

COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA DELLA MOBILITA' RIGUARDANTE LA A4 (TRATTO VENEZIA - TRIESTE) ED IL RACCORDO VILLESSE - GORIZIA
 Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n° 3702 del 05 settembre 2008
 VIA LAZZARETTO VECCHIO, 26 - 34123 TRIESTE
 Tel 040 3189542 - 0432 925542 - Fax 040 3189545 commissario@autovie.it

Legge 21 dicembre 2001 n. 443 (c.d. "Legge Obiettivo")
 Primo Programma Nazionale Infrastrutture Strategiche
 Intesa Generale Quadro Ministero Infrastrutture e Trasporti - Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
 Intesa Generale Quadro Governo - Regione del Veneto
 CORRIDOI AUTOSTRADALI E STRADALI
 COMPLEMENTO DEL CORRIDOIO STRADALE 5 E DEI VALICHI CONFINARI
 ASSE AUTOSTRADALE
 AMPLIAMENTO DELLA A4 CON LA TERZA CORSIA
 Il LOTTO: TRATTO SAN DONA' DI PIAVE - SVINCOLO DI ALVISOPOLI
 Sub-lotto 1: Asse autostradale dalla progr. km 451+021 (ex 54+545) alla progr. km 459+776 (ex 63+300) e Canale di gronda Fosson-Loncon
PROGETTO ESECUTIVO

TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA
 RILIEVI TOPOGRAFICI INTEGRATIVI
 CANALE DI GRONDA 3 LONCON-FOSSON
 SEZIONI
 SEZIONI 12
 TEMATICA **B**
 N. ALLEGATO e SUB.ALL. **02.05.3.n**
 Scala 1 : 200

3				
2				
1				
0	30.09.2016	Prima emissione		
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO
			CD	CD
				EP

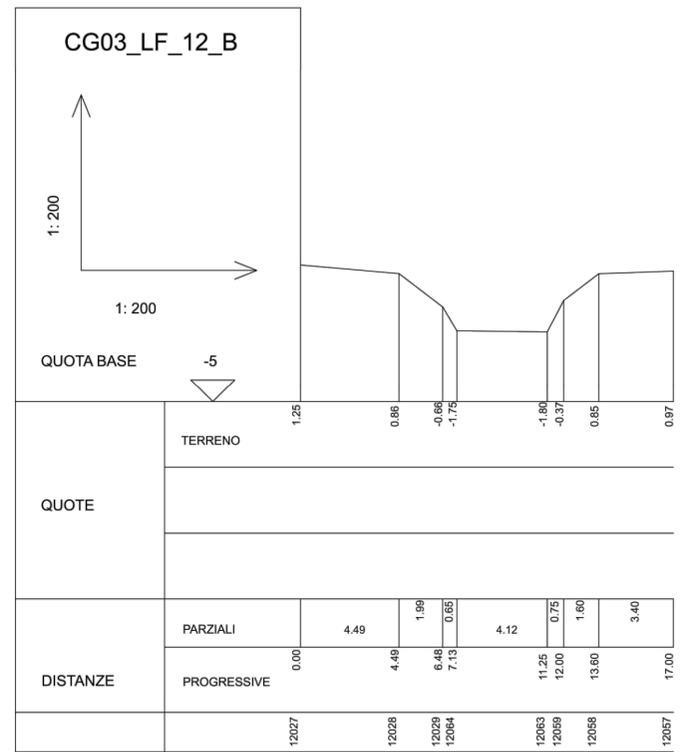
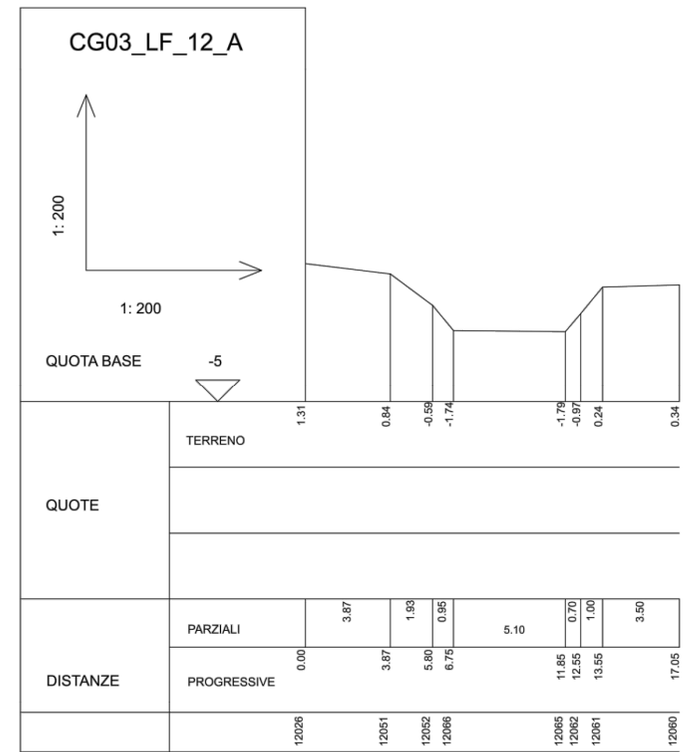
COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE GENERALE:
 S.p.A. AUTOVIE VENETE:
 dott. ing. Edoardo PELLA
 dott. ing. Stefano DI SANTOLO
 Ing. STEFANO DI SANTOLO
 Albo n.456
 ORDINE DEGLI INGEGNERI
 PROV. DI TRIESTE
 n.2173A
 PROV. DI TRIESTE

PROGETTAZIONE SPECIALISTICA:
 TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA
 STUDIO TECNICO D'ODORICO
 geom. Claudio D'ODORICO
 COLLEGIO DEI GEOMETRI
 1413
 VENEZIA

COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA
 IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 dott.ing. Enrico RAZZINI

21A099 14 01 0
 CODICE MASTRO ANNO N.PROGETTO REVISIONE

DATA PROGETTO: 30.09.2016
 NOME FILE: 1401B02053r0.dwg, 1401B02053r0.pdf



Elaborato tratto dal progetto esecutivo dell'Ampliamento della A4 con la terza corsia, Il Lotto - Tratto San Donà di Piave - Alvisopoli Sub lotto 1 - Canale di gronda Fosson-Loncon

COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA DELLA MOBILITA' RIGUARDANTE LA A4 (TRATTO VENEZIA - TRIESTE) ED IL RACCORDO VILLESSE - GORIZIA
 Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n° 3702 del 05 settembre 2008 e s.m.i.
 VIA VITTORIO LOCCHI N. 19 - 34143 - TRIESTE
 Tel 040 3189542 - 0432 925542 - Fax 040 3189545
 commissario@autovie.it - commissario@pec.commissarioterzacosia.it

Legge 21 dicembre 2001 n. 443 (c.d. "Legge Obiettivo")
 Primo Programma Nazionale Infrastrutture Strategiche
 Intesa Generale Quadro Ministero Infrastrutture e Trasporti - Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
 Intesa Generale Quadro Governo - Regione del Veneto
 CORRIDOI AUTOSTRADALI E STRADALI
 COMPLEMENTO DEL CORRIDOIO STRADALE 5 E DEI VALICHI CONFINARI
 ASSE AUTOSTRADALE
 AMPLIAMENTO DELLA A4 CON LA TERZA CORSIA
 Il LOTTO: TRATTO SAN DONA' DI PIAVE - SVINCOLO DI ALVISOPOLI
 Sub-lotto 3: Asse autostradale
 NUOVO SVINCOLO E CASELLO DI SAN STINO DI LIVENZA
PROGETTO DEFINITIVO

TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA
 Rilievo integrativo canale gronda 2016
 Sezioni 12
 TEMATICA **B**
 N. ALLEGATO e SUB.ALL. **02.12.0.0**
 Scala 1 : 200

4				
3				
2				
1	27.05.2022	Prima emissione		
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO
			LN	MR
				EP

COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE GENERALE:
 S.p.A. AUTOVIE VENETE :
 Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i. da:
 dott. ing. Matteo RIVIERANI
 dott. ing. Edoardo PELLA
 Ing. MATTEO RIVIERANI
 N. Iscr. A 2374
 ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TRIESTE
 PROV. DI TRIESTE

PROGETTAZIONE SPECIALISTICA:
 Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i. da:
 dott. ing. Paolo PERCO
 IL CAPO COMMESSA:
 Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i. da:
 dott. ing. Edoardo PELLA

COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA
 IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 dott. ing. Paolo PERCO

21A09K 20 11 1
 CODICE MASTRO ANNO N.PROGETTO REVISIONE

DATA PROGETTO: 31.05.2022
 NOME FILE: 2011B021200.dwg, 2011B021200.pdf