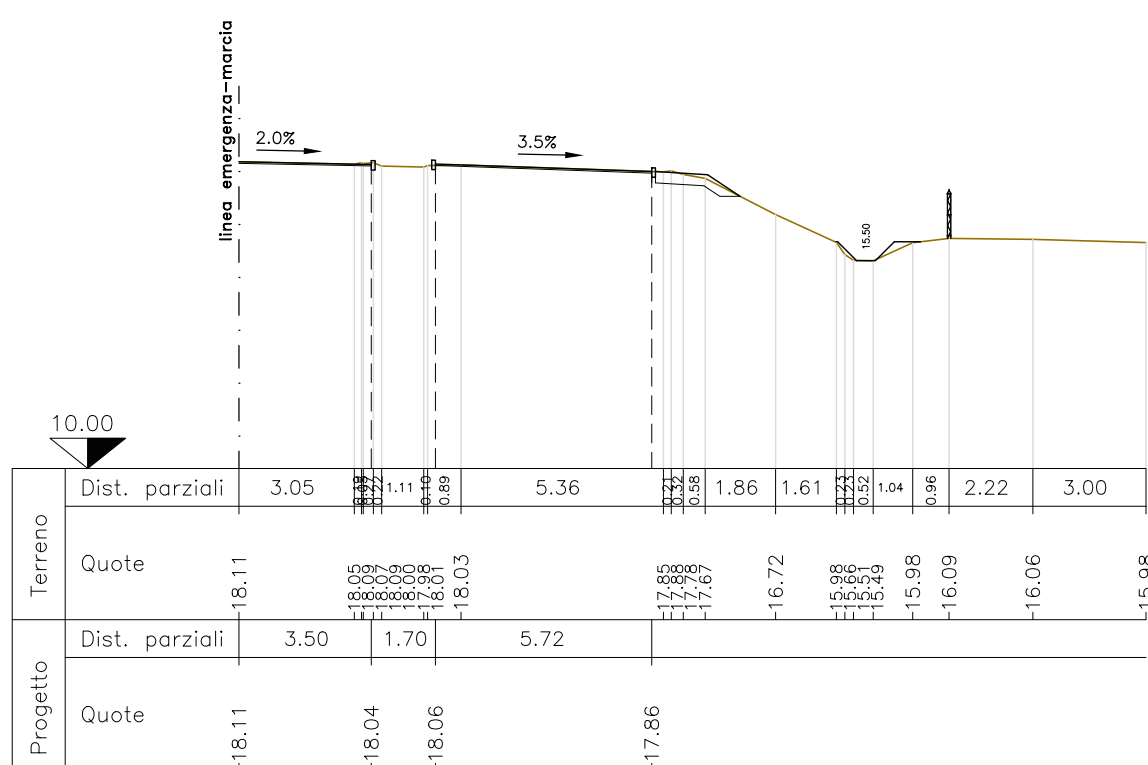
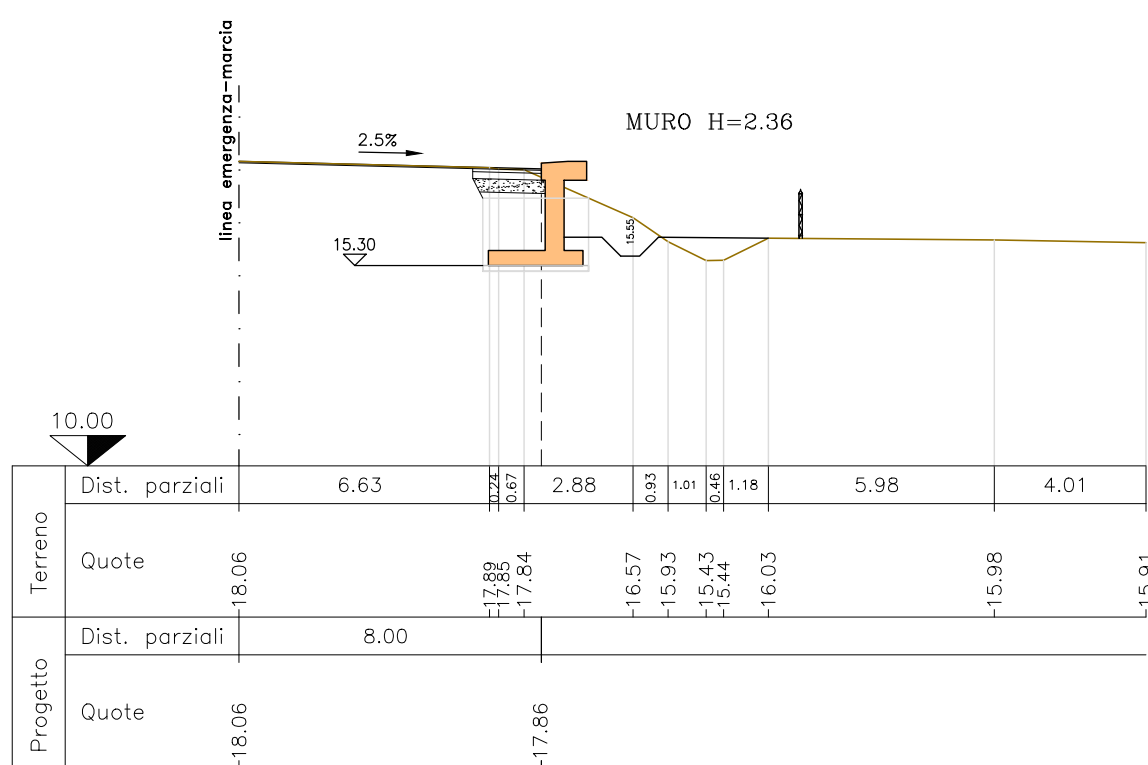


SEZIONI TRASVERSALI
SCALA 1:200

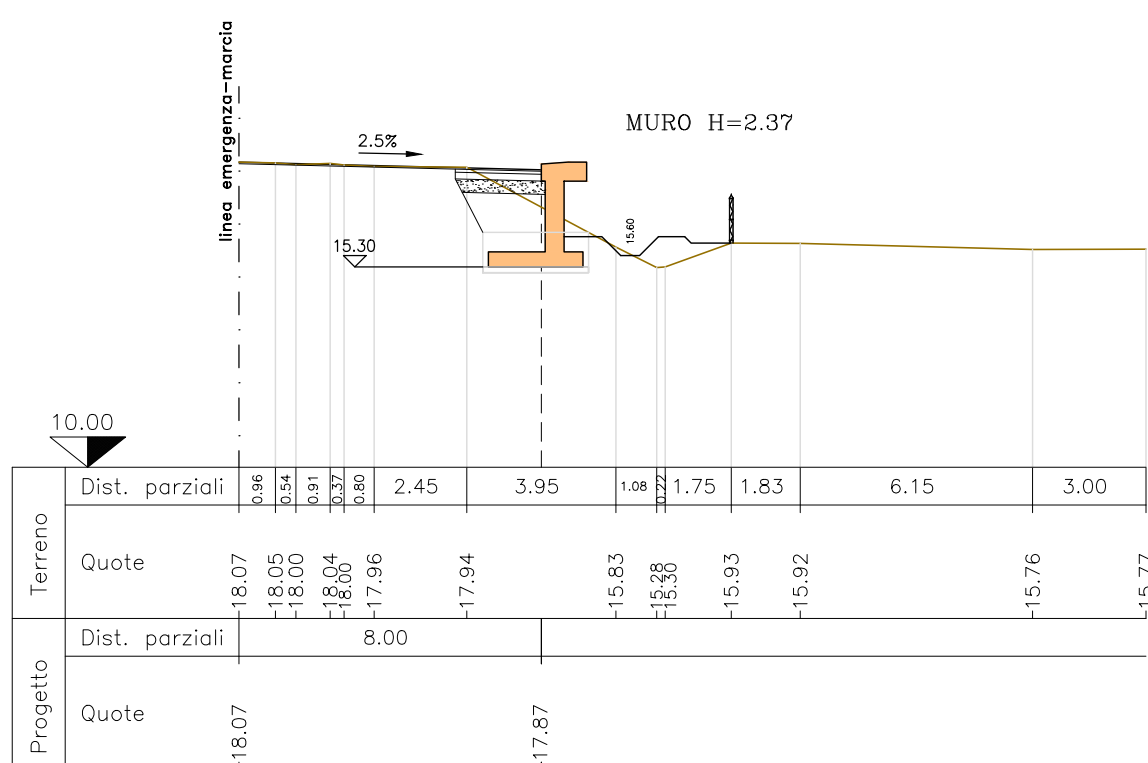
SEZ.NUM. PS 276+801 PROGR. 0.00
PARZ. 0.00



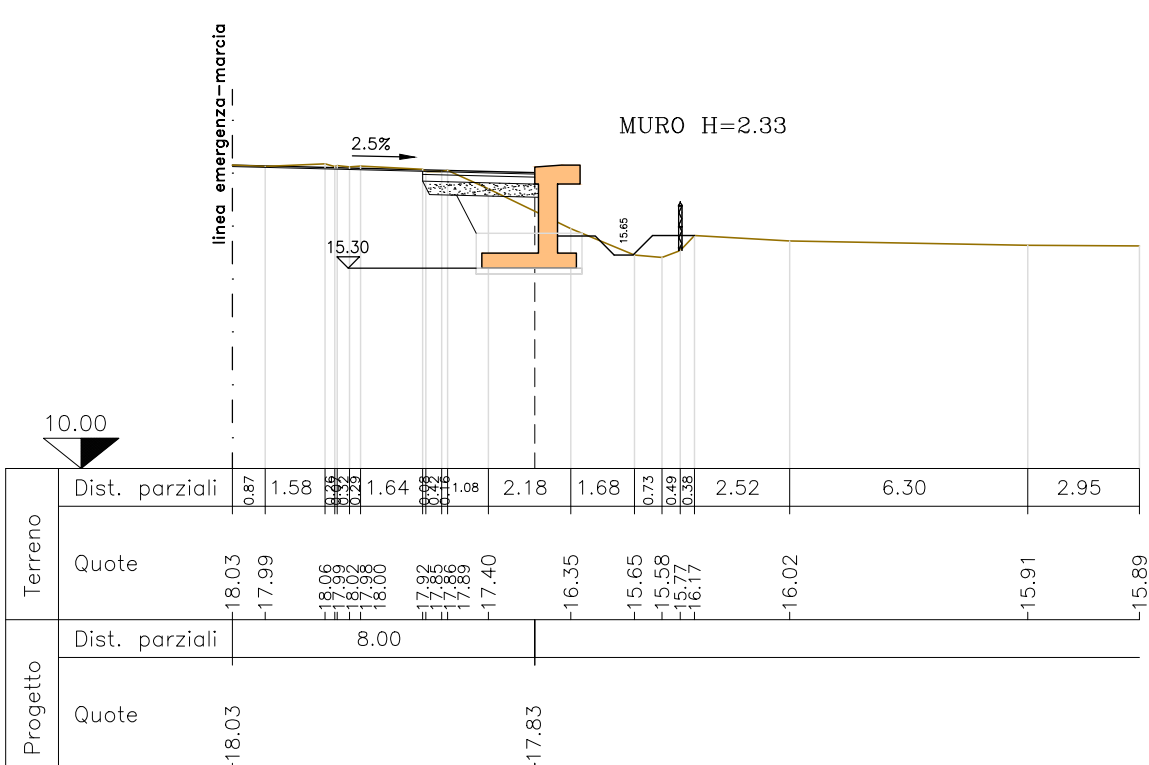
SEZ.NUM. PS 276+823 PROGR. 21.41
PARZ. 21.41



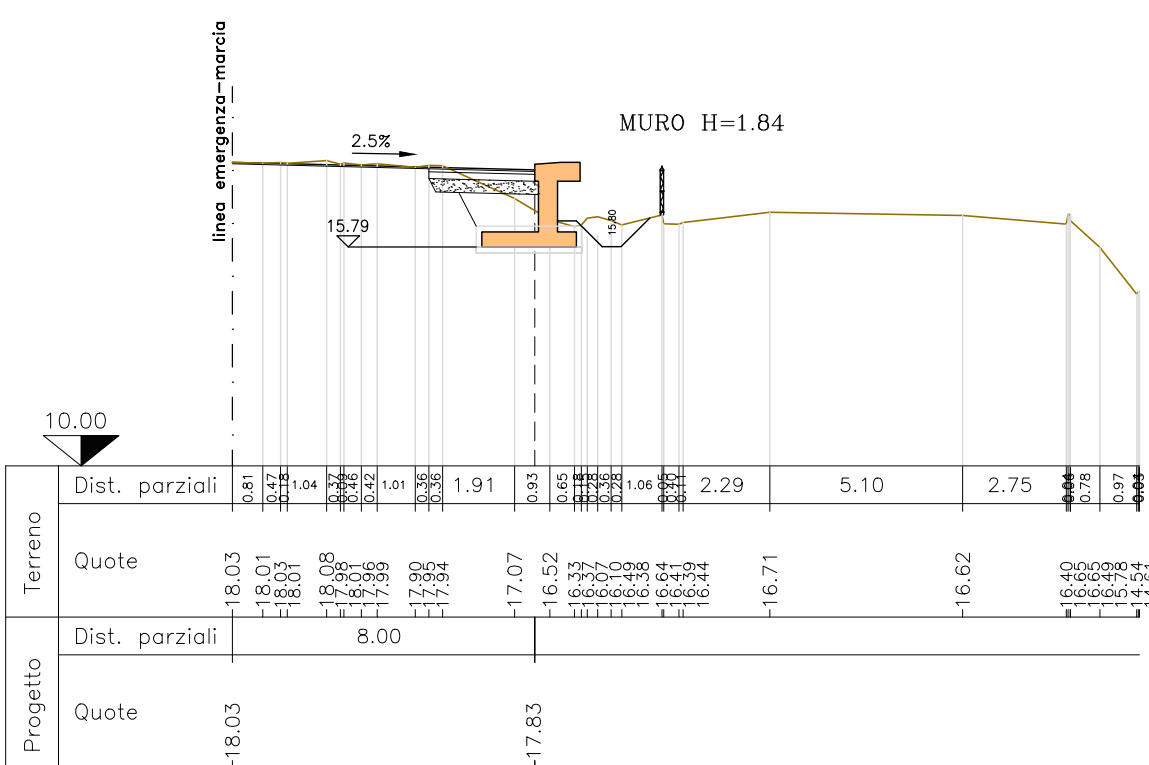
SEZ.NUM. PS 276+850 PROGR. 48.54
PARZ. 27.13



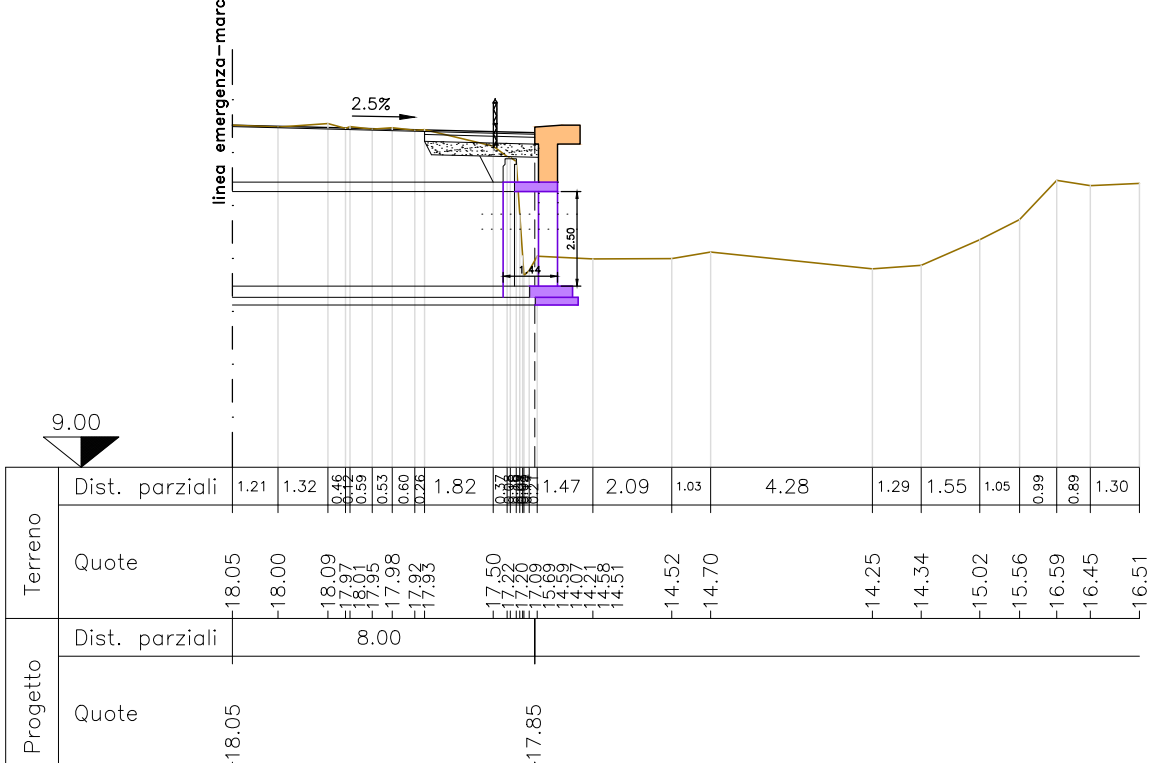
SEZ.NUM. PS 276+875 PROGR. 73.54
PARZ. 25.00



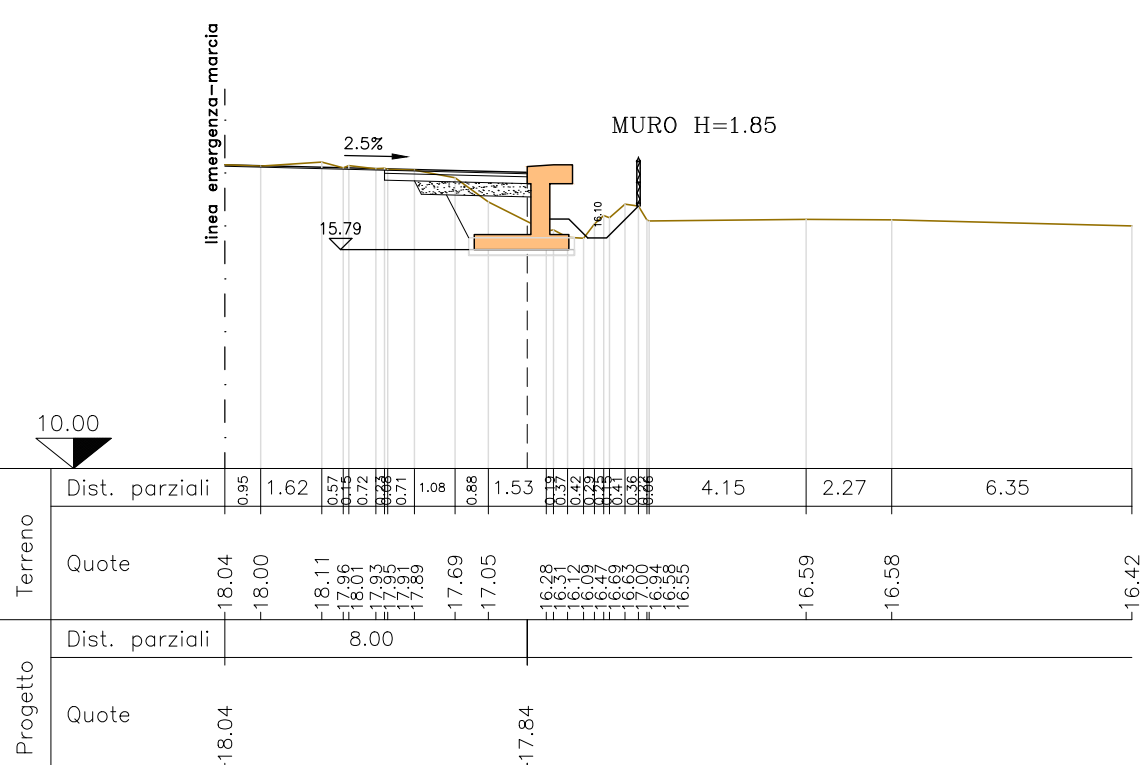
SEZ.NUM. PS 276+900 PROGR. 98.54
PARZ. 25.00



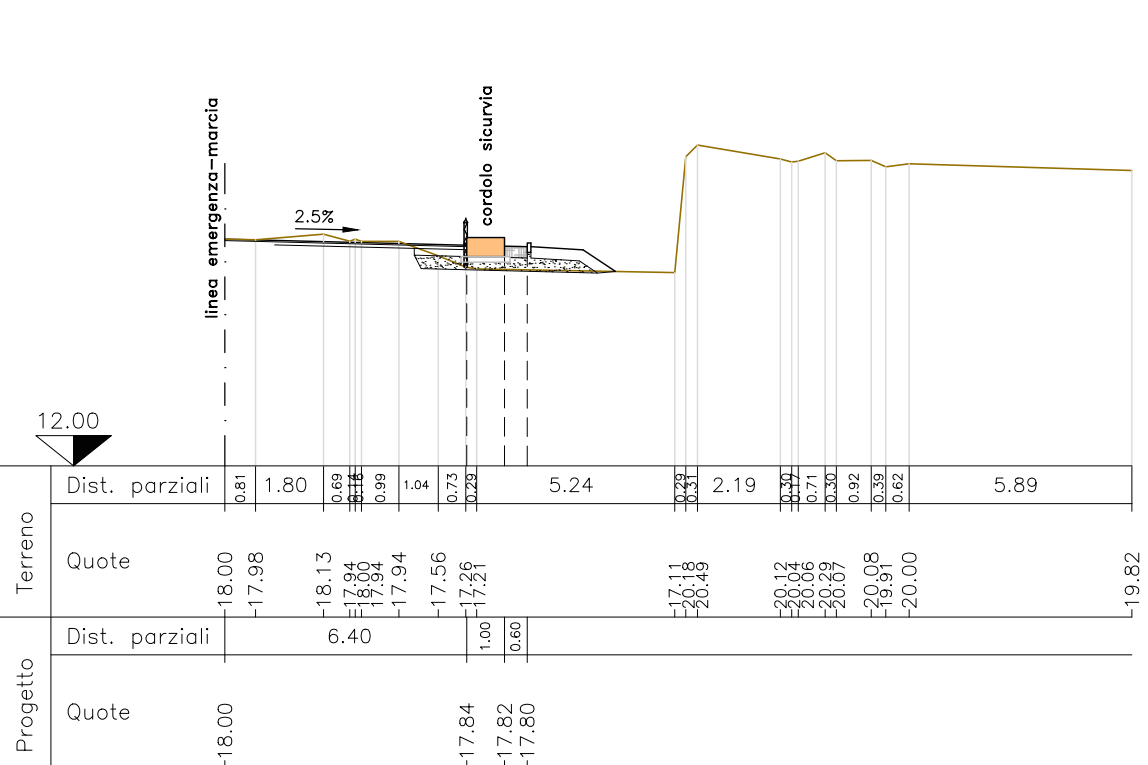
SEZ.NUM. PS 276+922.52 PROGR. 121.06
PARZ. 22.52



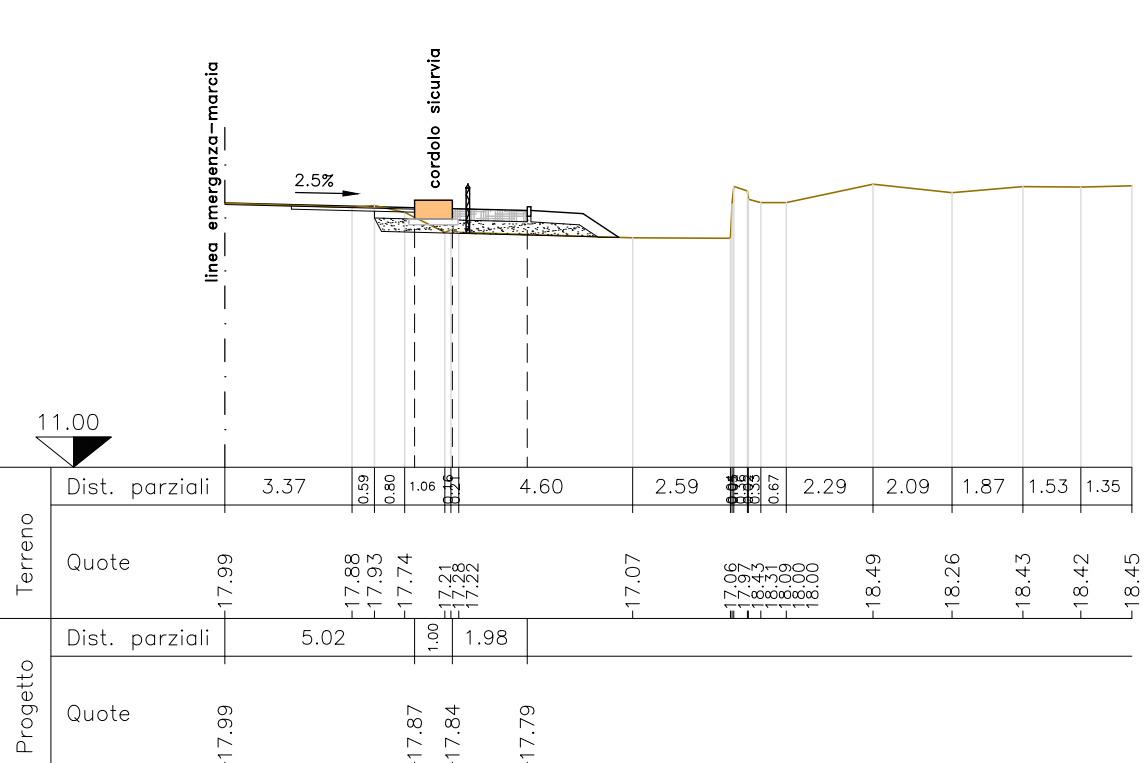
SEZ.NUM. PS 276+946 PROGR. 144.70
PARZ. 23.64



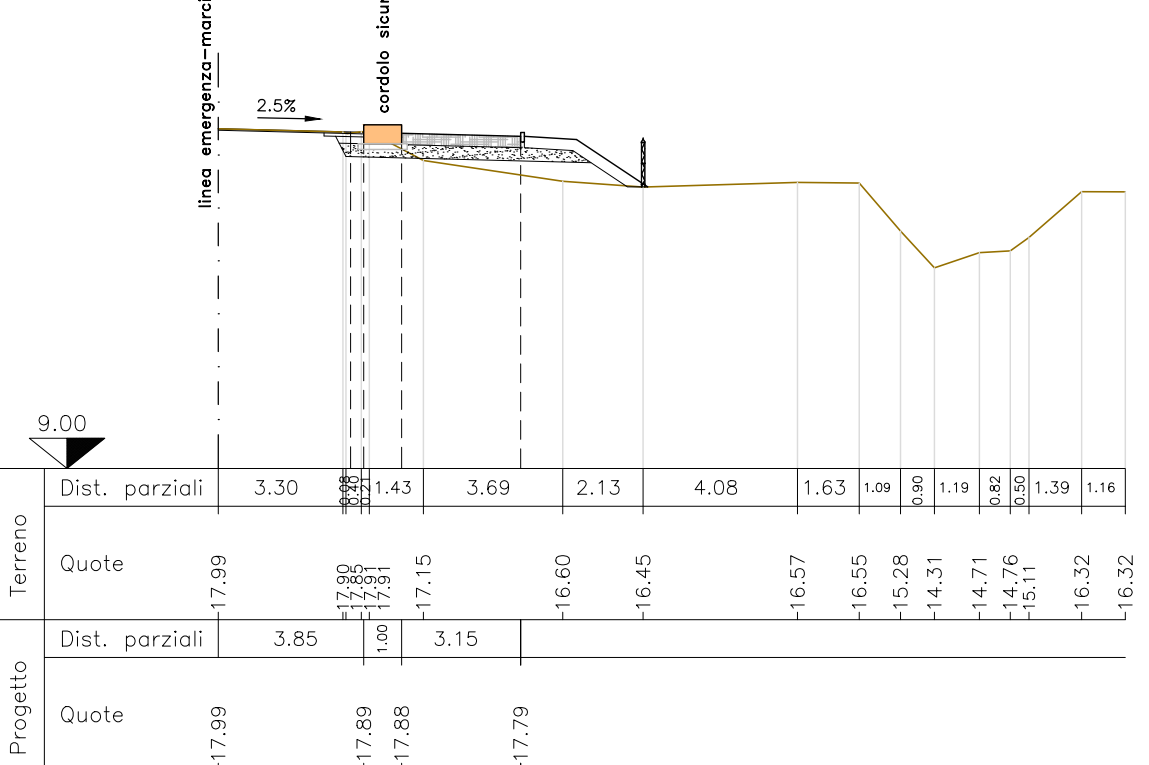
SEZ.NUM. PS 276+975 PROGR. 173.54
PARZ. 28.84



SEZ.NUM. PS 277+000 PROGR. 198.54
PARZ. 25.00

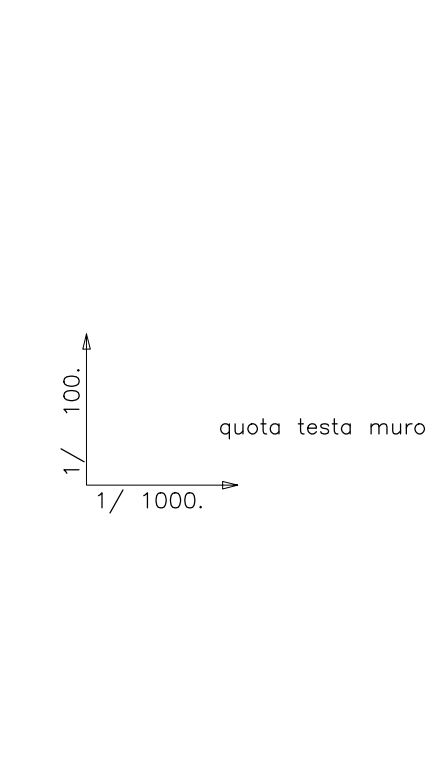


SEZ.NUM. PS 277+021 PROGR. 219.70
PARZ. 21.16



LIVELLETTE

PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:1000/100

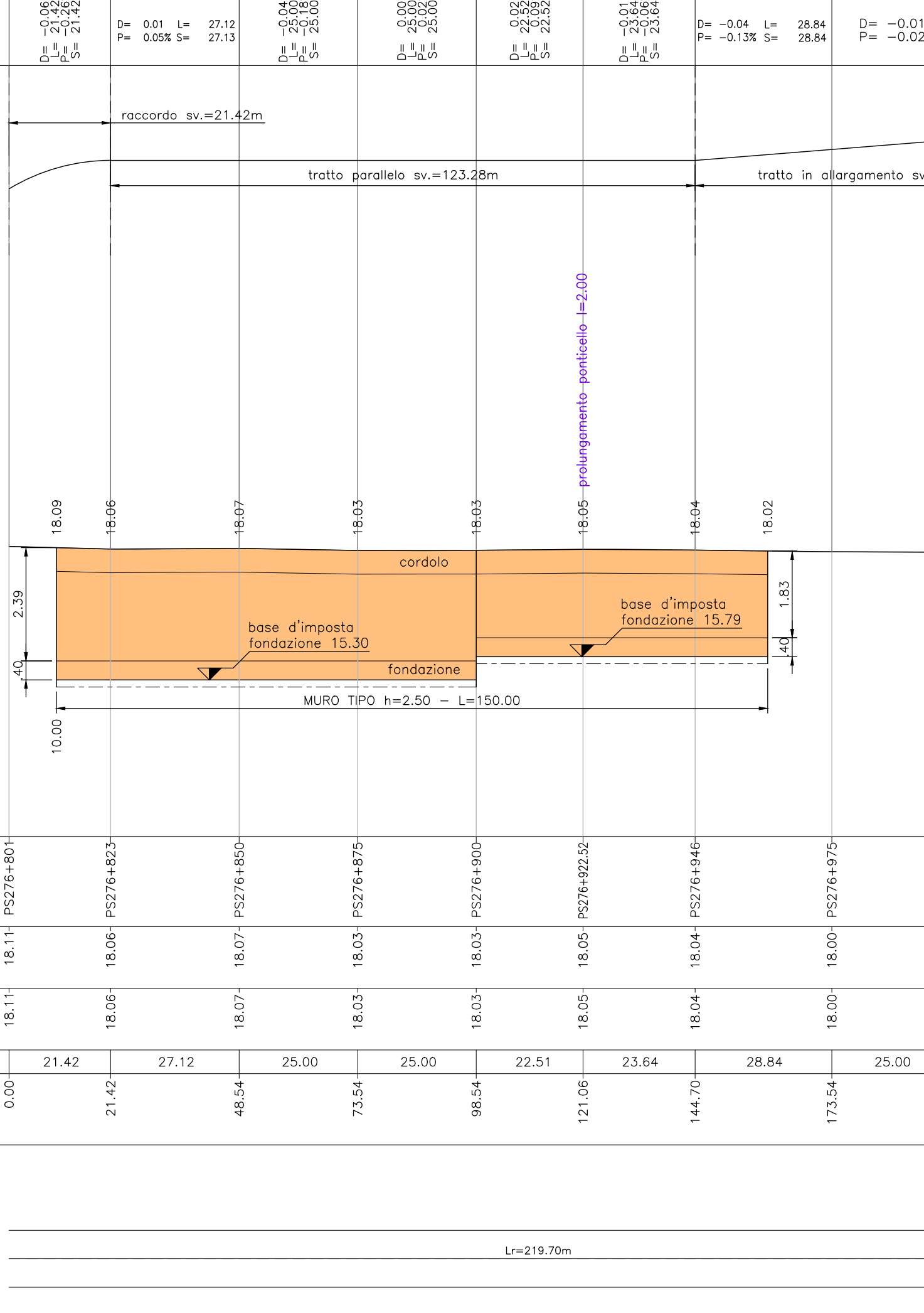


NUMERO SEZIONI

NUMERO SEZIONI	18.11	18.06	18.07	18.03	18.03	18.05	18.04	18.00
QUOTE PROGETTO	18.11	18.06	18.07	18.03	18.03	18.05	18.04	18.00
QUOTE TERRENO	18.11	18.06	18.07	18.03	18.03	18.05	18.04	18.00
DISTANZE PARZIALI	0.00	21.42	27.12	25.00	25.00	22.51	23.64	28.84
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	21.42	48.54	73.54	98.54	121.06	144.70	173.54

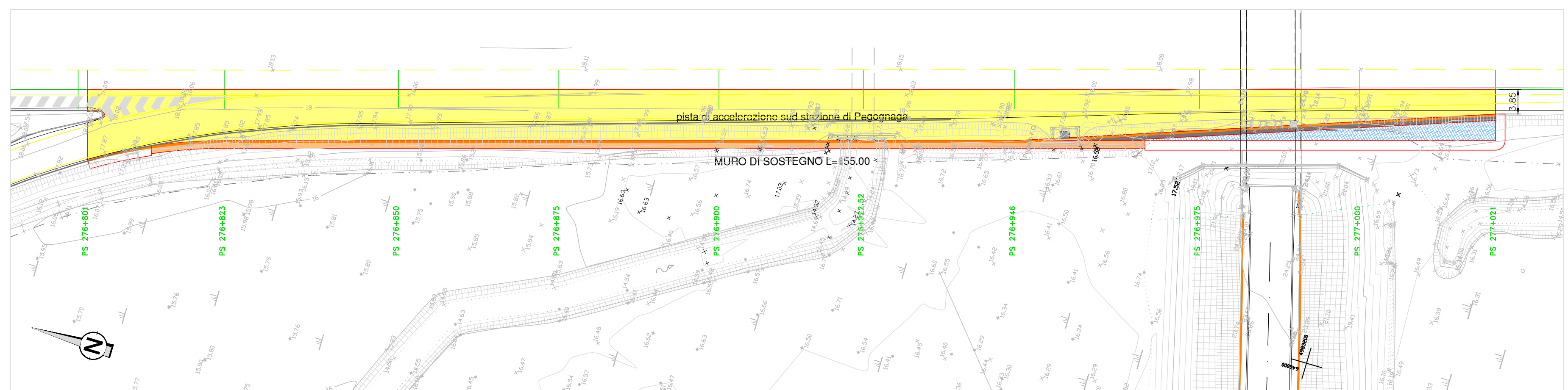
ANDAMENTO PLANIMETRICO

Lr=219.70m



PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500

- LEGENDA COMPLESSIVA
- BITUMATO - area di intervento
 - FORMELLE AUTOBLOCCANTI IN CLS
 - MURO DI SOSTEGNO
 - CORDONATA PER SICURVIA
 - SICURVIA
 - BARRIERA ANTIRUMORE (vedi tav. specifiche)



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dott.ing. ROBERTO BOSETTI
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

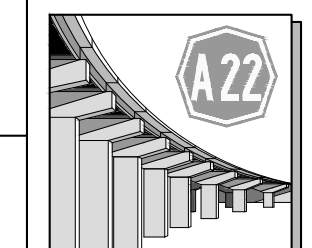
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dott. ing. Roberto Bosetti

autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

B LOTTO 3 - da Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 246+185)
8.6.2 ADEGUAMENTO PISTE DI ACCELERAZIONE/DECELERAZIONE STAZIONE DI PEGOGNAGA
Pista di accelerazione carreggiata sud

REVISIONE:	0	MAR. 2021	EMISSIONE	A. SARZI	M. TAMANINI
DATA:			DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009				
NUMERO PROGETTO:	31/09				



DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dott. ing. ROBERTO BOSETTI
INGEGNERE