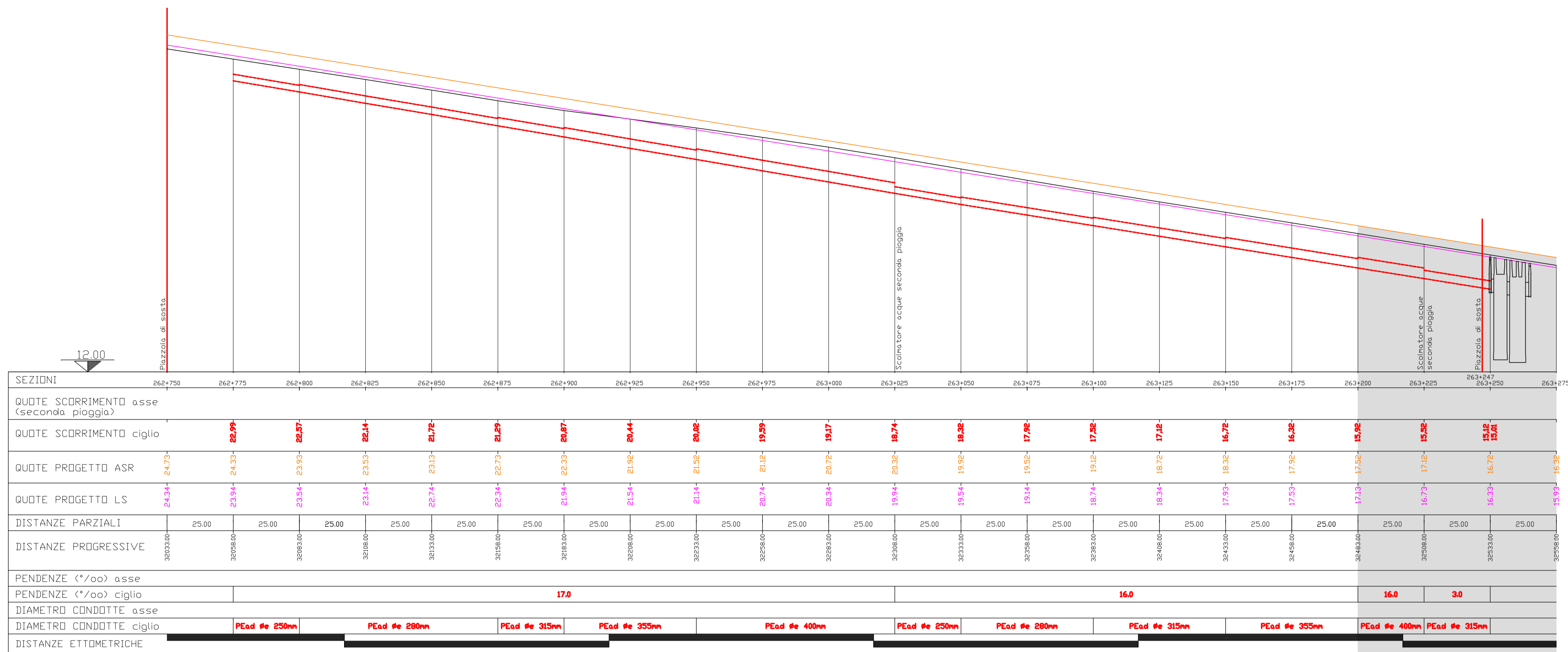
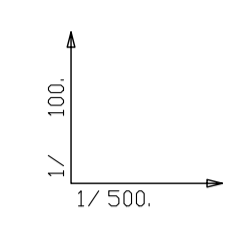


Profilo progetto Carreggiata Nord

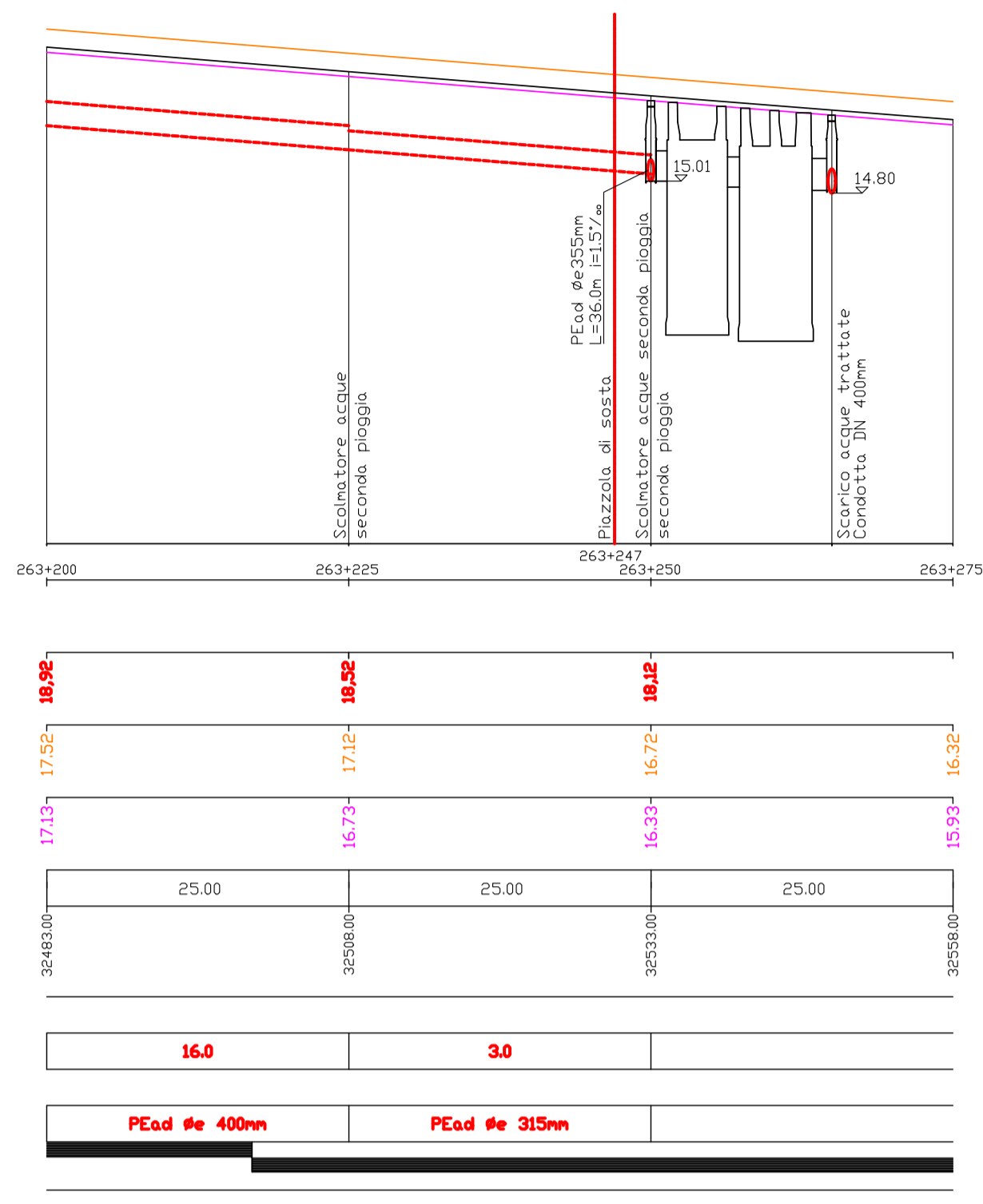
ANDAMENTO PLANIMETRICO



Particolare Impianto trattamento

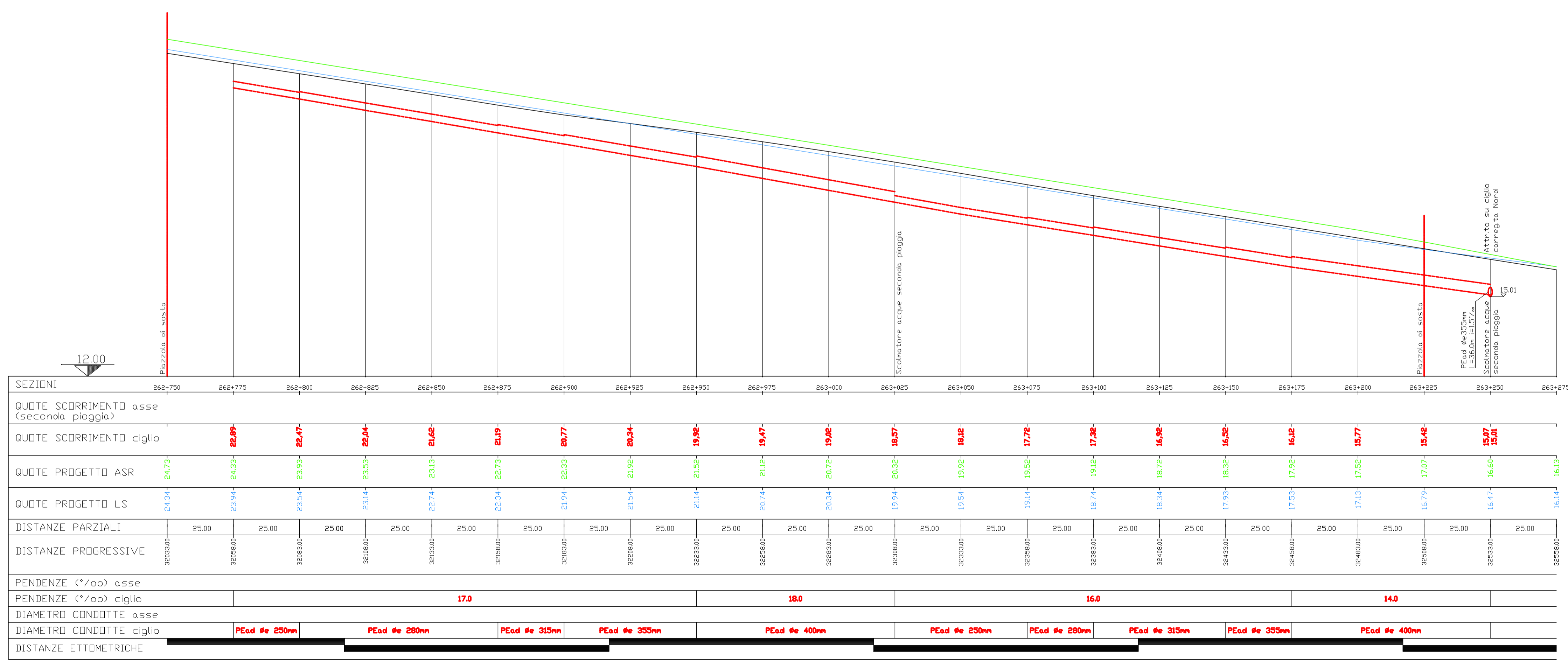


SEZIONI	263+220	263+225	263+230	263+235	263+240	263+245	263+250
QUOTE SCORRIMENTO asse							
QUOTE SCORRIMENTO ciglio							
QUOTE PROGETTO ANR							
QUOTE PROGETTO LN							
DISTANZE PARZIALI	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00
DISTANZE PROGRESSIVE	30483.00	30508.00	30533.00	30558.00	30583.00	30608.00	30633.00
PENDENZE (‰) asse							
PENDENZE (‰) ciglio							
DIAMETRO CONDOTTE asse							
DIAMETRO CONDOTTE ciglio							
DISTANZE ETOMETRICHE							



Profilo progetto Carreggiata Sud

ANDAMENTO PLANIMETRICO



LEGENDA

- OPERE DI PROGETTO
- ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - Tubazione in PEad a gravità in ciglio esterno carreggiata nord e sud
 - ACQUE MISTE - Tubazione in PEad a gravità in ciglio esterno carreggiata nord e sud
 - ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - Tubazione in PEad a gravità in asse stradale
 - ACQUE MISTE - Tubazione in PEad a gravità in asse autostradale
 - ACQUE DI SECONDA PIOGGIA - Tubazione in PEad a gravità in asse autostradale
 - Tubazione in PEad in pressione
 - Asse ANR - Profilo di progetto del ciglio autostradale interno in carreggiata nord
 - Asse LN - Profilo di progetto del ciglio autostradale esterno in carreggiata nord
 - Asse ASR - Profilo di progetto del ciglio autostradale interno in carreggiata sud
 - Asse LS - Profilo di progetto del ciglio autostradale esterno in carreggiata sud
 - Terreno - Profilo andamento attuale del terreno in corrispondenza dell'asse autostradale
 - Impianto di trattamento
 - Impianto di sollevamento
 - Pozzetto separatore di portata - Scolmatore acque seconda pioggia
 - Tubazioni di attraversamento delle condotte di progetto
- OPERE ESISTENTI
- Manufatti di attraversamento esistenti
 - Limite tratte

SOcIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
 dott. Ing. ROBERTO BOSETTI
 INSCRIZIONE ALBO n° 1027

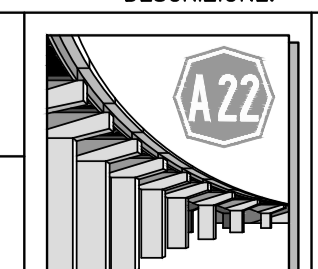
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 dott. Ing. Roberto Bosetti

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)
5.3.26	RACCOLTA E TRATTAMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA Profili idraulici Sottobacino al km 263+247 Carr. Nord

0	MAR. 2021	EMISSIONE	IDROSSE	R. BORTOLOTTI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009				
NUMERO PROGETTO:	31/09				



DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
 Dott. Ing. CARLO COSTA
 Nr. 901
 INGEGNERIAKAMMER DER PROVINZ BOZEN