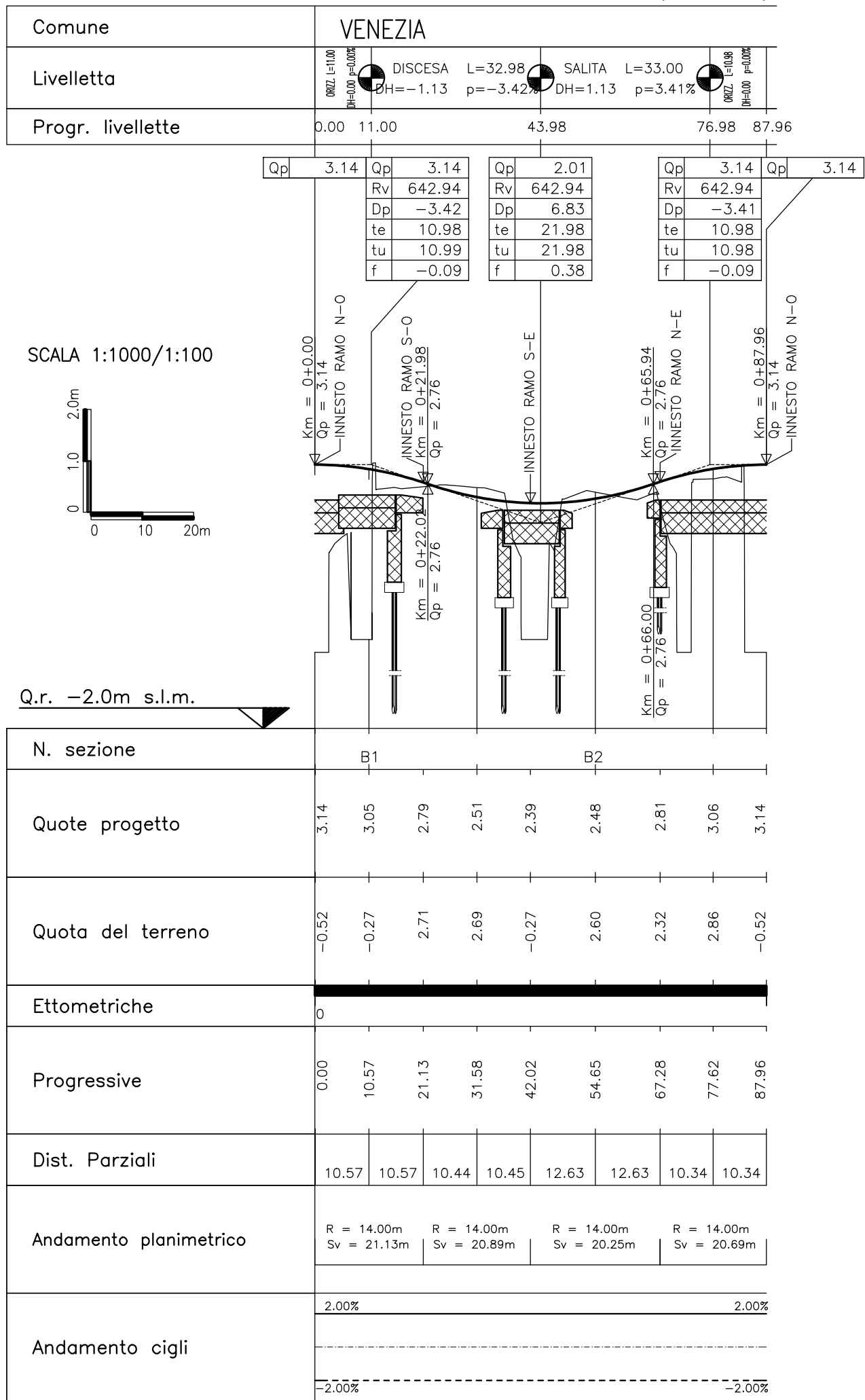


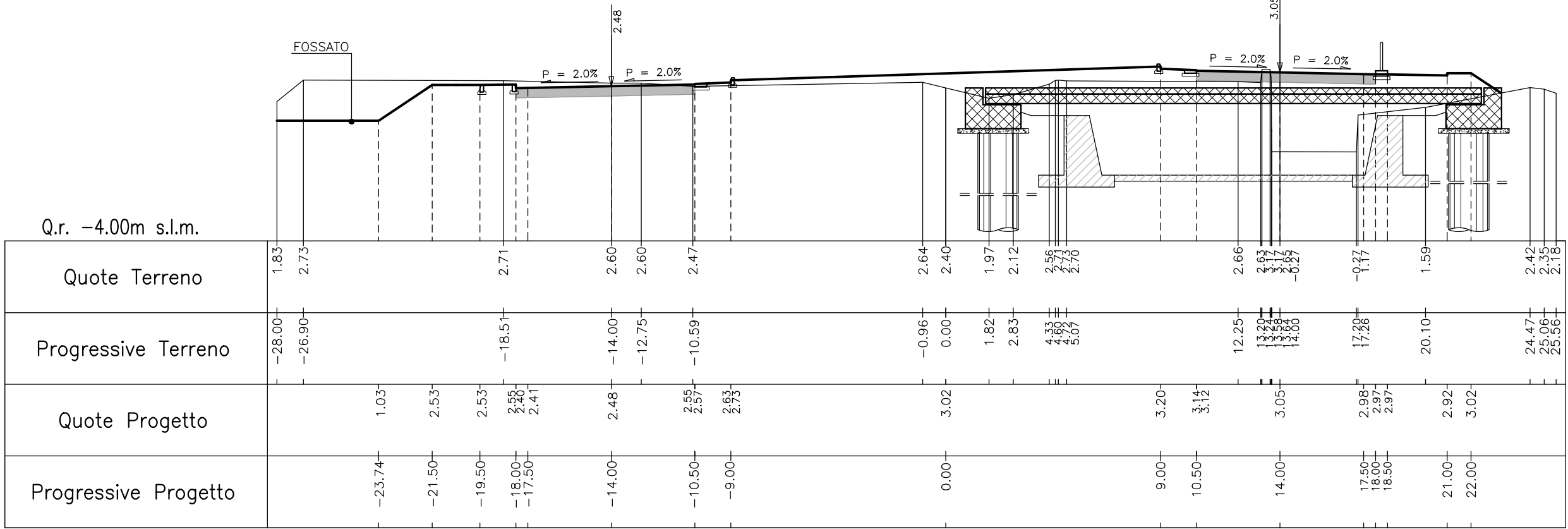
PROFILO LONGITUDINALE ROTATORIA VIA GAZZERA BASSA (ASSE RA)



LEGENDA SEZIONI

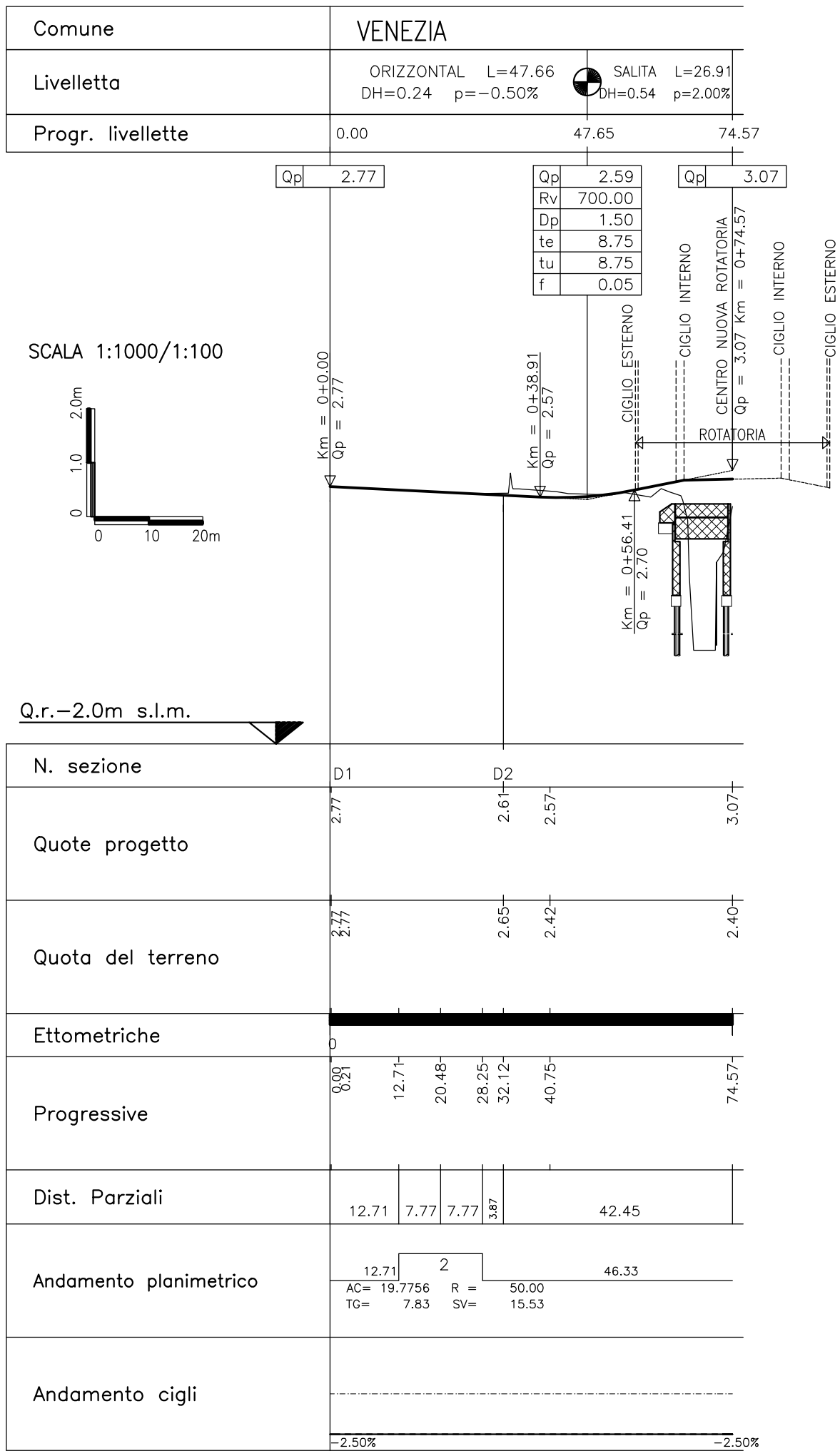
- ANDAMENTO DI PROGETTO
- ANDAMENTO TERRENO
- OPERE D'ARTE DA REALIZZARE
- OPERE D'ARTE IN ESSERE
- PACCHETTO STRADALE

Sez.n° B2  
Progr. Km 0+054.65



Sez.n° B1  
Progr. Km 0+010.56

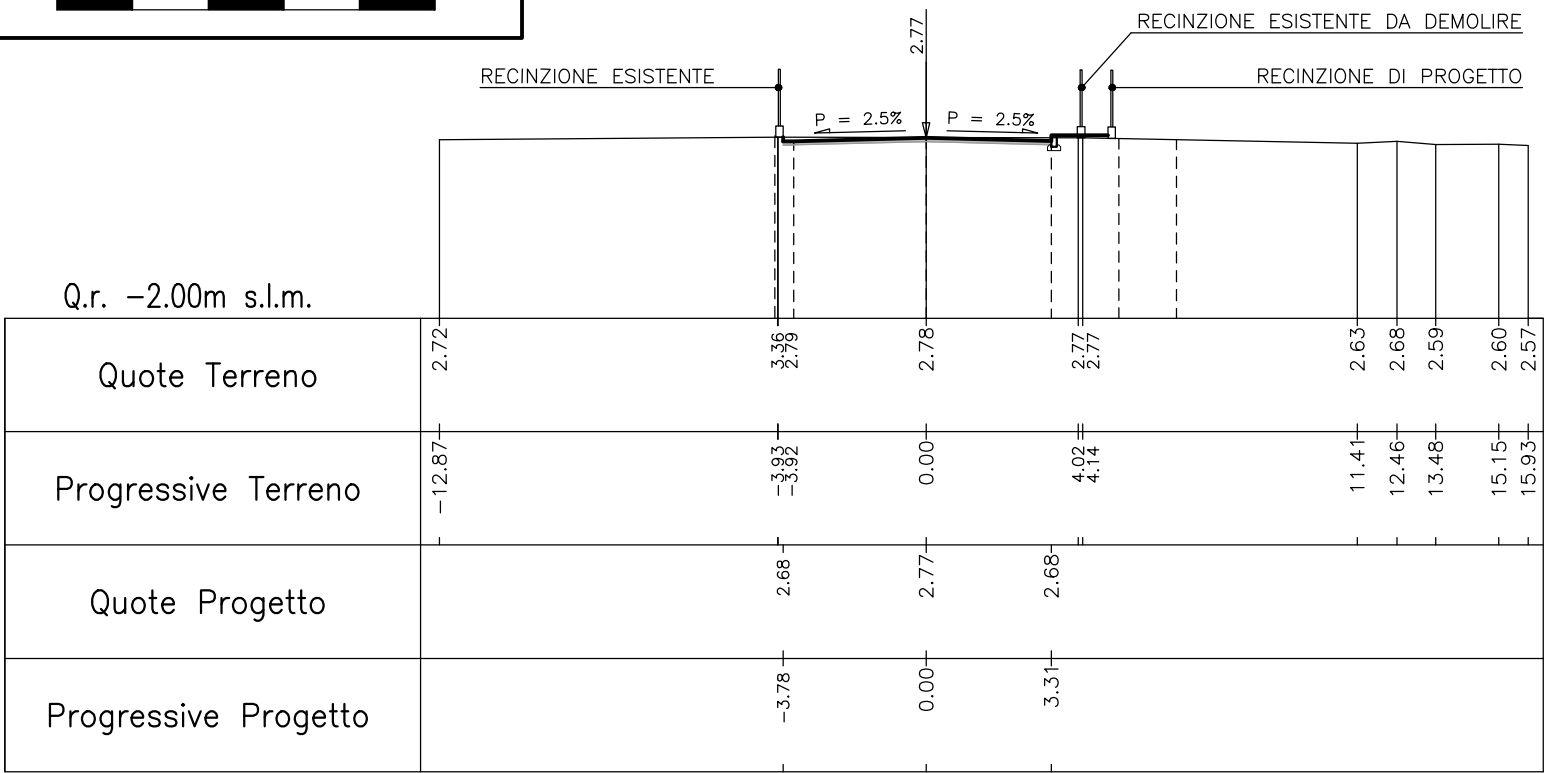
PROFILO LONGITUDINALE ASSE D



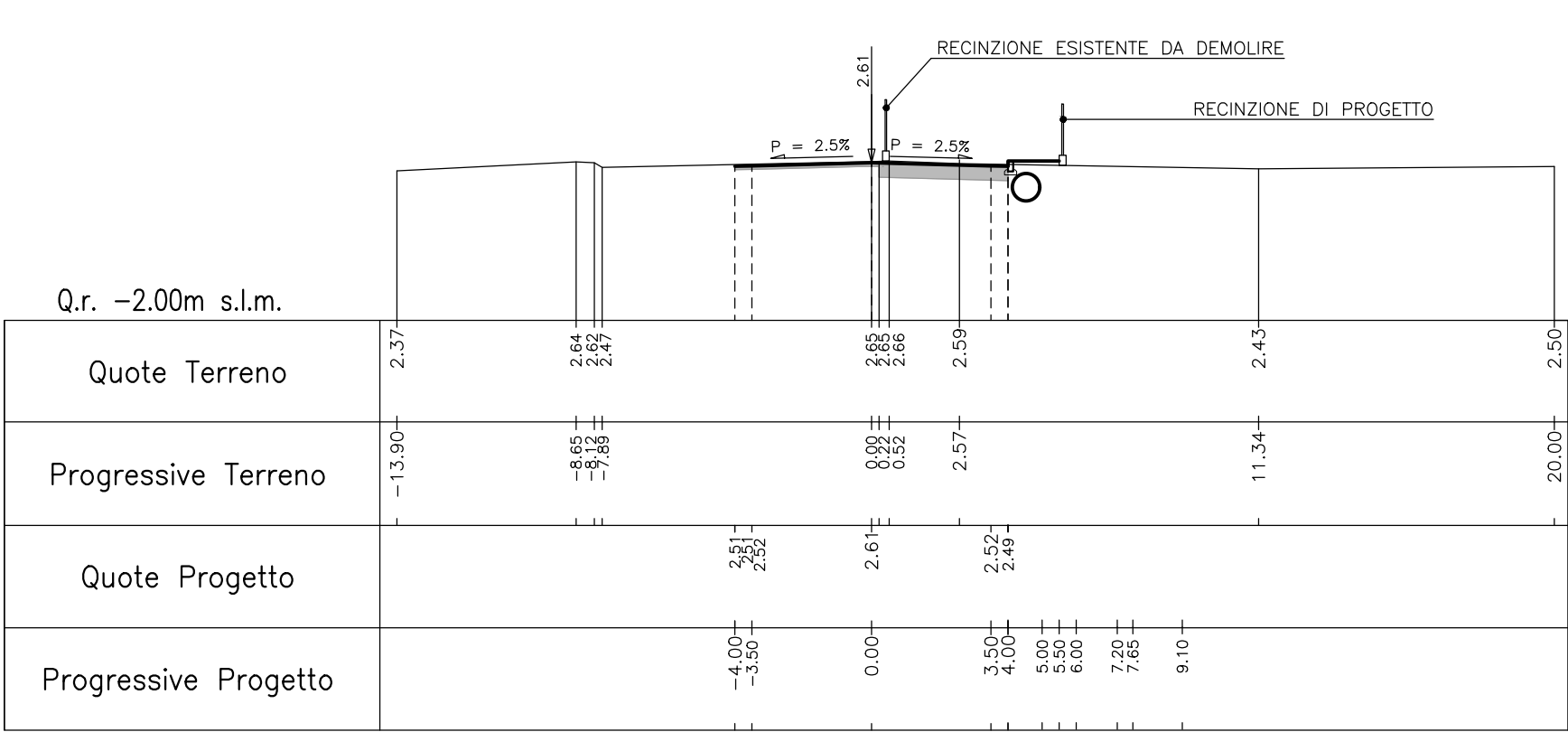
LEGENDA SEZIONI

- ANDAMENTO DI PROGETTO
- ANDAMENTO TERRENO
- OPERE D'ARTE DA REALIZZARE
- PACCHETTO STRADALE

Sez.n° D1  
Progr. Km 0+000.00



Sez.n° D2  
Progr. Km 0+032.12



LEGENDA

- ANDAMENTO ASSE STRADALE
- ANDAMENTO TERRENO
- OPERE D'ARTE DA REALIZZARE
- OPERE NON COMPRESSE NELL'INTERVENTO E REALIZZATE MEDIANTE ALTRO APPALTO
- L LUNGHEZZA LIVELLETTA [m]
- DH DIFFERENZA DI QUOTA TRA VERTICI ALTIMETRICI SUCCESSIVI [m]
- P PENDENZA LIVELLETTA [%]
- Qp QUOTA VERTICE ALTIMETRICO [m s.l.m.]
- Rv RAGGIO RACCORDO VERTICALE [m]
- Dp DIFFERENZA DI PENDENZA TRA DUE LIVELLETTES CONSECUTIVE [%]
- te LUNGHEZZA TANGENTE VERTICALE IN ENTRATA [m]
- tu LUNGHEZZA TANGENTE VERTICALE IN USCITA [m]
- f FRECCIA VERTICALE [m]
- POSIZIONE E QUOTA DEL PUNTO DI TANGENZA VERTICALE
- Lr LUNGHEZZA RETTILINEO PLANIMETRICO [m]
- Lc LUNGHEZZA CLOTOIDE [m]
- A PARAMETRO CLOTOIDE [m]
- R RAGGIO CURVA PLANIMETRICA [m]
- Sv SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA [m]
- ASSE STRADA
- ANDAMENTO DEL CIGLIO DESTRO
- ANDAMENTO DEL CIGLIO SINISTRO

07.09.00.01



REGIONE DEL VENETO

AREA TUTELA E SVILUPPO DEL TERRITORIO - DIREZIONE INFRASTRUTTURE TRASPORTI E LOGISTICA  
UO INFRASTRUTTURE STRADE E CONCESSIONI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Marco d'Elia

SISTEMA FERROVIARIO METROPOLITANO REGIONALE

**S. F. M. R.**  
(Atto del 06/12/2016)

LINEE VENEZIA-QUARTO D'ALTINO e MESTRE-TREVISO

ELIMINAZIONE DEI P.L. AL km 1+337 e km 1+445

VENEZIA - Via Gazzera Alta

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTO 1.09bis		N° ELABORATO <b>07.09.00.01</b>	
VIABILITA' Rotatoria di via Gazzera Bassa Profili e sezioni trasversali Asse RA e D		SCALA VARIE NOME FILE 0409E02-07090001-TPF002_E00	
E00		Emissione	
Revisione		Descrizione	
COMMESSA <b>0409E02</b>		DOCUMENTO <b>T PF 002</b>	
REV. <b>E00</b>		TAVOLA <b>1</b> di <b>1</b>	
Il Direttore Tecnico Ing. Stefani Susani		Il Progettista e Responsabile dell'integrazione fra le prestazioni specialistiche Ing. Michele Fioratti	
Via Squero, 12 - 35043 Monselice (PD)		MICHELE FIORATTI INGEGNERE Sez. A - n° 1892 CIVILE ING. - INDIRIZZO OPERE STRADALI	

