	Febbraio 2019	A. Nappo	Febbraio 2019	G. Tanzi	Febbraio 2019	Ing. G. TANZI	Febbraio 2019

File: RS39-10-V-ZZ-W9-CS0600-005\_A.DWG n. Ediz.: