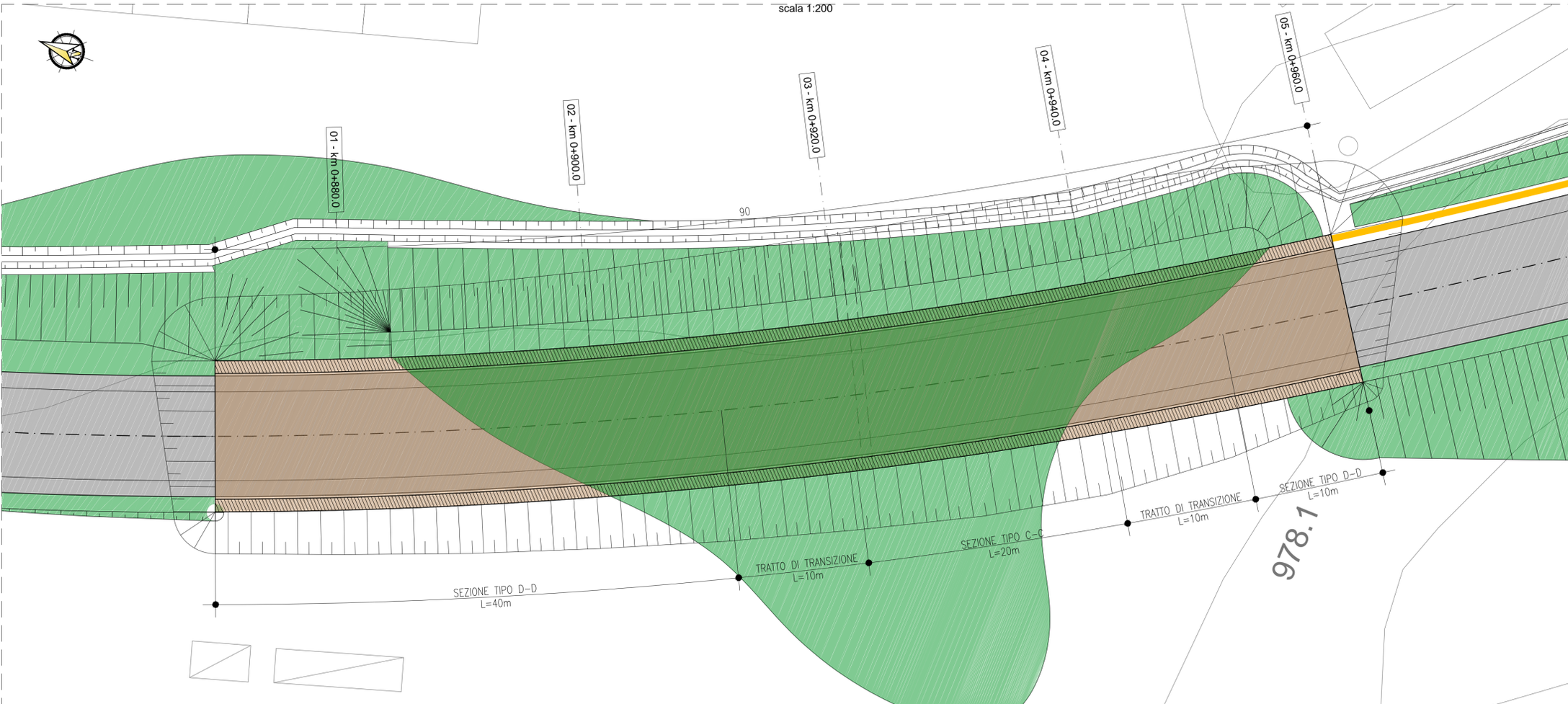


PIANTA SCAVI

scala 1:200



PLANIMETRIA D'INQUADRAMENTO  
scala 1:10000

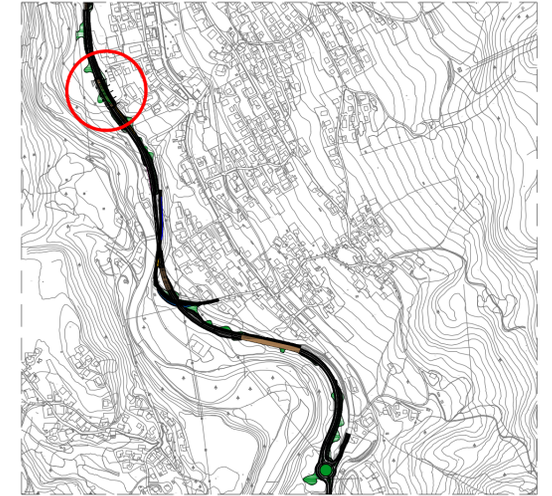
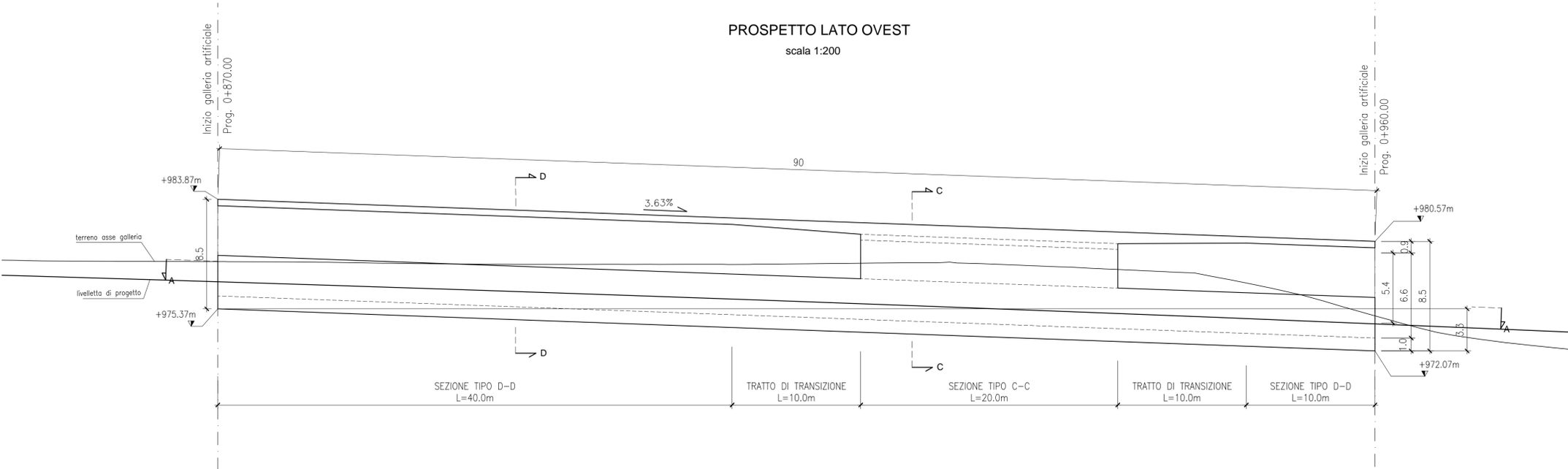


TABELLA MATERIALI	
<b>Calcestruzzo per fondazioni</b>	
classe di resistenza	C28/35 (R <sub>ck</sub> = 35 MPa)
classe di esposizione	XC2
rapporto A/C <=	0.60
contenuto di cemento	>= 320 kg/m <sup>3</sup>
classe di consistenza	>= S4
diámetro inerte <=	30mm
<b>Calcestruzzo soletta superiore</b>	
classe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

PROSPETTO LATO OVEST

scala 1:200



**Coordinamento Territoriale Nord Est**

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

**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

<b>IL PROGETTISTA:</b> Ing. Pietro Leonardo CARLUCCI	<b>IL GEOLOGO:</b> Geol. Emanuela AMICI	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Marco FORMENTELLO Arch. Lisa ZANNONER
---	--	--

<b>ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE:</b> <b>INTEGRA</b> Ing. Geol. Massimo Pietrantoni Ordine Ingegneri Roma n. A. 36713 Ordine Geologi Lazio A.P. n. 728	<b>visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Gabriella MANGINELLI
<b>PROTOCOLLO:</b> DATA:	

**OPERE D'ARTE MAGGIORI**  
**GALLERIE ARTIFICIALI**  
 Galleria artificiale km 0+ 870 - 0+ 960. Planimetria di inquadramento, pianta scavi e prospetto

<b>CODICE PROGETTO</b>	<b>NOME FILE</b>	<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA:</b>
PROGETTO: T00GA02STRDI01_B			
PROGETTO: LIV. PROG. N. PROG. MSVE14 D 1718	CODICE ELAB. T00GA02STRDI01	B	varie

D					
C					
B	REVISIONE	DICEMBRE 2018			
A	EMISSIONE	LUGLIO 2017			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO