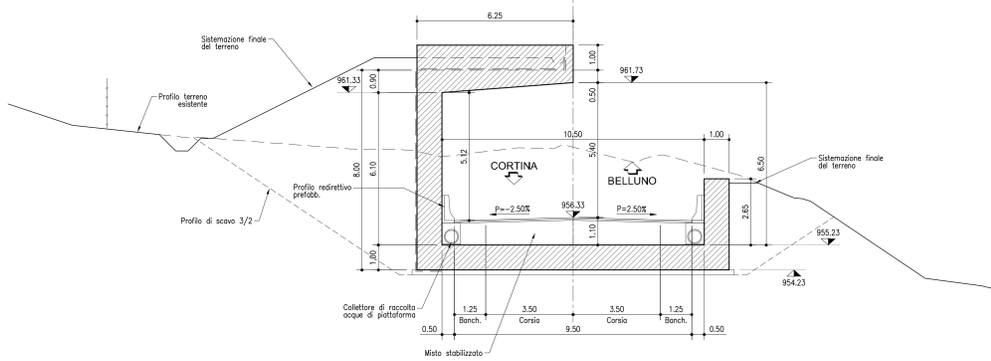
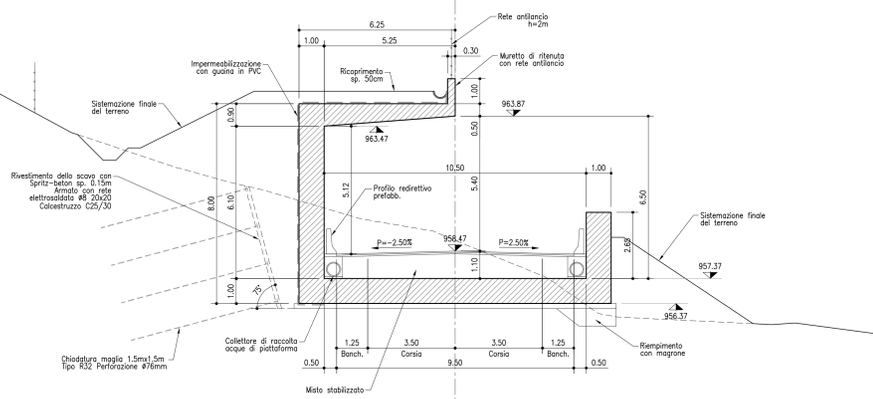


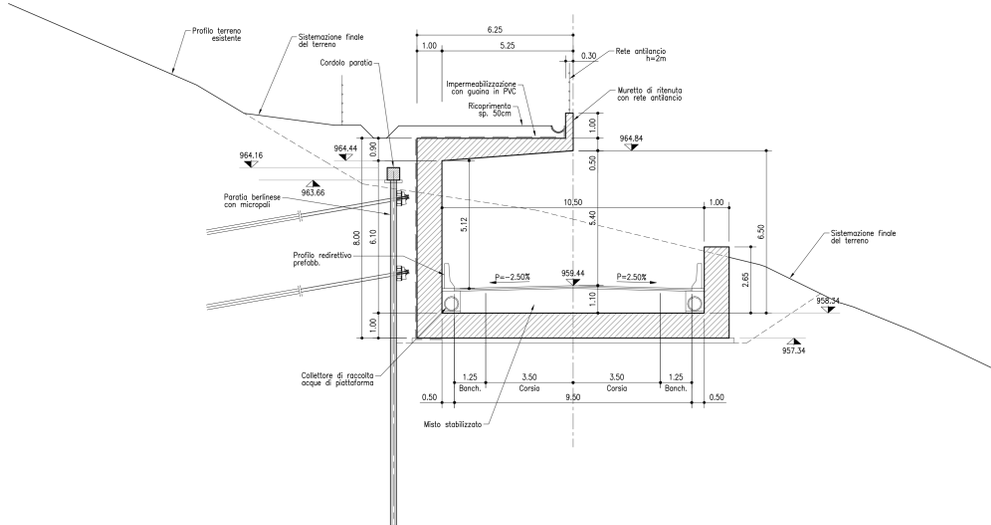
SEZIONE TRASVERSALE D1-D1
SCALA 1:100
Pk 1+770.00



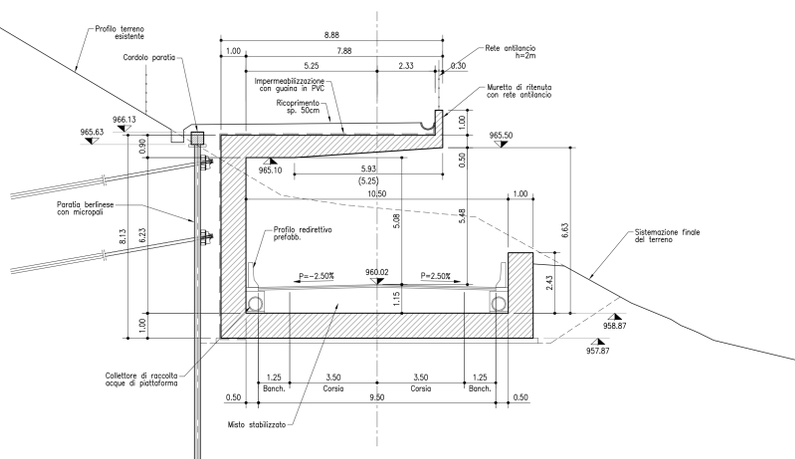
SEZIONE TRASVERSALE D2-D2
SCALA 1:100
Pk 1+825.00



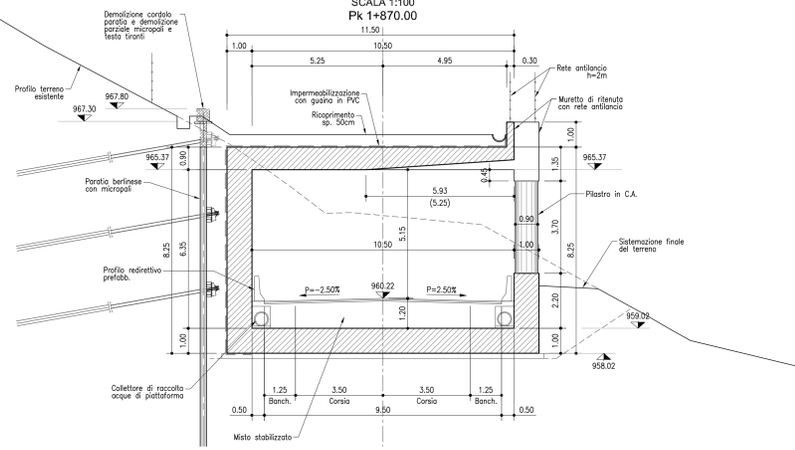
SEZIONE TRASVERSALE D3-D3
SCALA 1:100
Pk 1+850.00



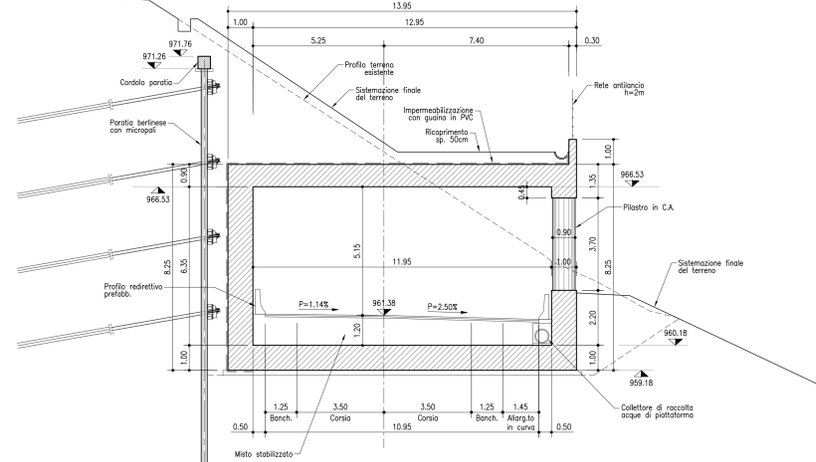
SEZIONE TRASVERSALE C1-C1
SCALA 1:100
Pk 1+865.00



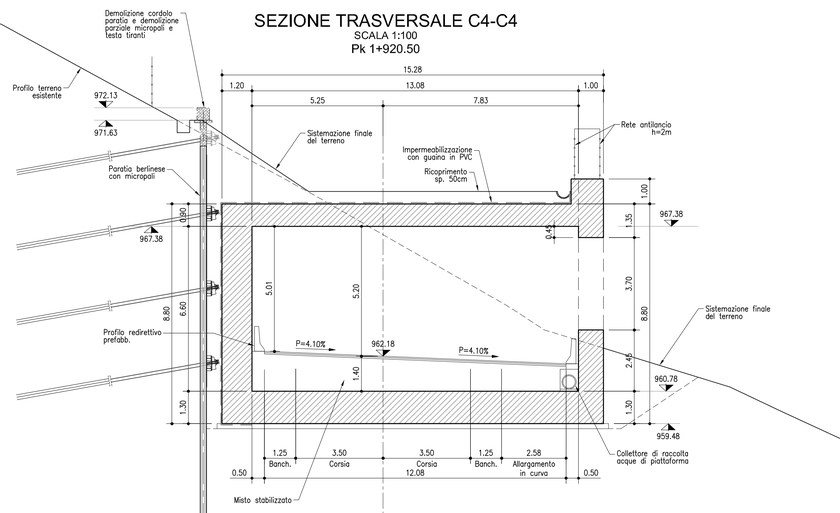
SEZIONE TRASVERSALE C2-C2
SCALA 1:100
Pk 1+870.00



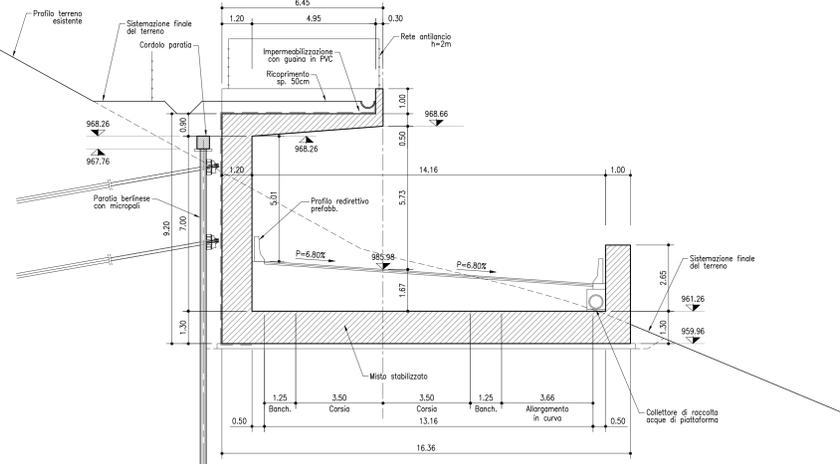
SEZIONE TRASVERSALE C3-C3
SCALA 1:100
Pk 1+900.00



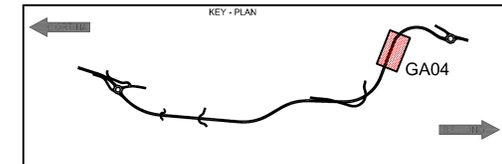
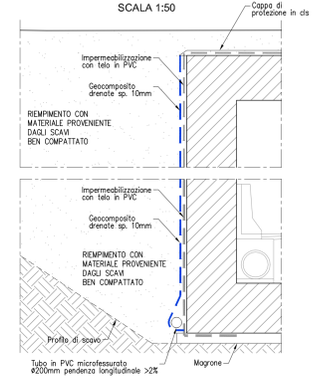
SEZIONE TRASVERSALE C4-C4
SCALA 1:100
Pk 1+920.50



SEZIONE TRASVERSALE D4-D4
SCALA 1:100
Pk 1+939.50



PARTICOLARE RIEMPIMENTO E IMPERMEABILIZZAZIONE
SCALA 1:50



Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
Via L. Malatesta, 49 - 30139 Venezia Mestre - Tel: 041 2091411 - Fax: 041 2091411 - F: 041 2091411
Pec: anas.veneto@postcomet.azionari.it - www.azionari.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con unico socio soggetta all'autorità di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.
e concessionaria ai sensi del D.L. 150/2002 (convertito con L. 179/2002)
Sede Legale: Via Anonimo, 10 - 00187 Roma - Tel: 06 44841 - Fax: 06 4452234
Pec: anas@postcomet.azionari.it
Cap. Soc. Euro 2.209.892.000,00 - Icc: S.E.A. 1024951 - P.IVA 02193681003 - C.F. 8029840567

S.S. 51 "di Alemagna"
Provincia di Belluno
Piano straordinario per l'accessibilità a Cortina 2021
Attraversamento dell'abitato di San Vito di Cadore

PROGETTO ESECUTIVO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Ettore de la GRIGNANELLA
MANDATARIA: NET ENGINEERING
MANDATARI: SWS, ambiente
IL DIRETTORE TECNICO: Ing. R. Zanoni
IL RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. G.T. Thuat-Huynh
IL PROGETTISTA: Ing. R. Zanoni

GALLERIE ARTIFICIALI
Galleria artificiale km 1+770 - 1+940
Carpenteria - Sezioni trasversali tipiche

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D	Emissione (recupero osservazioni)	12/2021	D. Malanoli	G. Faggioni	G.T. Thuat-Huynh
B	Emissione (recupero osservazioni)	10/2021	D. Malanoli	G. Faggioni	G.T. Thuat-Huynh
A	Emissione	09/2021	D. Malanoli	G. Faggioni	G.T. Thuat-Huynh

PROGETTO	UV. PROJ.	N. PROJ.	REVISIONE	SCALA
MSVE14	E	2102	C	1:50/100

PROGETTO	UV. PROJ.	N. PROJ.	REVISIONE	SCALA
MSVE14E2102-T00GA04STRCP02			C	1:50/100