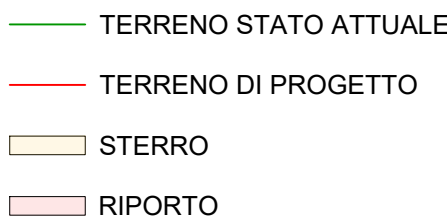


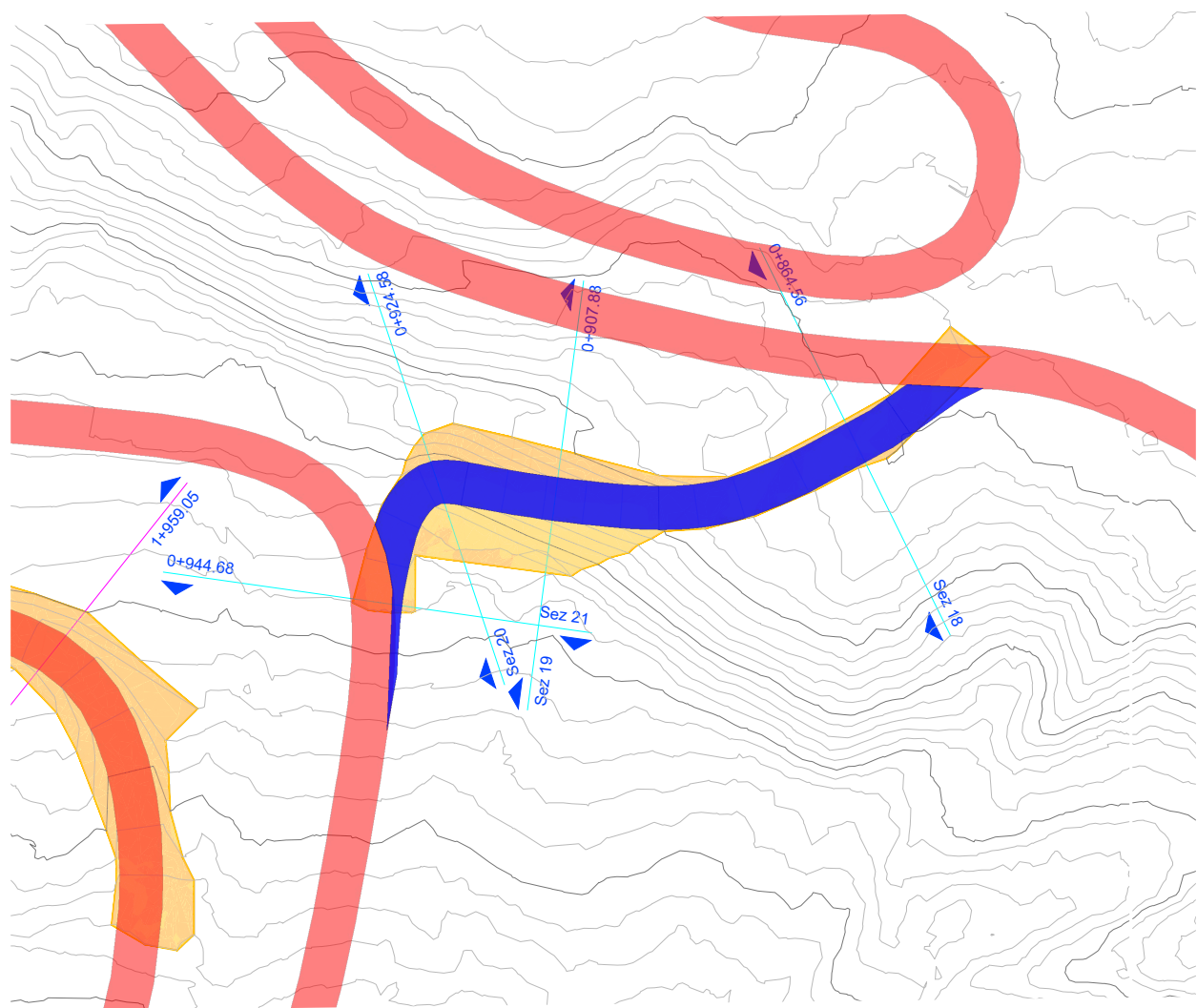
LEGENDA PLANIMETRIA



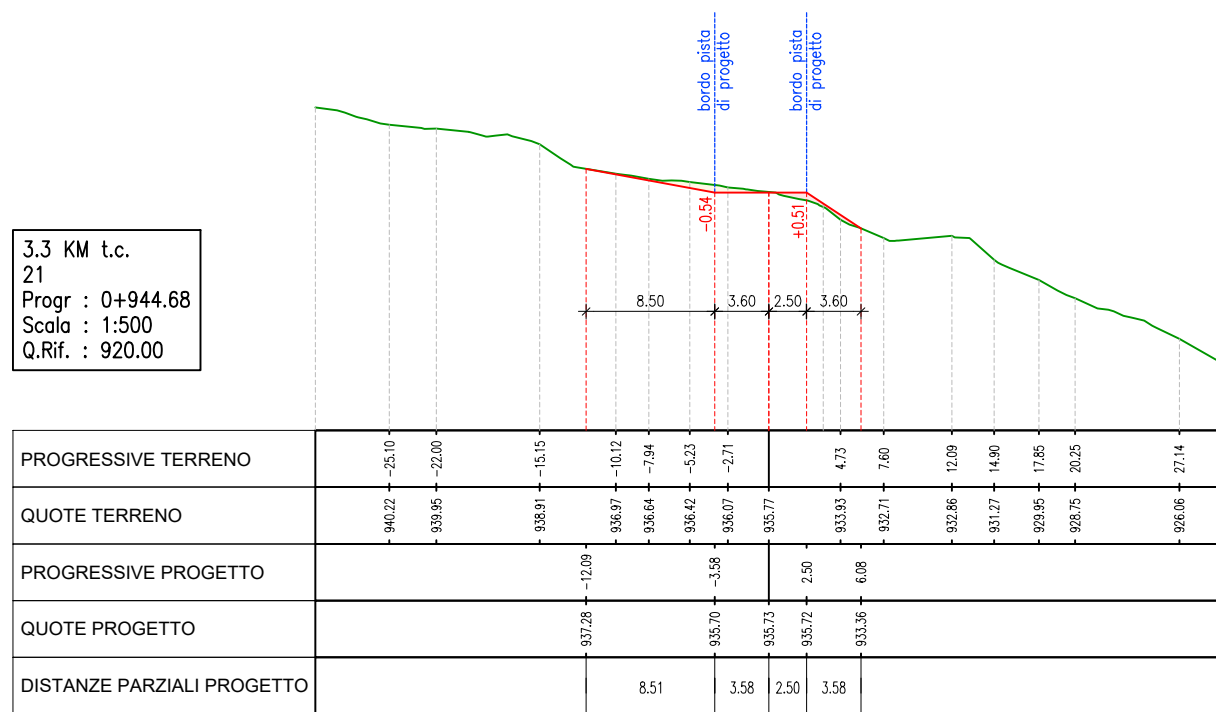
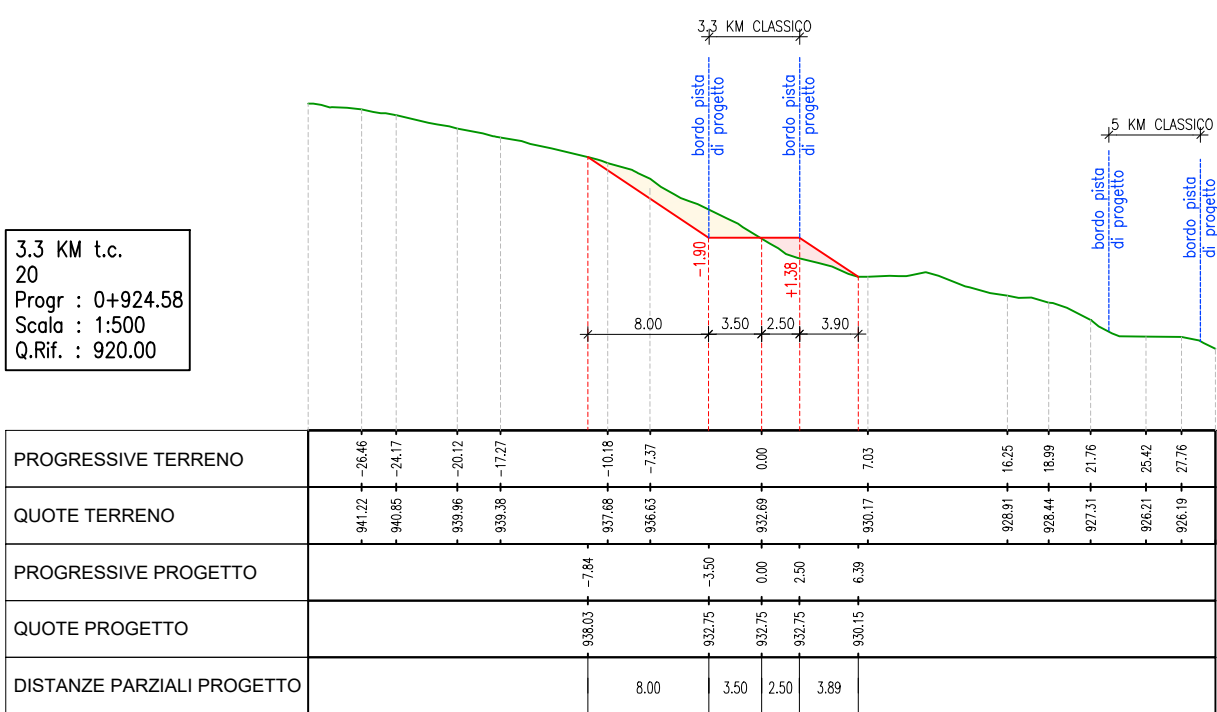
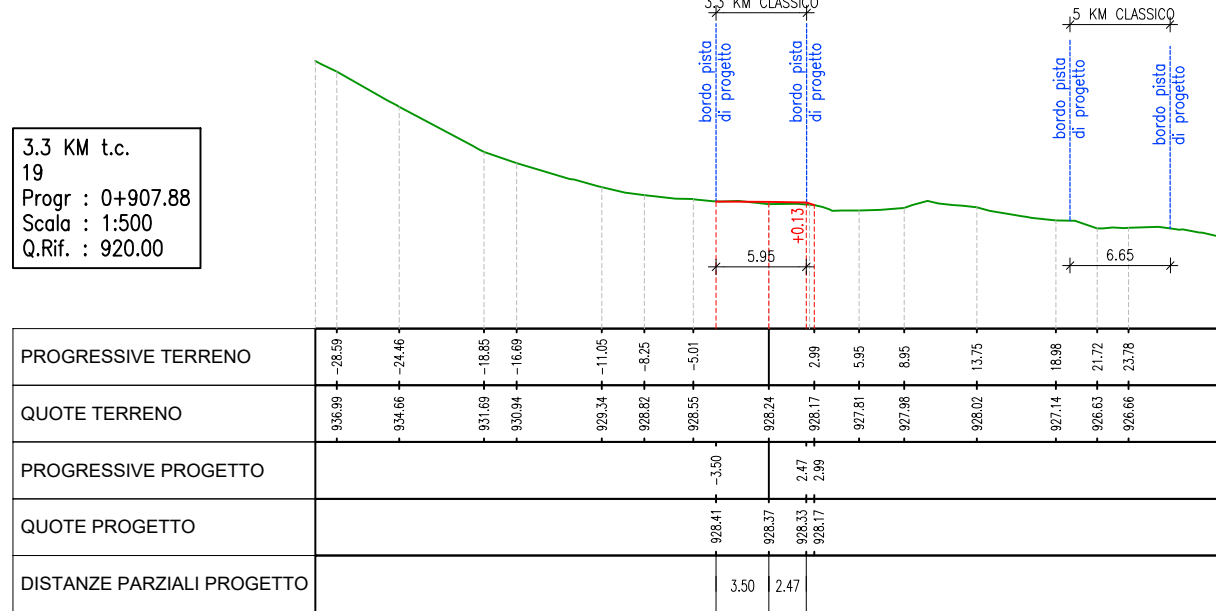
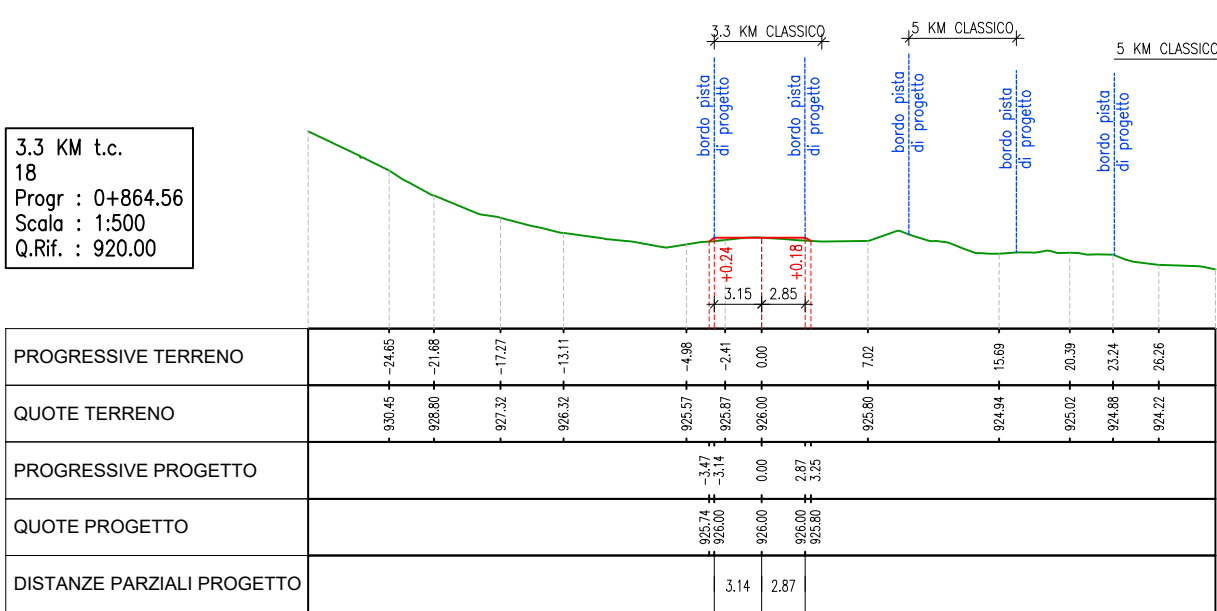
LEGENDA PROFILO



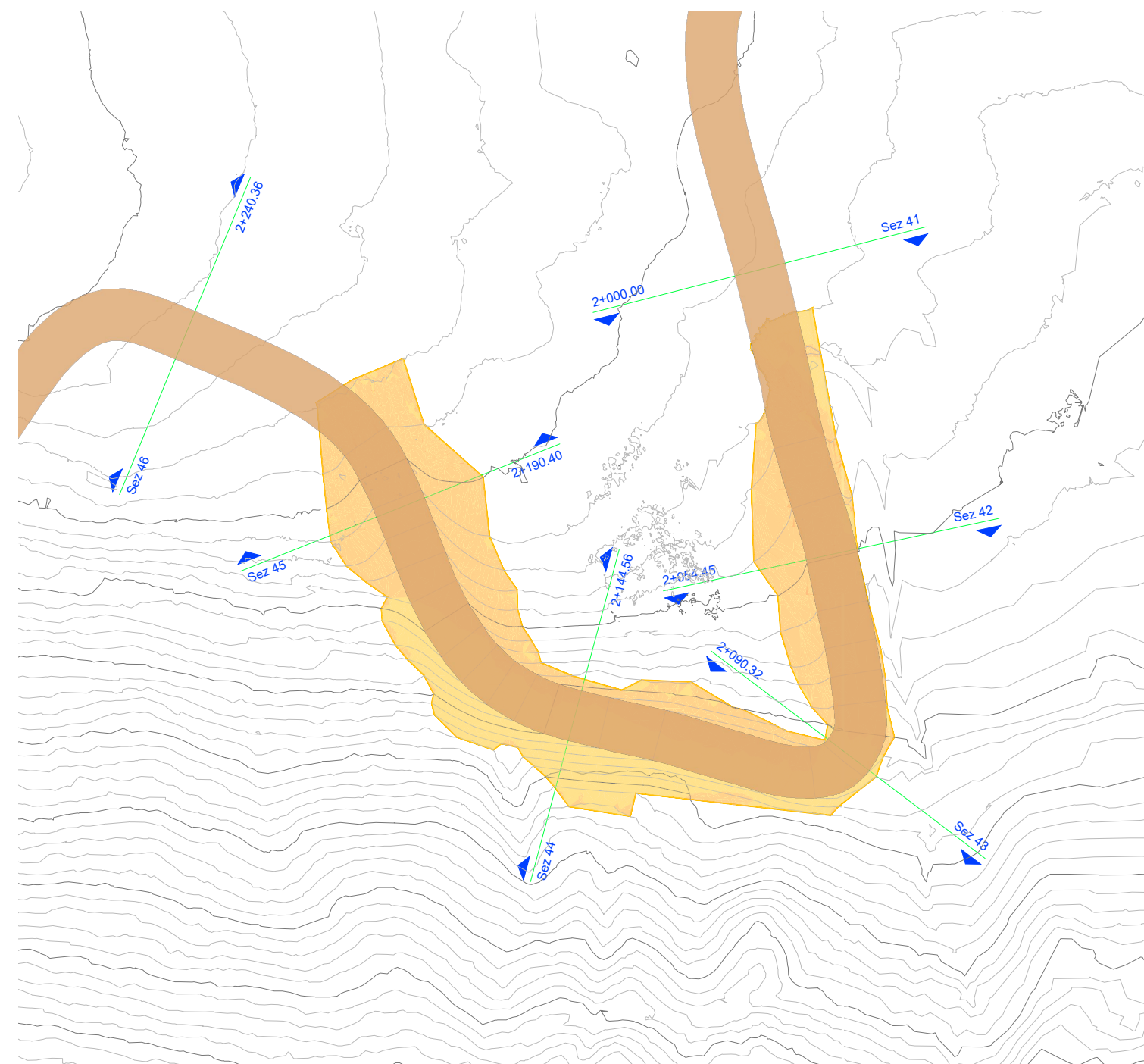
DETTAGLIO STERRI E RIPORTI PISTA 3.3 KM TECNICA CLASSICA
DA SEZ. 18 A SEZ. 21
SCALA 1:1.000



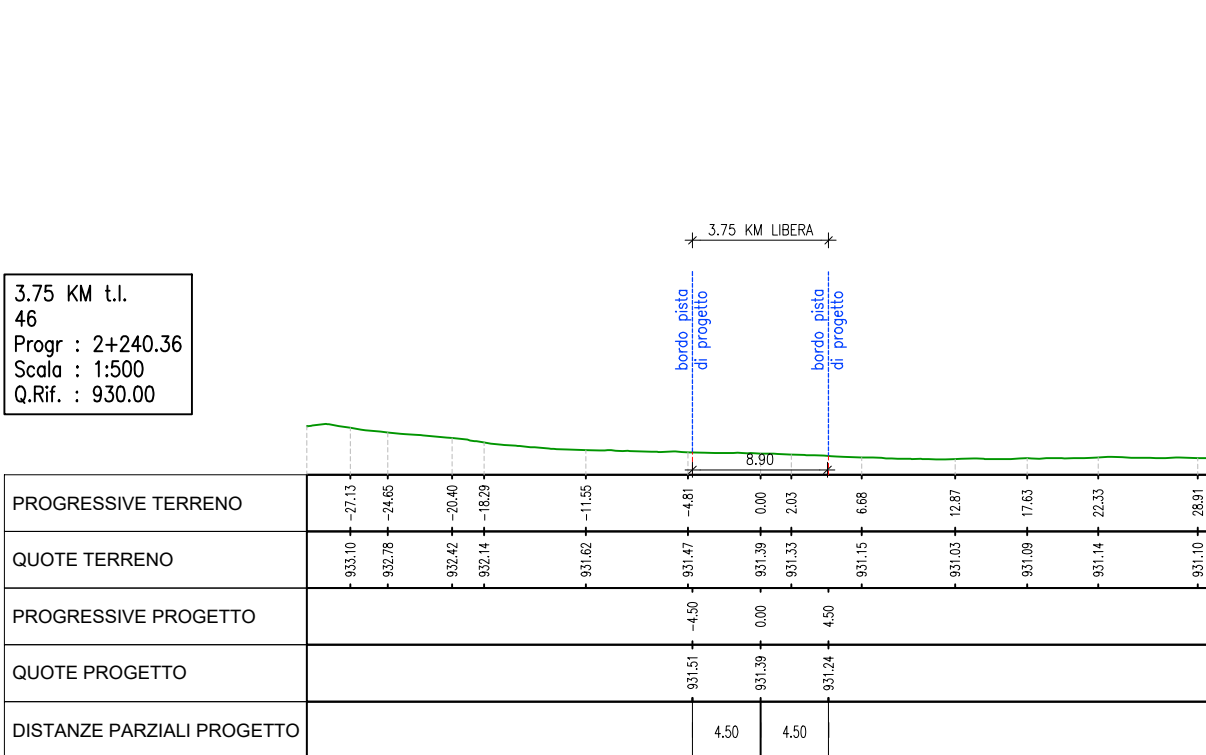
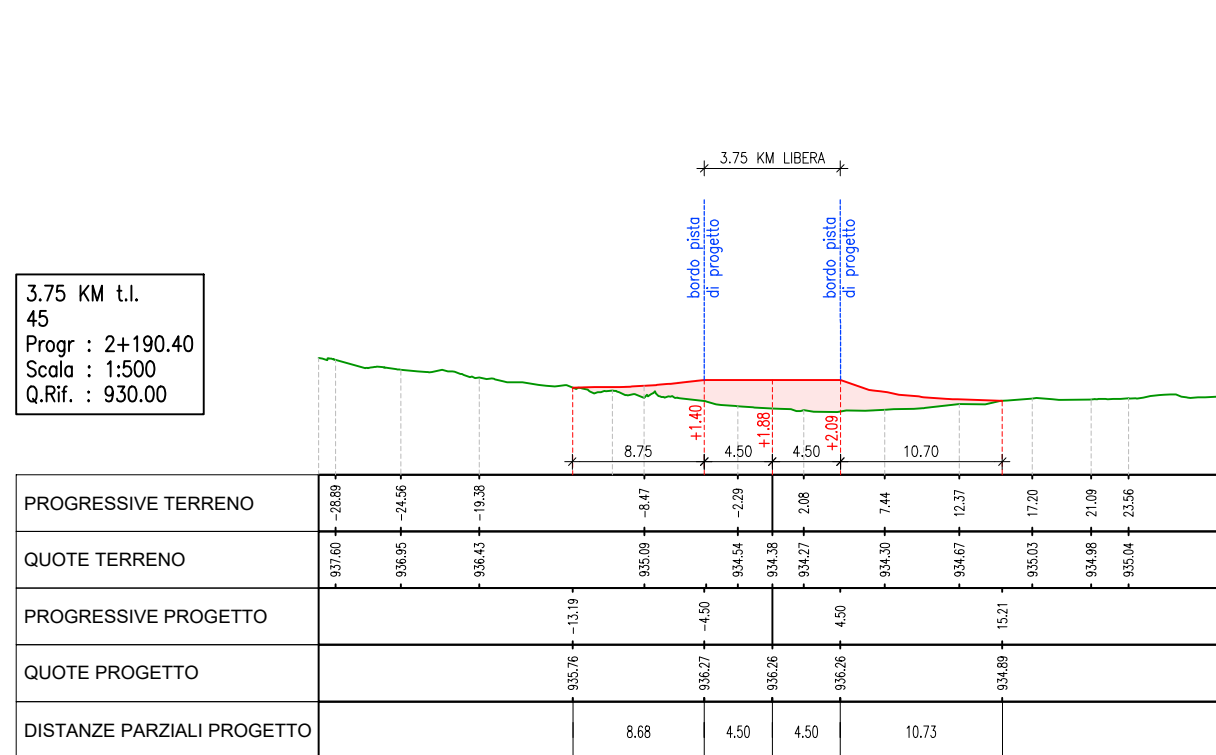
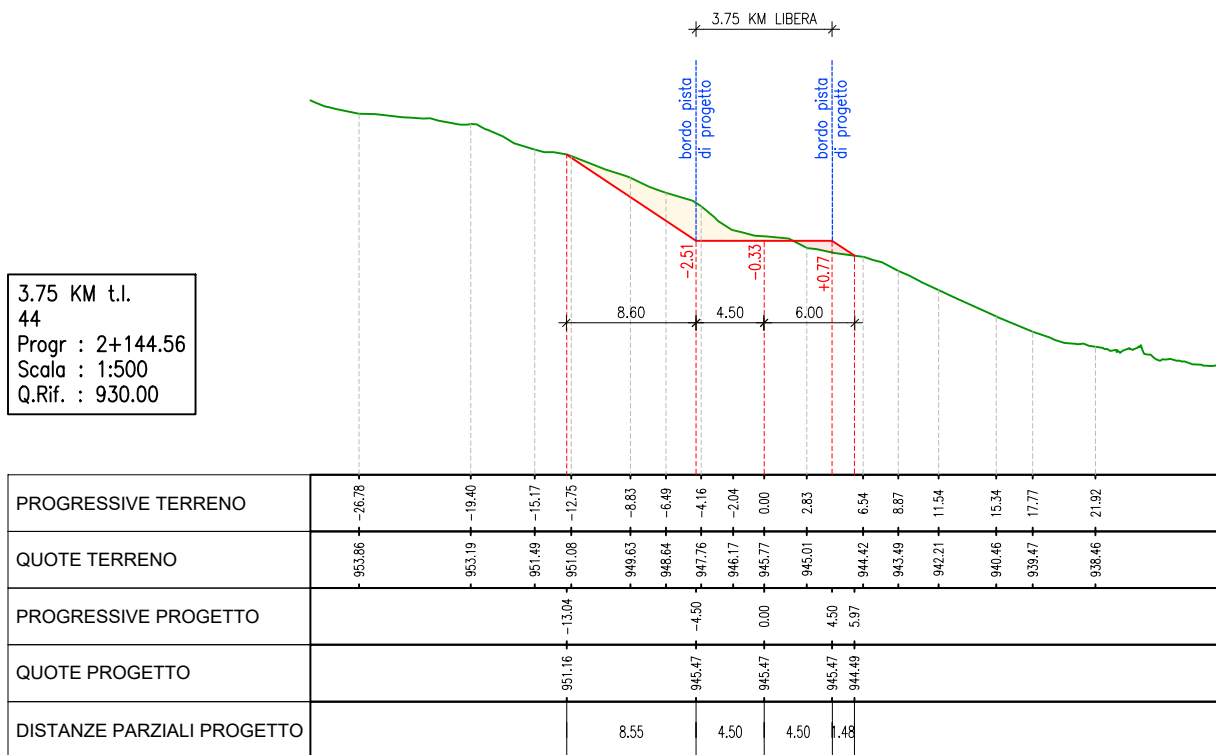
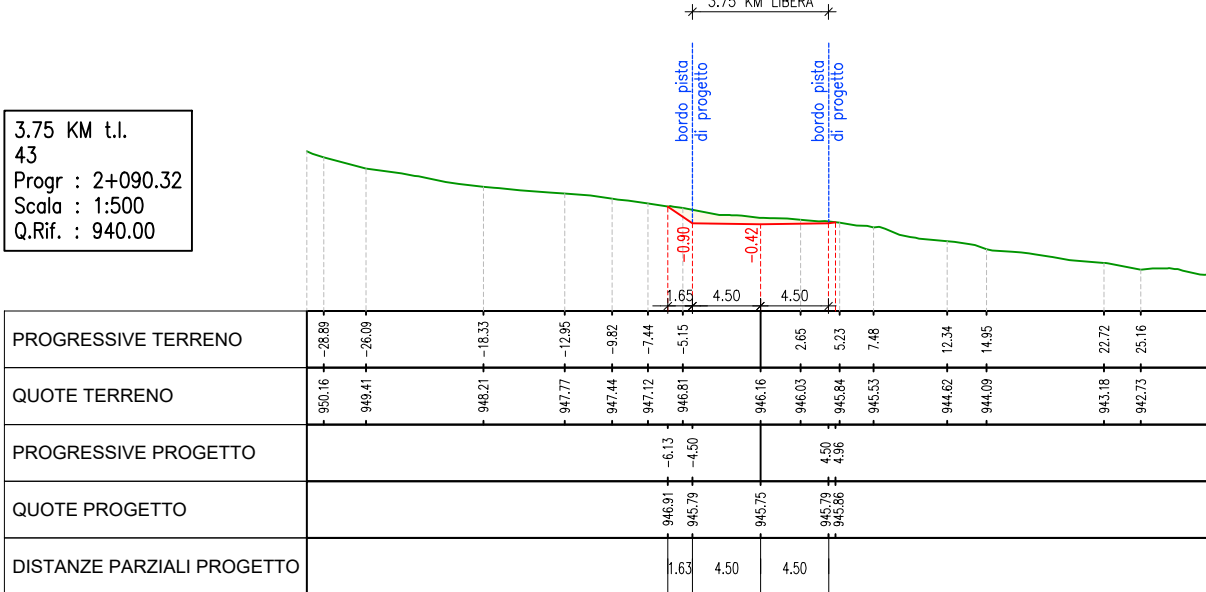
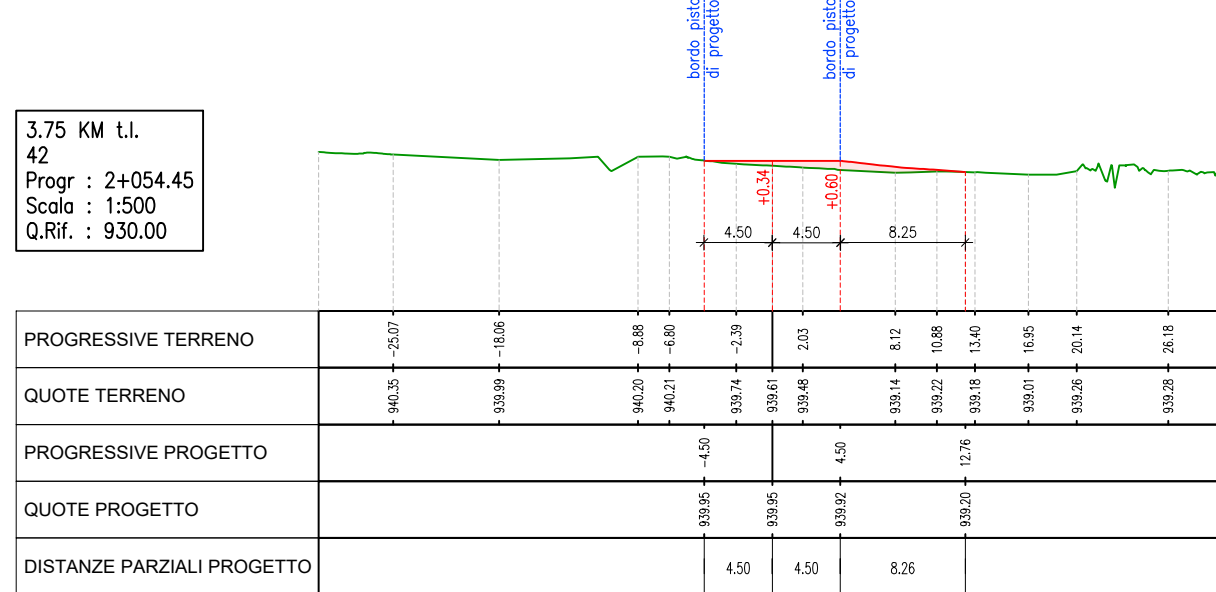
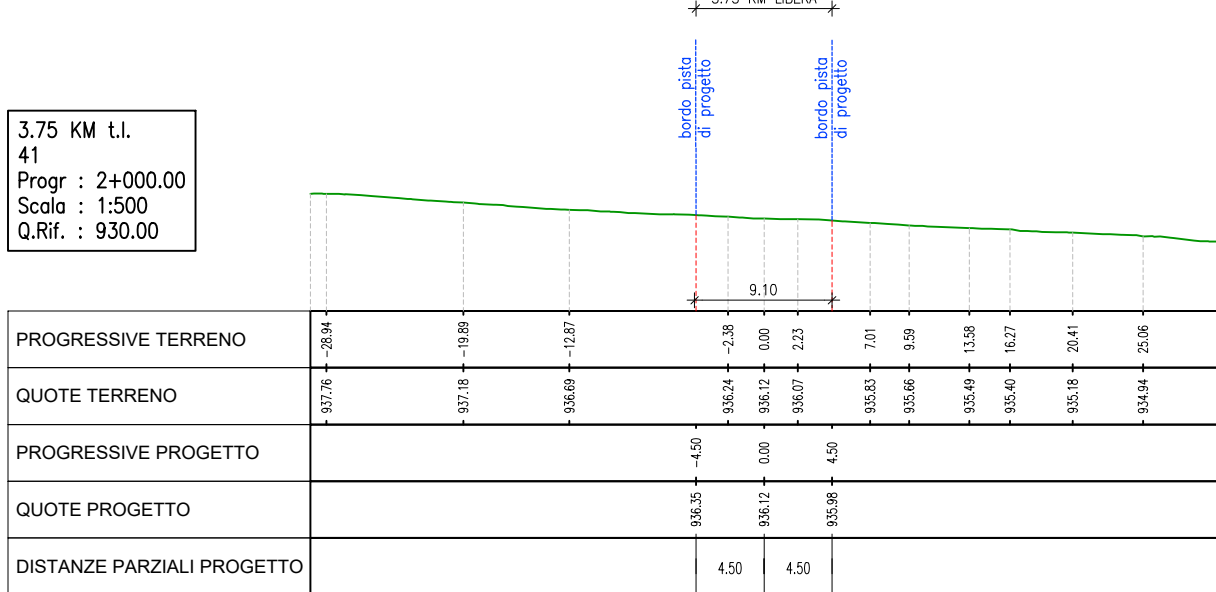
SEZIONI CON MOVIMENTI TERRA PISTA 3.3 KM TECNICA CLASSICA DA SEZ. 18 A SEZ. 21 - SCALA 1:500



DETTAGLIO STERRI E RIPORTI PISTA 3.75 KM TECNICA CLASSICA
DA SEZ. 41 A SEZ. 46
SCALA 1:1.000



SEZIONI CON MOVIMENTI TERRA PISTA 3.75 KM TECNICA LIBERA DA SEZ. 41 A SEZ. 46 - SCALA 1:500



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

AGENZIA PROVINCIALE OPERE PUBBLICHE

SERVIZIO OPERE CIVILI

UFFICIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

COMUNE DI TESERO

LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE

Lavori di adeguamento dello stadio del fondo a Lago di Tesero UF3

FASE PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

CATEGORIA: PROGETTO ARCHITETTONICO

TITOLO TAVOLA: SEZIONI TRASVERSALI PISTA 3.3KM TECNICA CLASSICA E 3.75 TECNICA LIBERA

C. S.P.	C. SOC.	SCALA:	FASE PROGETTO:	TIPO ELAB.:	CATEGORIA:	PARTI D'OPERA:	N° PROGR.	REVISIONE:
E-90/000	5360	VARIA	D	T	311	UF3	014	00

PROGETTO ARCHITETTONICO:

PROGETTO STRUTTURE

PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI:

STUDIO DI COMPATIBILITA' OPERA DI PRESA AVISIO:

ing. Giordano FARINA

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI:

ing. Renato COSER

ing. Marco GELMINI

RELAZIONE GEOLOGICA:

geol. Mirko DEMOZZI

PIANO DELLE SERVITU':

geom. Sebastian GILMOZZI

ing. Marco GELMINI

CSP:

ing. Fabio GANZ

STUDI DI COMPATIBILITA' AREA PISTE:

ing. Matteo GIULIANI

IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTO:

ing. Gabriele DEVIGILI

NOME FILE: DT-311-014_SEZ_3-3KM_T_3.75_TL

DATA REDAZIONE: GIUGNO 2023