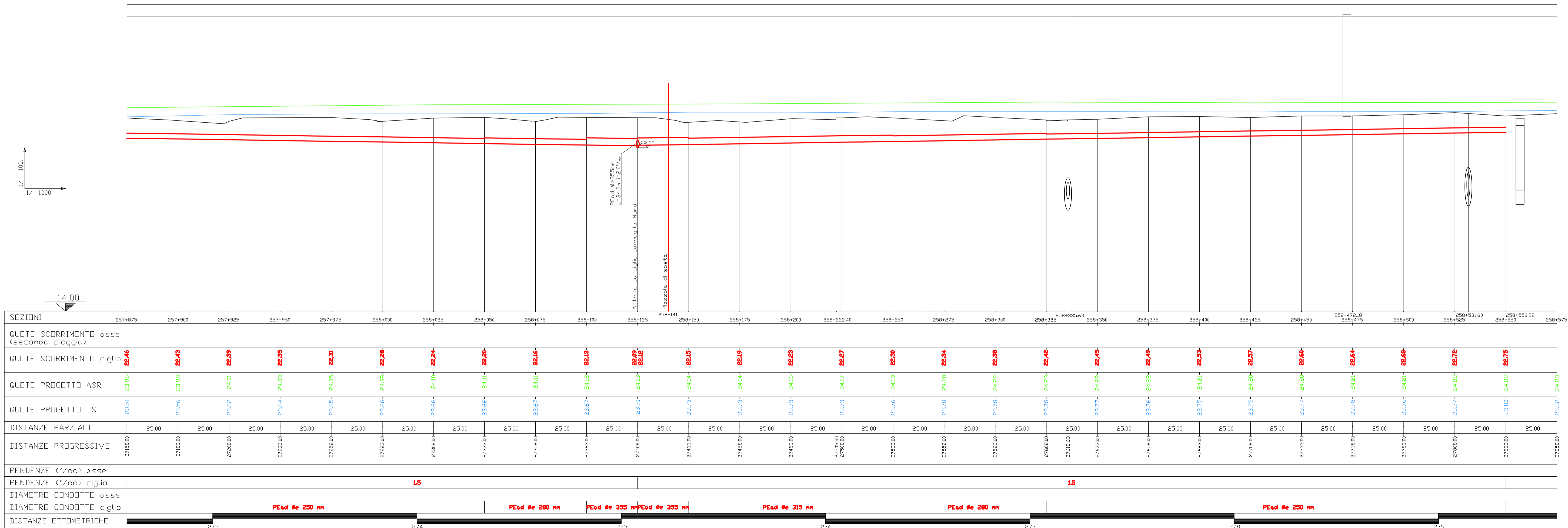
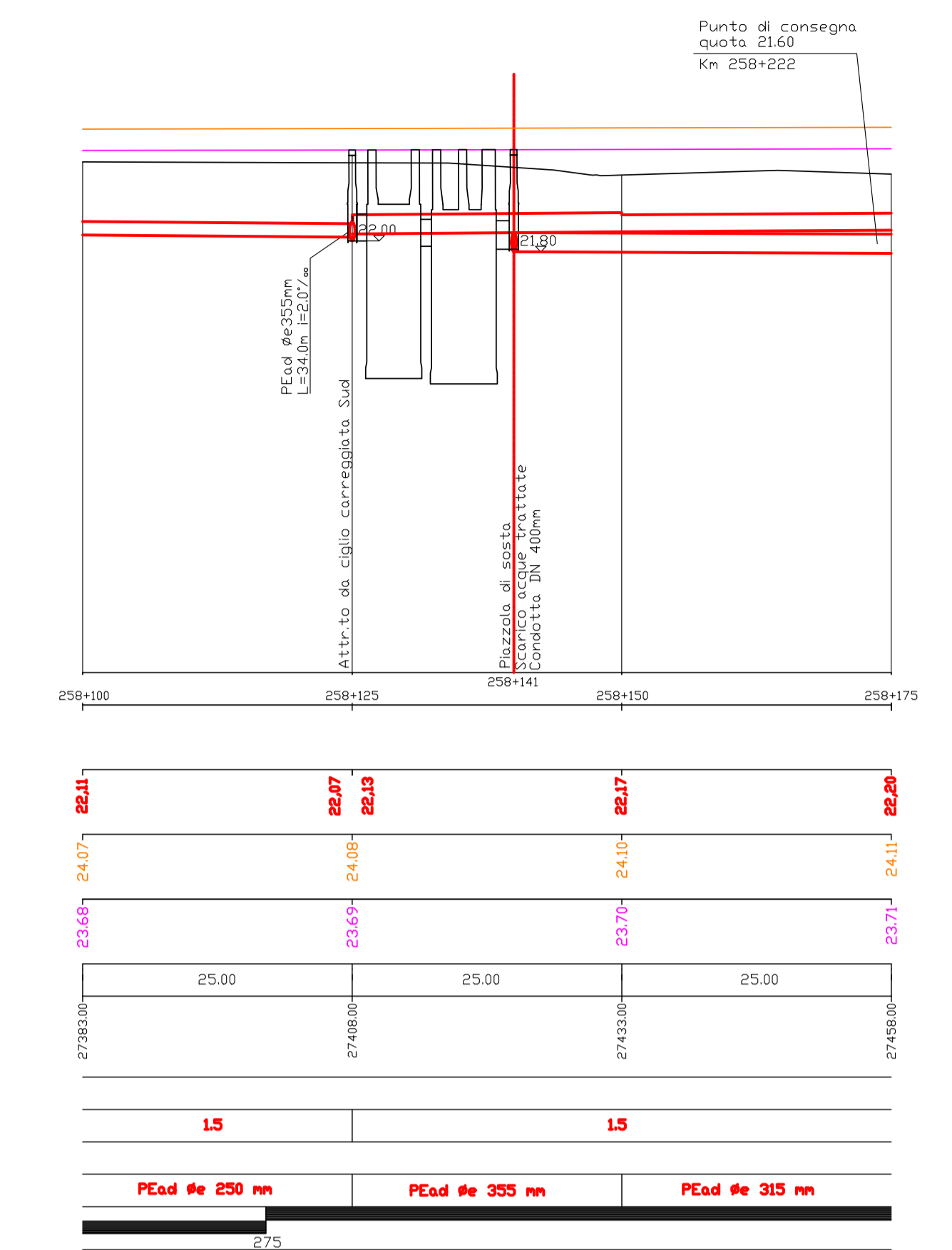


SEZIONI	258+100	258+125	258+150	258+175
QUOTE SCORRIMENTO asse				
QUOTE SCORRIMENTO ciglio	23.11	23.07	23.03	23.00
QUOTE PROGETTO ANR	23.11	23.07	23.03	23.00
QUOTE PROGETTO LN	23.11	23.07	23.03	23.00
DISTANZE PARZIALI	25.00	25.00	25.00	25.00
DISTANZE PROGRESSIVE	2793.00	2798.00	2803.00	2808.00
PENDENZE (‰) asse				
PENDENZE (‰) ciglio	1.5		1.5	
DIAMETRO CONDOTTE asse				
DIAMETRO CONDOTTE ciglio	PEad # 250 mm	PEad # 305 mm	PEad # 315 mm	
DISTANZE ETOMETRICHE	273			



- 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 - Scolimatore acque seconda pioggia
- Tubazioni di attraversamento delle condotte di progetto
- OPERE ESISTENTI
- Manufatti di attraversamento esistenti
- Limite tratte

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dot. Ing. ROBERTO BOSETTI
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

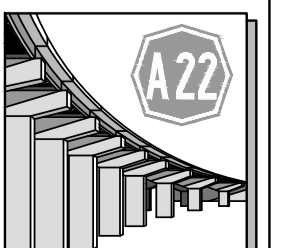
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dot. Ing. Roberto Bosetti

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)
5.3.18.	RACCOLTA E TRATTAMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA Profili idraulici Sottobacino al km 258+141 Carr. Nord

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



DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
dot. Ing. CARLO COSTA
N° 891
INGENIERIA MER
DEL PROVINZ BOZEN