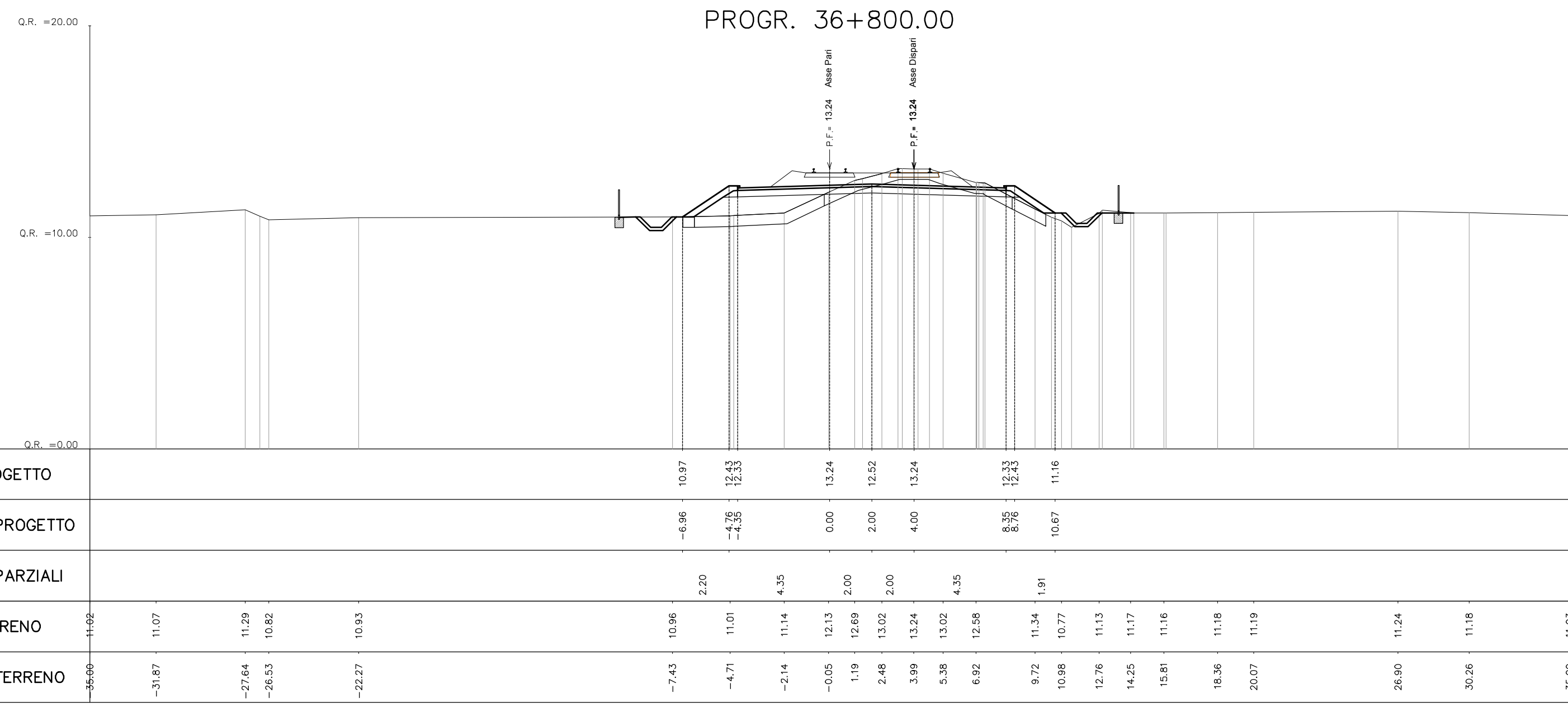
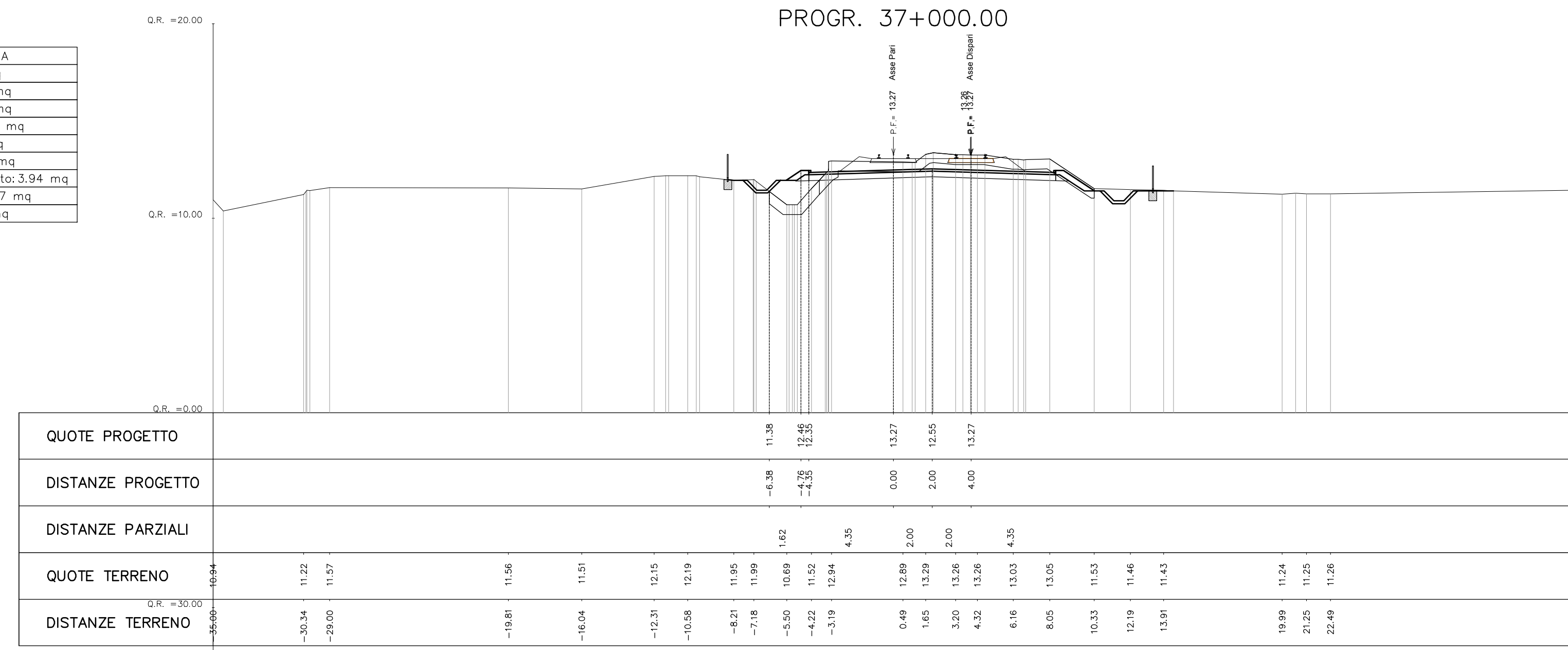


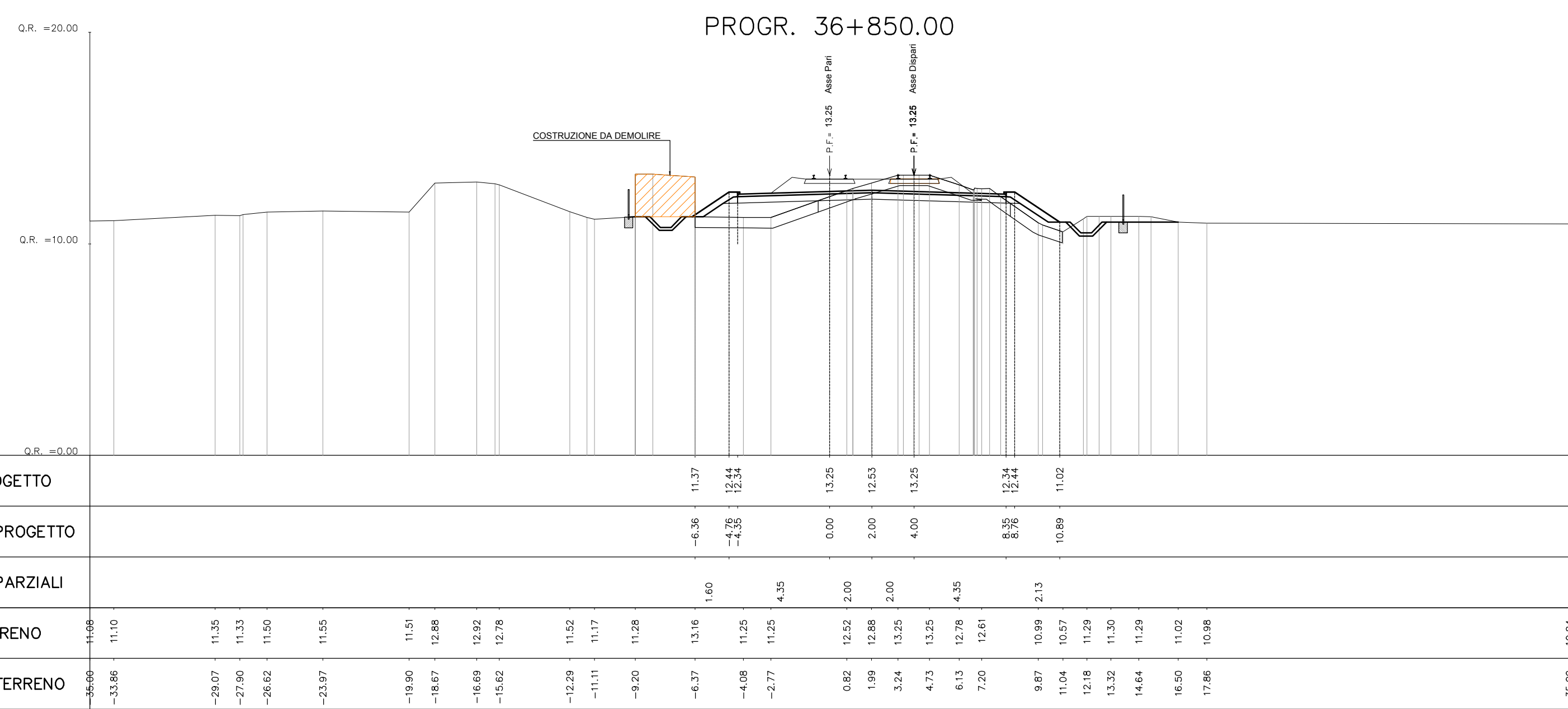
AREA	
Scavo	2.68 mq
Rivesto	9.05 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballast	1.54 mq
Ballast	5.14 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	4.08 mq
Inerbimento	1.74 mq
Scalici	9.03 mq



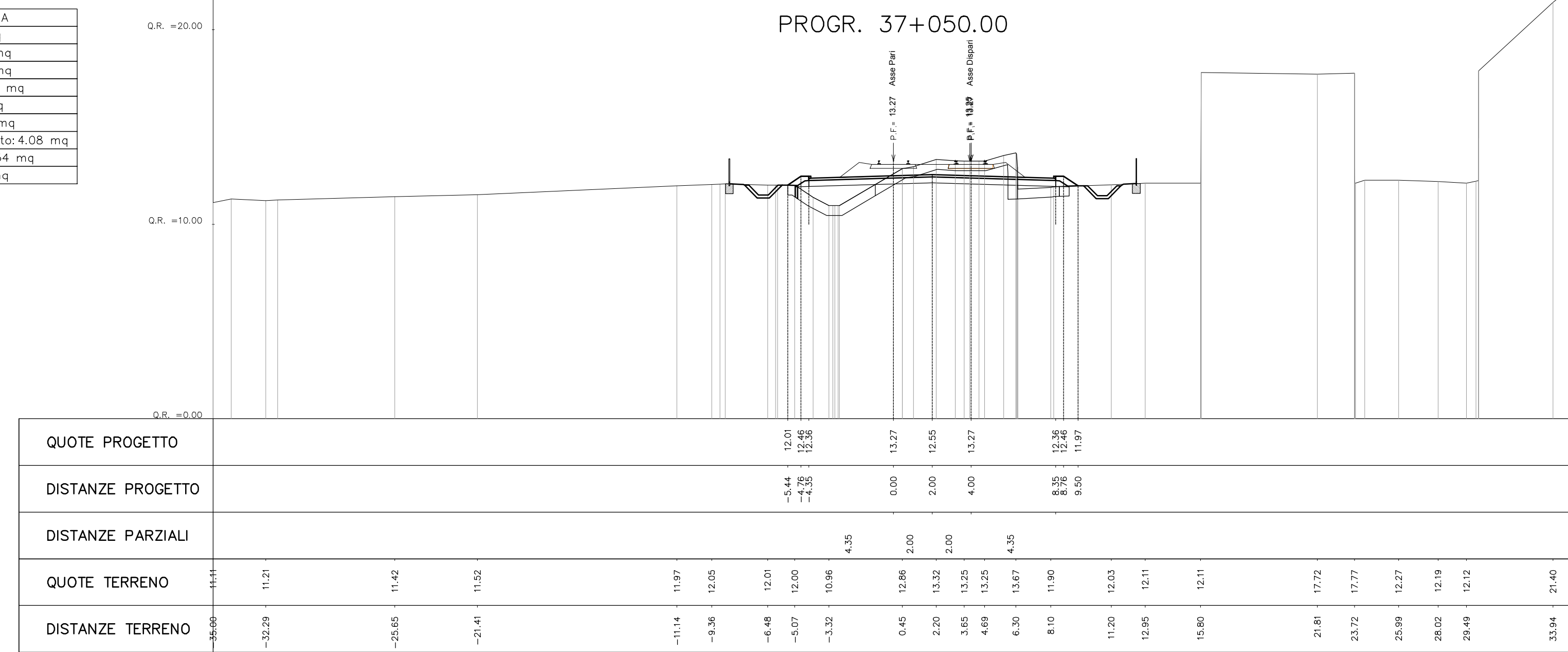
AREA	
Scavo	6.78 mq
Rivesto	3.71 mq
Cunetto	0.27 mq
Subballast	1.53 mq
Ballast	5.15 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	3.94 mq
Inerbimento	1.17 mq
Scalici	9.42 mq



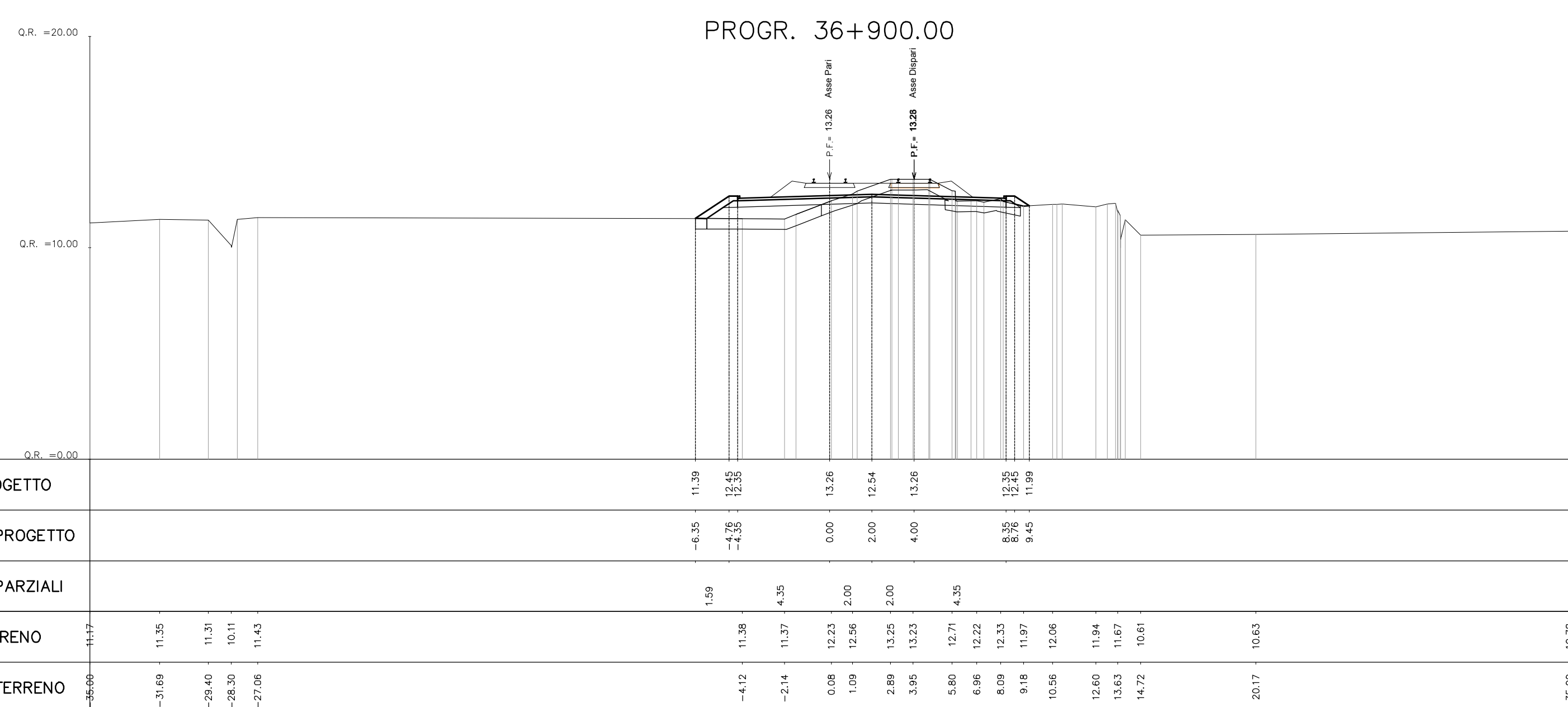
AREA	
Scavo	2.58 mq
Rivesto	8.36 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballast	1.54 mq
Ballast	5.14 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	4.08 mq
Inerbimento	1.57 mq
Scalici	9.22 mq



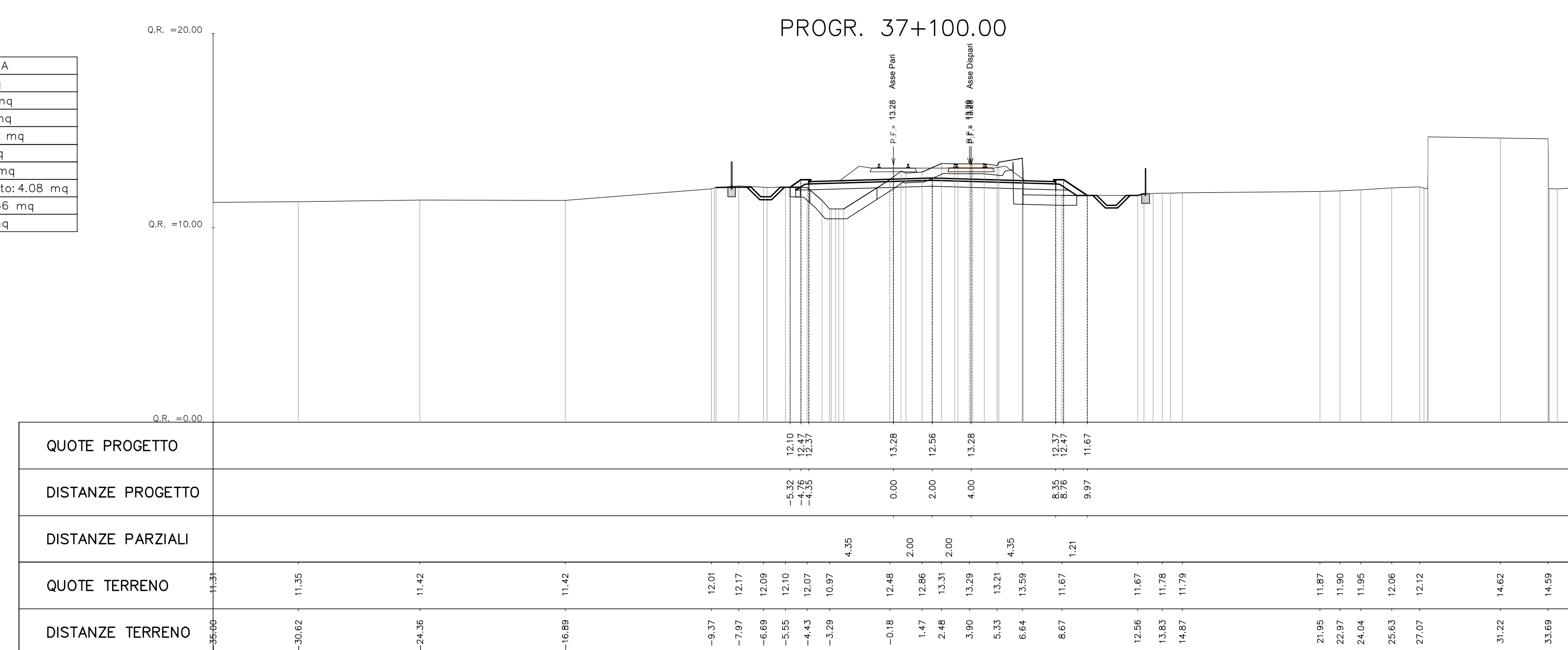
AREA	
Scavo	3.52 mq
Rivesto	7.18 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballast	1.54 mq
Ballast	5.14 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	4.08 mq
Inerbimento	0.54 mq
Scalici	8.66 mq



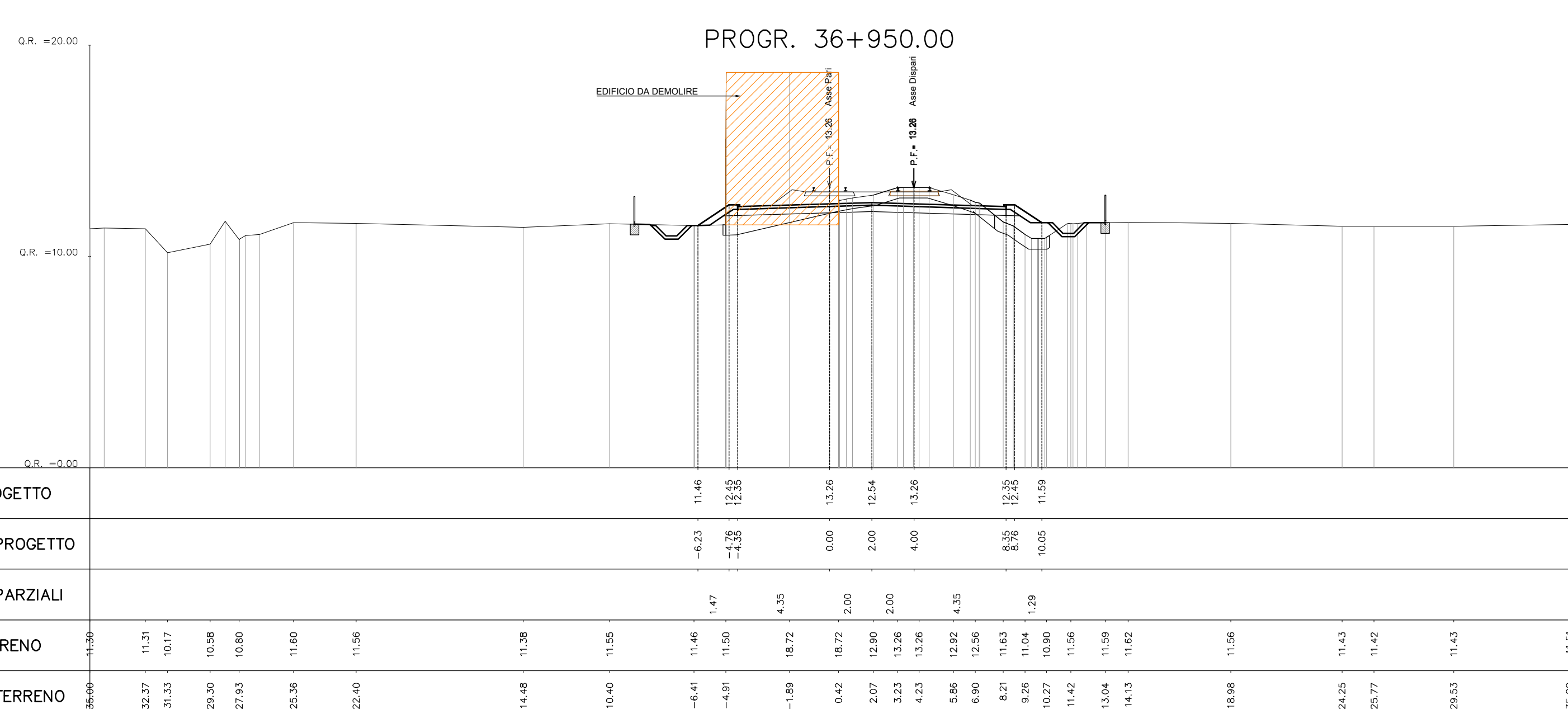
AREA	
Scavo	2.11 mq
Rivesto	6.86 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballast	1.54 mq
Ballast	5.15 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	4.08 mq
Inerbimento	0.83 mq
Scalici	8.20 mq



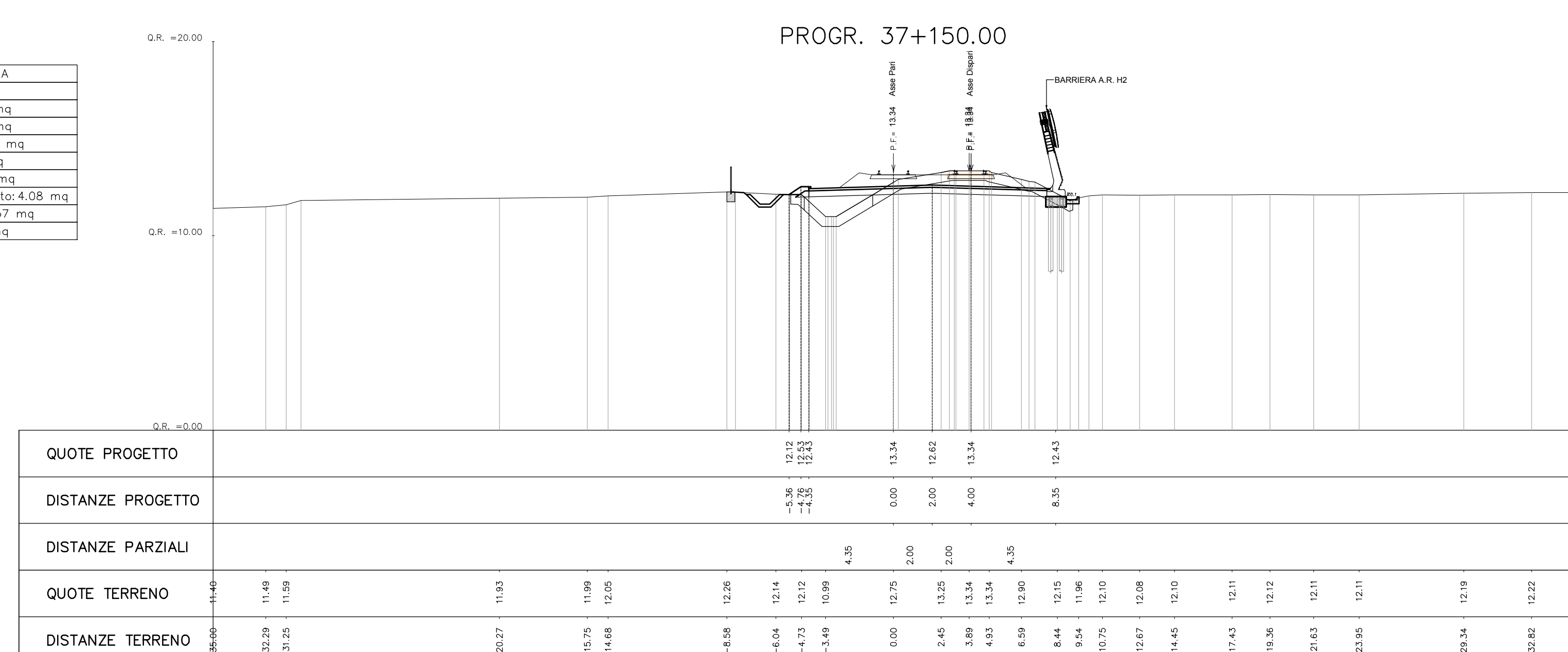
AREA	
Scavo	3.35 mq
Rivesto	7.56 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballast	1.54 mq
Ballast	5.14 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	4.08 mq
Inerbimento	0.66 mq
Scalici	9.02 mq



AREA	
Scavo	29.76 mq
Rivesto	3.48 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballast	1.54 mq
Ballast	5.14 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	4.08 mq
Inerbimento	0.82 mq
Scalici	14.67 mq



AREA	
Scavo	3.61 mq
Rivesto	5.51 mq
Cunetto	0.00 mq
Subballast	1.54 mq
Ballast	5.15 mq
Traverso	0.92 mq
SuperCompattato	4.08 mq
Inerbimento	0.57 mq
Scalici	7.92 mq



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

COMMITTENTE: **RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO  
**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. 42 SCALA: 1:200  
Foglio 42 di 59

PROGETTO/ANNO: 1348 PO SOTTOPR: S11 LIVELLO: PD NOME DOC.: TSRT PROG.OP.: 00 FASE FUNZ.: 01 NUMERAZ.: E042

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima emissione	G.Toni	16/09/2016						

POSIZIONE ARCHIVIO: LINEA L542 SEDE TECN.: L01116 NOME DOC.: TBO0 NUMERAZ.: 10101

Verificato e trasmesso: Data Consolato: Data Archiviato: Data

1346-PO-S11-PD-TSRT-00-01-E042.dwg