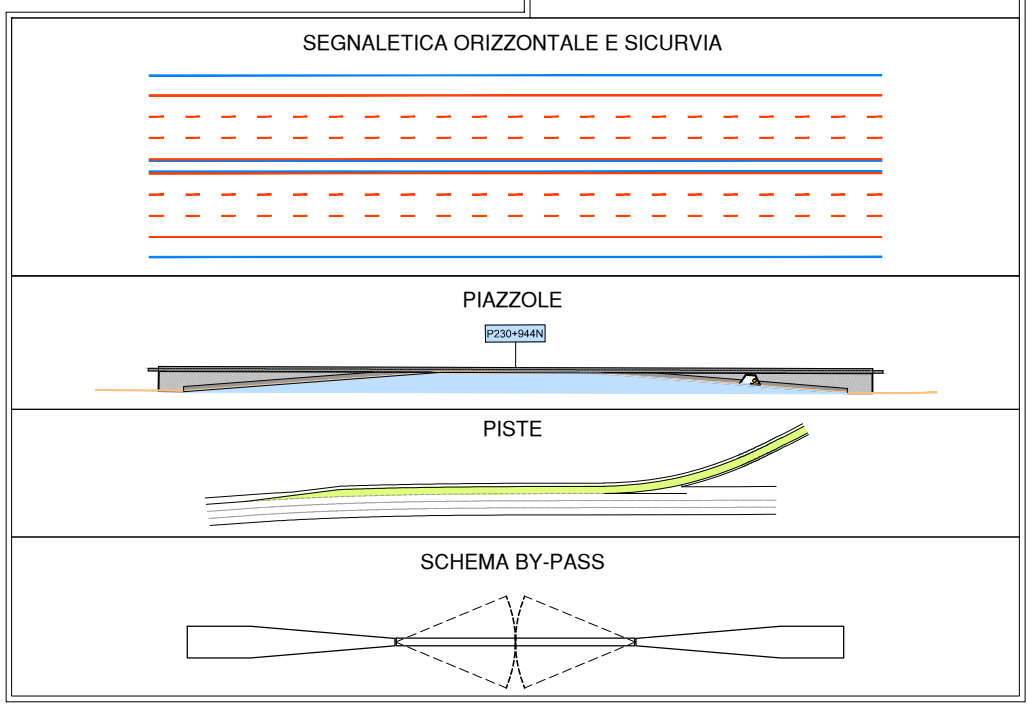
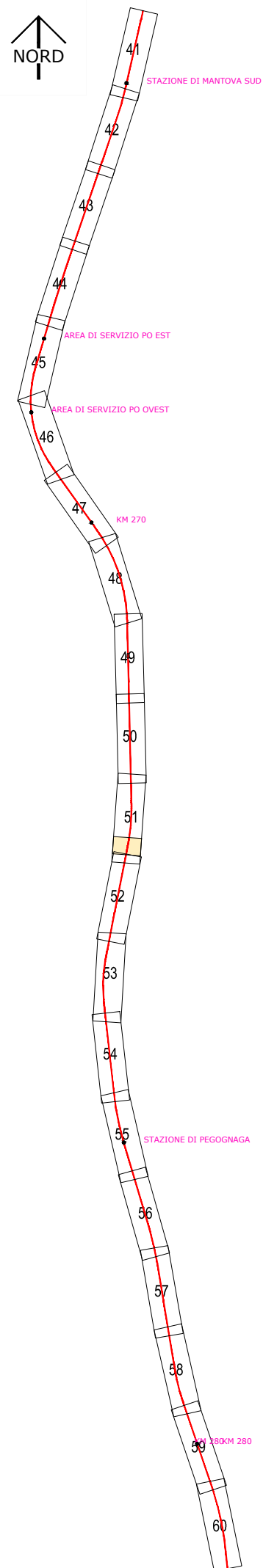


LEGENDA RILIEVO

LEGENDA PROGETTO

EDIFICATO	
Edificio in muratura	Edificio in laterizio
Barracche	Rudere
FERROVIE E IMPIANTI	
A 1 binario	A 2 binari
Elaborato	con piloni
IDROGRAFIA	
Fiume	Fiumello
Lago, stagno	
Acquedotto	
Canale	
In galleria	coperto
Condotta forata	in galleria
Condotta forata con piano inclinato	condotta lignatura
INFRASTRUTTURE	
Intersezione	capofila
palo manomontato	botola acquedotto
stazione elettrica gas	botola idrome
botola gas	dirante
traliccio	struttura acquedotto
palo telecom	palo generico
botola telecom	palo laterale
collettore fognari acque nere	botola smit
botola generica	palo illuminazione pubblica con rivelatore posizione
botola lignatura	botola illuminazione pubblica
botola lignatura	palo illuminazione pubblica
VARE	
Vegetazione	Prato
Fucinato	Limite di copertura
Pioppato	Arbusto
Oliveto	Vivajo
Testa scopata	
Piede scopato	
Recinzione	

INTERVENTO NELLO SPARTIFRATTO	
INTERVENTO TIPO 1 DISLIVELLO 0-14-22 (cm)	
INTERVENTO TIPO 2 DISLIVELLO 22-44-29 (cm)	
INTERVENTO TIPO 3 DISLIVELLO 29-14-40 (cm)	
INTERVENTO TIPO 4 DISLIVELLO 40-14-51 (cm)	
INTERVENTO TIPO 5 DISLIVELLO 14-51 (cm)	
INTERVENTO IN CORRESPONDENZA OPERA D'ARTE	
PROGRESSIVE (SOTTOSERVIZI)	
TELECOMUNICAZIONI	
ENERGIA ELETTRICA	
ACQUEDOTTO/FOGNATURA	
GASDOTTI	
273	
279+0,25	



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

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 312+200)
7.4.12.1	INTERVENTI DI MITIGAZIONE - BARRIERE ANTIRUMORE BARRIERA IN CARREGGIATA SUD BARRIERA B273+441S DA Km 273+441 A Km 273+609 PLANIMETRIA DI RILIEVO E DI PROGETTO Scala 1:500

0	MAR. 2021	EMISSIONE	A. SARZI	M. BRUGNOLLI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009	IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:			
NUMERO PROGETTO:	31/09				

