

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

PIANO DI MONITORAGGIO
 Ubicazione punti di misura
 TRATTO 1: dalla progr. km 439+000 alla progr. km 443+000
 Planimetria
 Scale 1 : 5.000

TEMATICA
S
 N. ALLEGATO E SUB-ALL.
02.01.0.0

3					
2					
1					
REV.	DATA	PRIMA EMISSIONE	REDAZIONE DELLA REGIONE	REDAZIONE	VERIFICATO
				LN/GZ	CAL EP

COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE GENERALE:
 S.p.A. AUTOVIE VENETE :
 dott. ing. Edoardo PELLA
 dott. ing. Stefano DI SANTO
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trieste n. 2173A

PROGETTAZIONE SPECIALISTICA:
 PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 dott. ing. Jean Daniel ROTILIO
 dott. geol. Carlo Alberto LONGO
 dott. Gerardo ZACCARO
 S.p.A. AUTOVIE VENETE
 dott. ing. Jean Daniel Rotilio
 Ingegnere
 della Provincia di Trieste al n. 2200

COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA DELLA MOBILITA' RIGUARDANTE LA A4 (TRATTO VENEZIA - TRIESTE) ED IL RACCORDO VILLESSE - GORIZIA
 dott. ing. Enrico RAZZINI

COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA DELLA MOBILITA' RIGUARDANTE LA A4 (TRATTO VENEZIA - TRIESTE) ED IL RACCORDO VILLESSE - GORIZIA
 dott. ing. Enrico RAZZINI

Nome file:	1401502_0.dwg	Data progetto:	30.09.2016	21A099	14	01	0
	140150201000.dwg			COORD. METRI	ANNO	PROGETTO	REVISIONE

- AMBIENTE IDRICO SOTTERRANEO**
 ● PZM piezometro
- AMBIENTE IDRICO SUPERFICIALE**
 — IDR sezione
- ATMOSFERA**
 ● ATM
- RUMORE**
 ⊕ R cantiere/FAL (durata mis. 24 h)
 ⊕ R viabilità cantiere (durata mis. 7 gg)
 ⊕ R esercizio (durata mis. 7 gg)
- VIBRAZIONI**
 ● VIB
- SUOLO**
 ● S
- VEGETAZIONE E FAUNA**
 ▨ Vs vegetazione e fauna ambiti sensibili
 ■ vegetazione aree riforestazione (interventi tipo MAA e BI)
 — vegetazione fascia longitudinale (filare arboreo-arbustivo FAA)
 — vegetazione fascia longitudinale (filare arboreo mesofilo FAM)
 — vegetazione fascia longitudinale (filare arboreo igrofilo FAI)
- PAESAGGIO**
 (*) Pae-c aree di cantiere
 (*) La numerazione delle aree segue quella dei punti S (suolo)
 Pae-s ricettore statico/dinamico

- ▨ Aree di cantiere
 ▨ Pista di cantiere
 ▨ Viabilità locale per accesso aree di cantiere
 ▨ Viabilità principale per accesso aree di cantiere
 ▨ Barriere antirumore
 ▨ Confini comunali
 ▨ Edifici/ricettori
 ▨ Fascia pertinenza acustica A (100 m)
 ▨ Fascia pertinenza acustica B (250 m)
 ▨ Fascia di controllo (500 m)
- ➡ Direzione deflusso acquifero superficiale
 — Corpi idrici
 ▲▲▲ Parco dei fiumi Reghena e Lemene
 — SIC IT 3250044

