

PIANTA SCAVI
scala 1:200

PLANIMETRIA D'INQUADRAMENTO
scala 1:10000

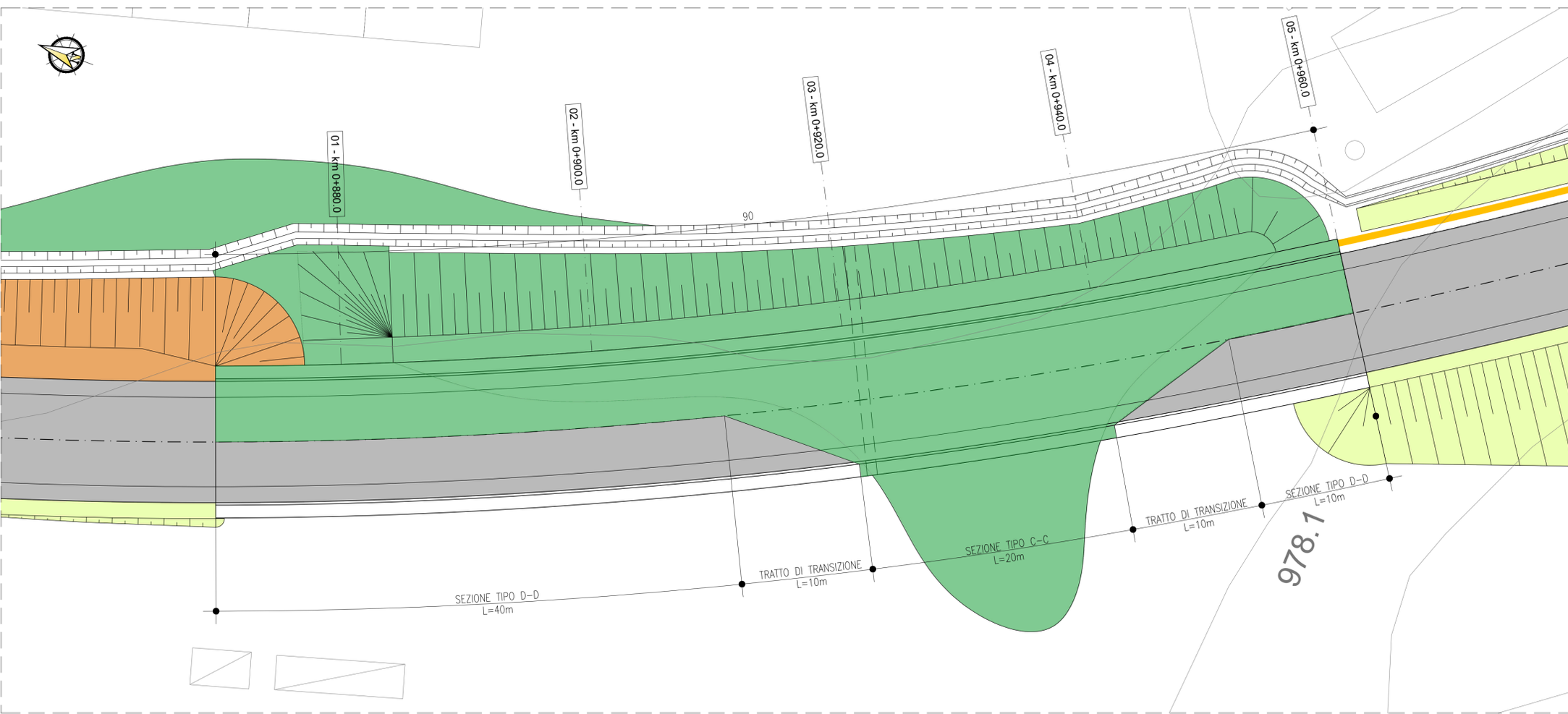
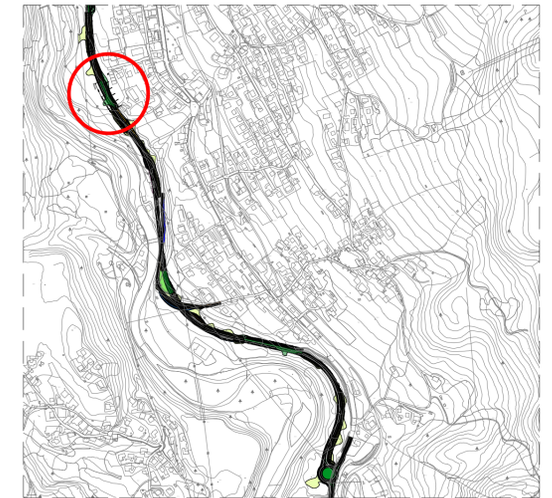


TABELLA MATERIALI	
Calcestruzzo per fondazioni	
classe di resistenza	C28/35 (R _{ck} = 35 MPa)
classe di esposizione	XC2
rapporto A/C <=	0.60
contenuto di cemento	>= 320 kg/m ³
classe di consistenza	>= S4
diámetro inerte <=	30mm
Calcestruzzo soletta superiore	
classe di resistenza	C35/45 (R _{ck} = 45 MPa)
classe di esposizione	XF4
rapporto A/C <=	0.45
contenuto di cemento	>= 360 kg/m ³
contenuto di aria	>= 3%
classe di consistenza	S5
diámetro inerte <=	25mm
Calcestruzzo per muri pieditti e colonne	
classe di resistenza	C32/40 (R _{ck} = 40 MPa)
classe di esposizione	XF2
rapporto A/C <=	0.50
contenuto di cemento	>= 340 kg/m ³
contenuto di aria	>= 3%
classe di consistenza	>= S4
diámetro inerte <=	25mm
Calcestruzzo per magrone	
classe di resistenza	C12/15 (R _{ck} = 15 MPa)
Acciaio armatura ordinaria	
Barre ad aderenza migliorata tipo B450 C (controllato in stabilimento)	

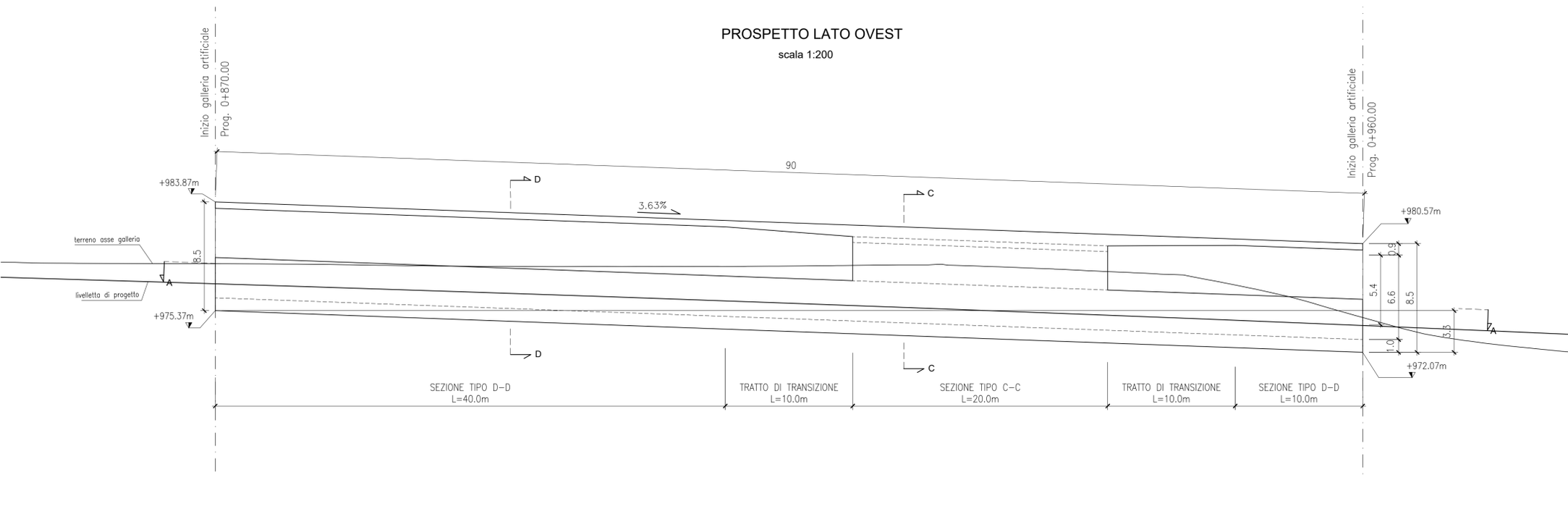
LEGENDA

- Rilevati stradali rinverditi con idrosemina e sfalci di flora autoctona
- Copertura delle gallerie artificiali antirumore con rinterro inerbato a prato e con piantumazioni arbustive
- Scavi

anas
Via E. Milosevich, 49 - 30173 Venezia Mestre T [+39] 041 2911411 - F [+39] 041 5317321
Pec: anas.veneto@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it
Anas S.p.A. - Società con Socio Unico
Sede Legale
Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224
Pec: anas@postacert.stradeanas.it
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587

cortina 2021

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



PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTAZIONE ANAS S.p.A.
Coordinamento Territoriale Nord Est - Area Compartmentale Veneto

IL PROGETTISTA: Ing. Pietro Leonardo CARLUCCI	IL GEOLOGO: Geol. Emanuela AMICI	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Dott. Marco FORMENTELLO Arch. Lisa ZANNONER
ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE: INTEGRA Ing. Geol. Massimo Pietrantoni Ordine Ingegneri Roma n. A-36713 Ordine Geologi Lazio A.P. n. 738		visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gabriella MANGINELLI
N. ELABORATO: OPERE D'ARTE MAGGIORI GALLERIE ARTIFICIALI Galleria artificiale km 0+870 - 0+960. Planimetria di inquadramento, pianta scavi e prospetto		
CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. MS VE 14 D 17 18	NOME FILE TOOGA02STRDI01_D CODICE ELAB. T00GA02STRDI01	REVISIONE D
SCALA: varie		
D	REVISIONE	MAGGIO 2019
C	REVISIONE	APRILE 2019
B	REVISIONE	DICEMBRE 2018
A	EMISSIONE	LUGLIO 2017
REV.	DESCRIZIONE	DATA
	REDDATTO	VERIFICATO
	APPROVATO	