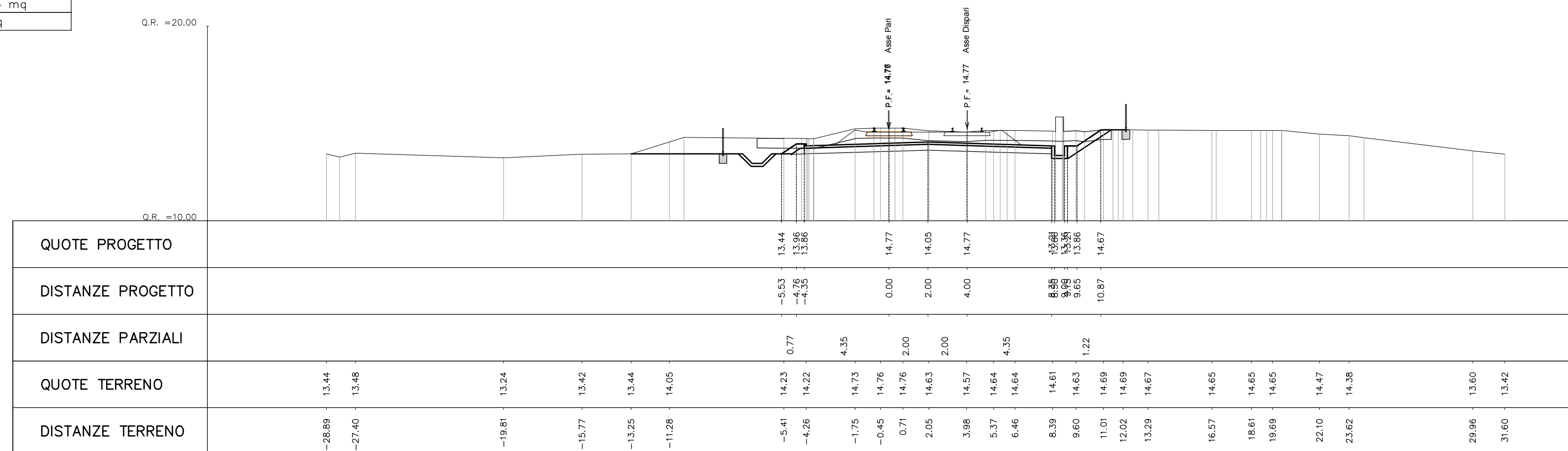


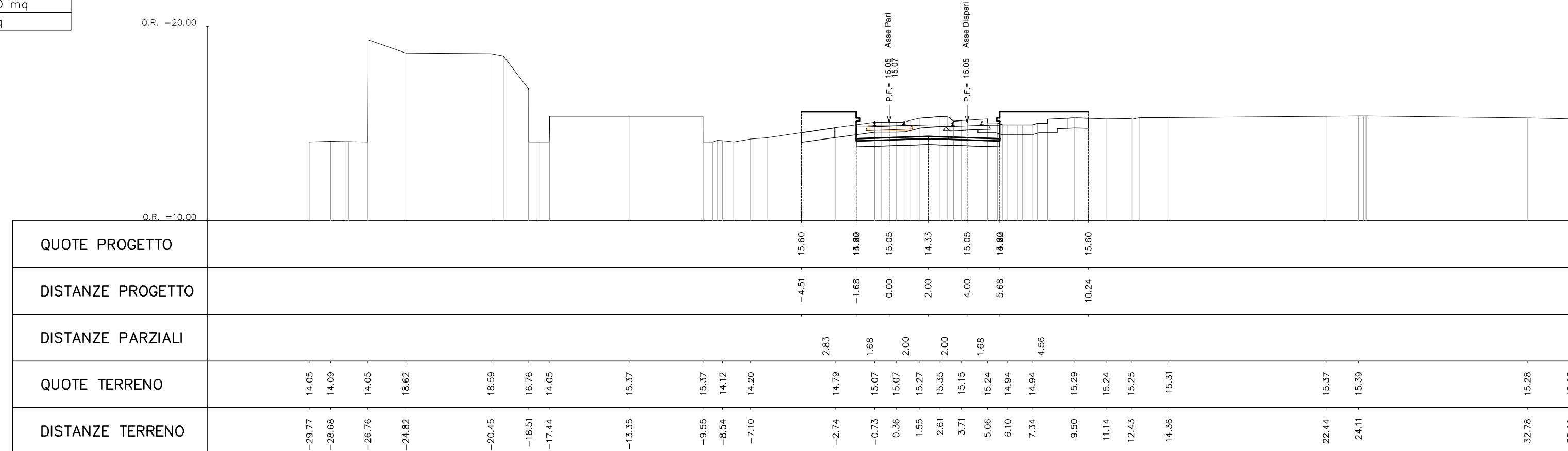
AREA	
Scavo	9.35 mq
Rilievato	0.39 mq
Cunetto	0.54 mq
Subballasti	1.52 mq
Ballast	5.14 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	3.81 mq
Inerbimento	1.34 mq
Scotico	9.44 mq

PROGR. 38+400.00



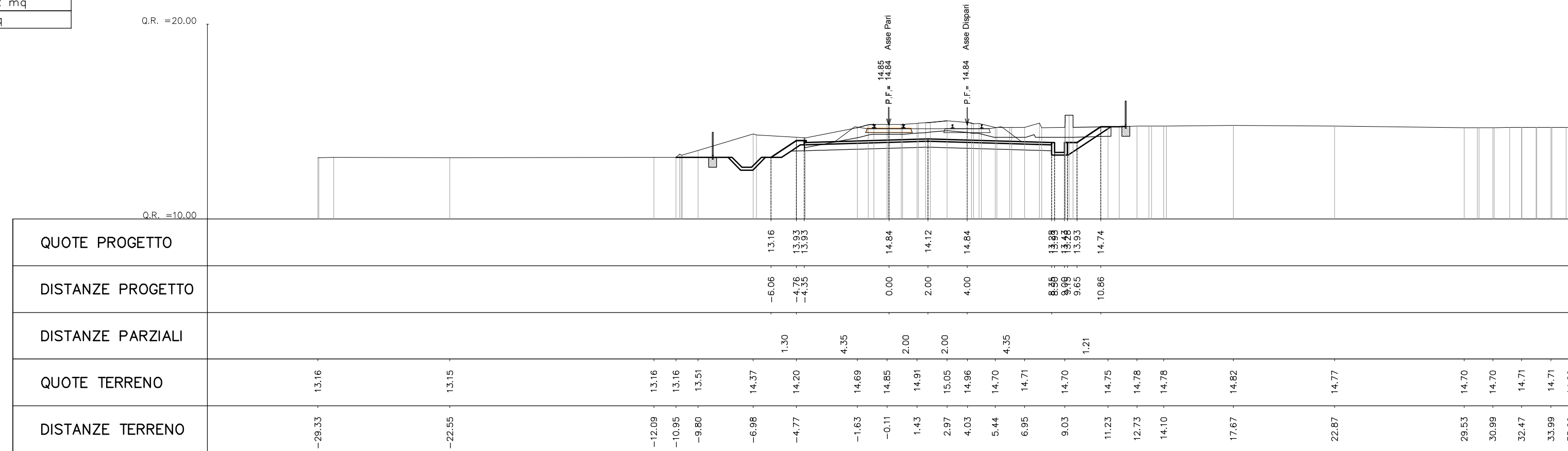
AREA	
Scavo	5.79 mq
Rilievato	3.57 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballast	0.88 mq
Ballast	4.22 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	2.21 mq
Inerbimento	0.00 mq
Scotico	7.66 mq

PROGR. 38+600.00



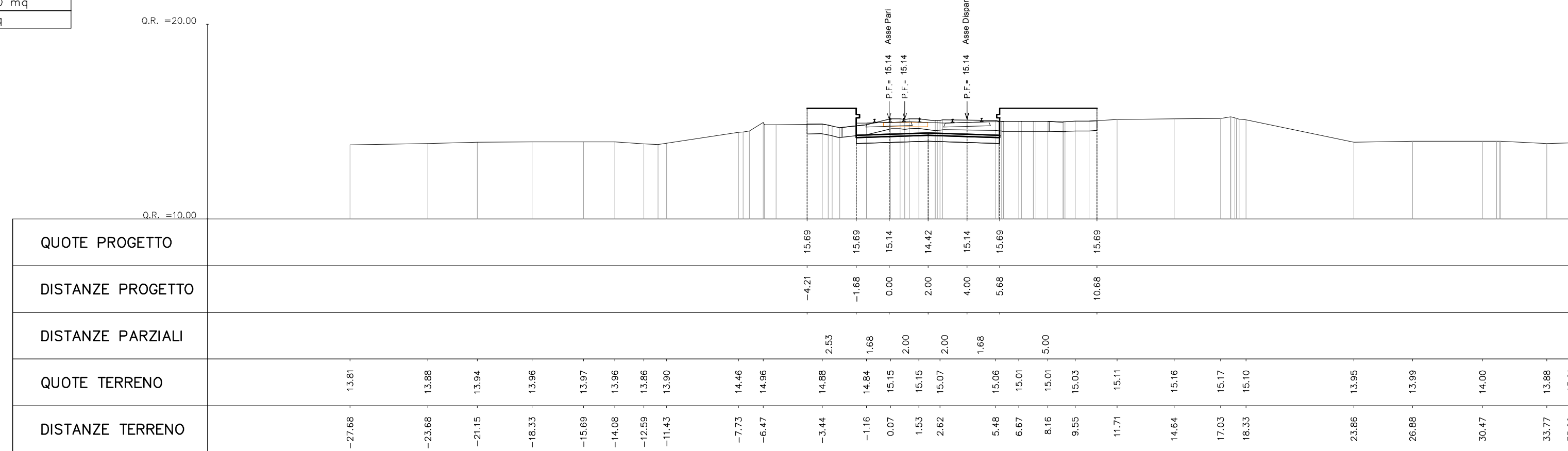
AREA	
Scavo	10.16 mq
Rilievato	0.40 mq
Cunetto	0.54 mq
Subballasti	1.52 mq
Ballast	5.15 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	3.81 mq
Inerbimento	1.32 mq
Scotico	9.49 mq

PROGR. 38+450.00



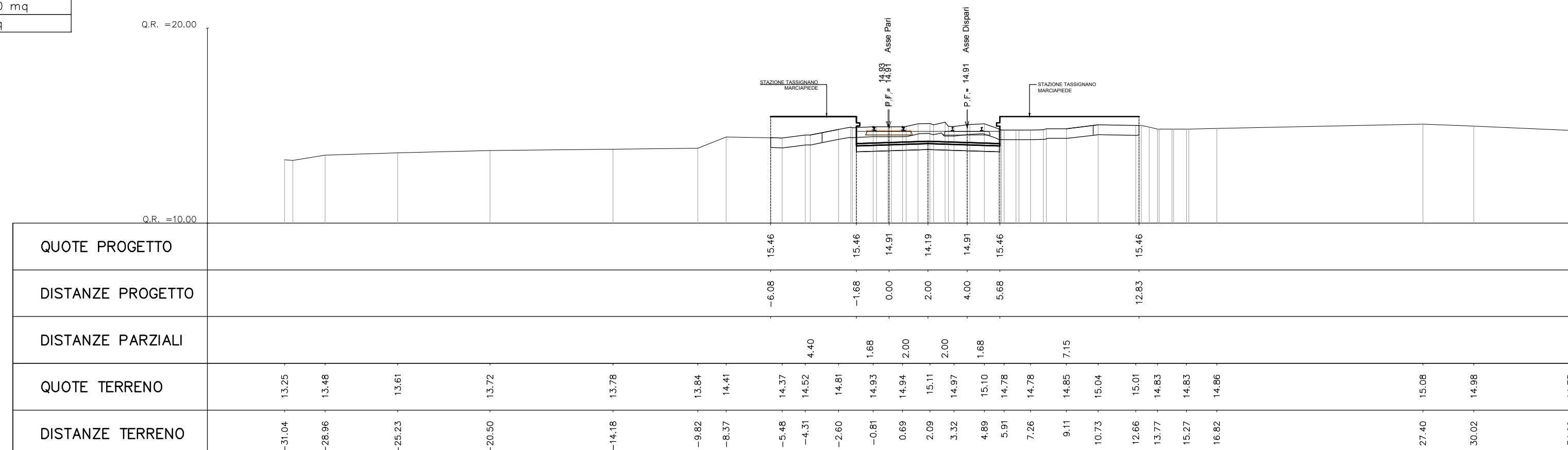
AREA	
Scavo	4.59 mq
Rilievato	4.27 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballast	0.88 mq
Ballast	4.22 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	2.21 mq
Inerbimento	0.00 mq
Scotico	7.49 mq

PROGR. 38+650.00



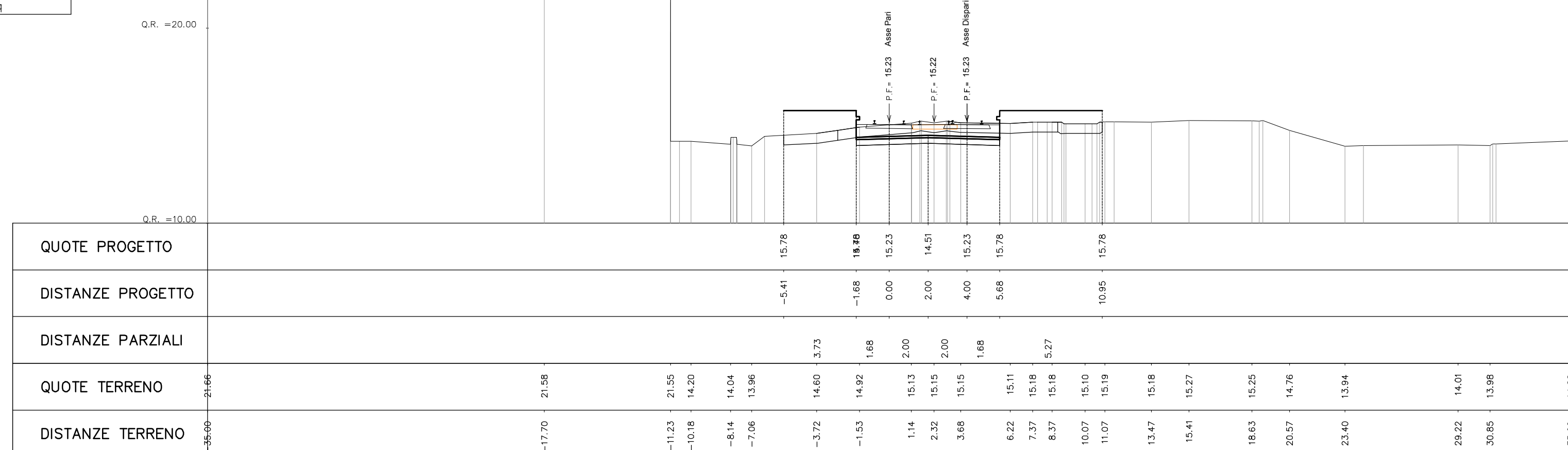
AREA	
Scavo	5.92 mq
Rilievato	5.90 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballasti	0.88 mq
Ballast	4.23 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	2.21 mq
Inerbimento	0.00 mq
Scotico	9.59 mq

PROGR. 38+500.00



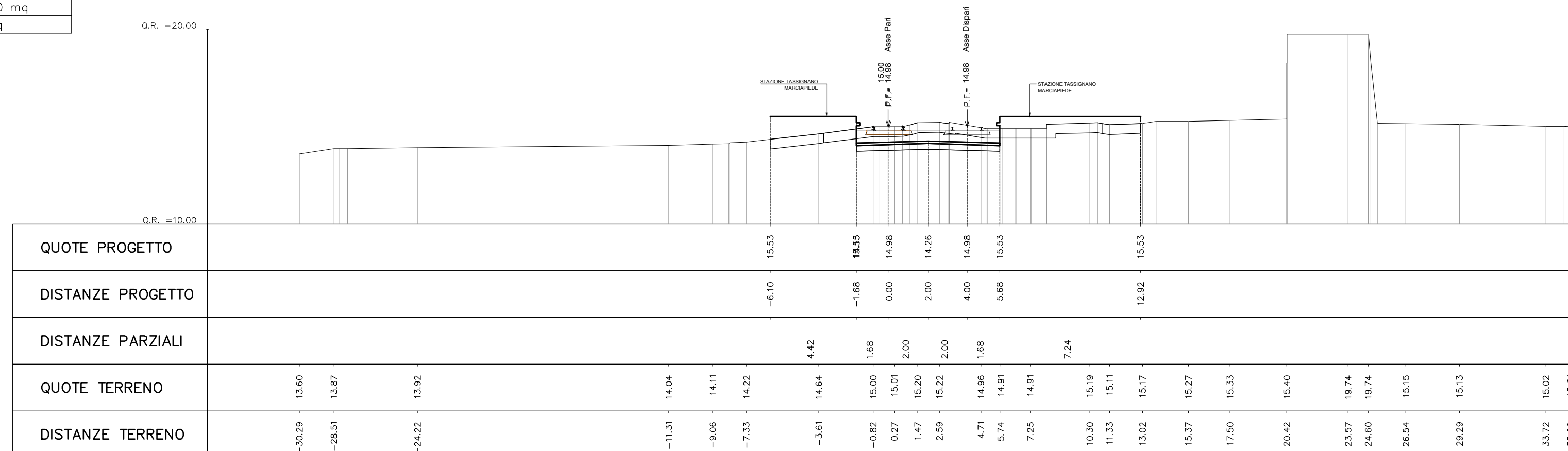
AREA	
Scavo	4.31 mq
Rilievato	5.97 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballast	0.88 mq
Ballast	4.22 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	2.21 mq
Inerbimento	0.00 mq
Scotico	8.24 mq

PROGR. 38+700.00



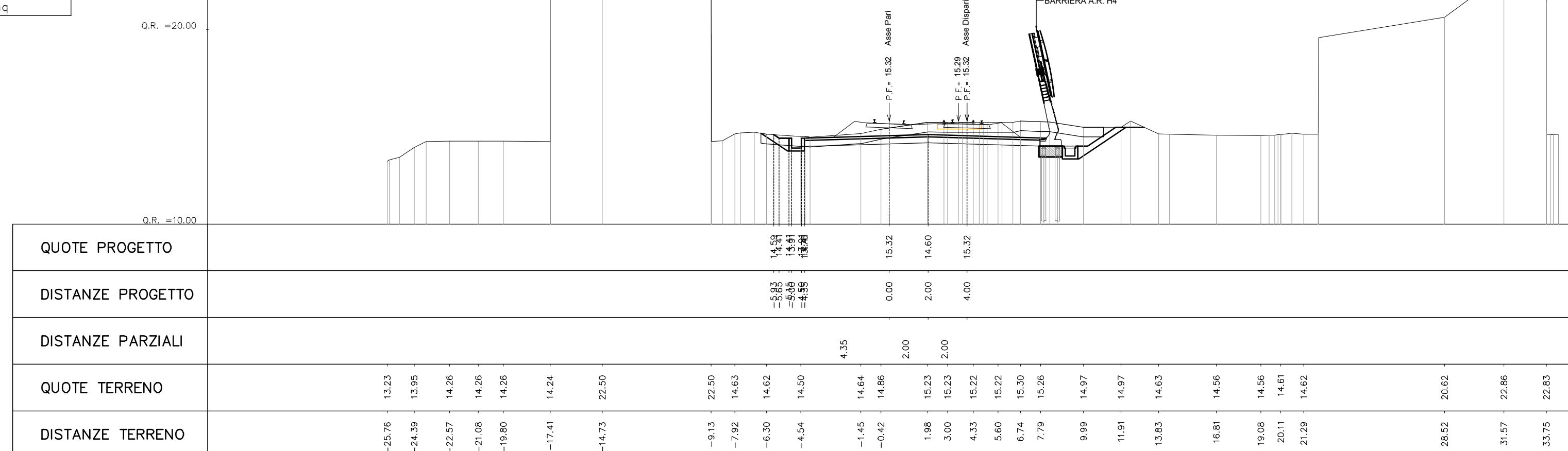
AREA	
Scavo	5.87 mq
Rilievato	5.52 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballasti	0.88 mq
Ballast	4.22 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	2.21 mq
Inerbimento	0.00 mq
Scotico	9.69 mq

PROGR. 38+550.00



AREA	
Scavo	27.72 mq
Rilievato	5.78 mq
Cunetto	0.54 mq
Subballasti	1.57 mq
Ballast	5.14 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	3.81 mq
Inerbimento	3.07 mq
Scotico	21.20 mq


PROGR. 38+750.00



N.B.
Il posizionamento e la tipologia dei fossi di guardia sono indicativi

COMMITTENTE: 
RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.
DIREZIONE INVESTIMENTI

SOGGETTO TECNICO: RFI - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI FIRENZE
S.O. INGEGNERIA

PROGETTAZIONE: MANDATARIA 

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA PISTOIA - LUCCA - VIAREGGIO/PISA
RADDOPPIO DELLA LINEA PISTOIA - LUCCA - PISA S.R.
TRATTA PESCIA - LUCCA
INFRASTRUTTURA FERROVIARIA
Sezioni Trasversali
Tav. 46 SCALA: 1:200
Foglio 46 di 59

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
1346PO	S11	PD	TSRT		01	E046

Rev.	Descrizione	Recitato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima Emissione	G. Tavi	10/09/2018						

POSIZIONE ARCHIVIO: LINEA [L542] SEDE TECN. [LO1116] NOME DOC. [TBO0] NUMERAZ. [10101]
Verificato e trasmesso [Data] Consalutato [Data] Approvato [Data]