



LEGENDA

ELEMENTI DI BASE

- CONFINI COMUNALI
- ▨ PROGETTO
- ▨ AMPLIAMENTO DELLA A4 CON LA TERZA CORSIA
- ▨ COLLEGAMENTO TRA LA SP59 E IL CASELLO ESISTENTE DI SAN STINO DI LIVENZA (STRADA OGGETTO DI TRASFORMAZIONE)

FASCE DI PERTINENZA

INFRASTRUTTURE STRADALI DI PROGETTO (D.P.R. 142/2004)

- ▨ FASCIA A
- ▨ FASCIA B

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE

- ▨ CLASSE I (dB 50/40)
- ▨ CLASSE II (dB 55/45)
- ▨ CLASSE III (dB 60/50)
- ▨ CLASSE IV (dB 65/55)
- ▨ CLASSE V (dB 70/60)
- ▨ FASCIA DI TRANSIZIONE
- ▨ FASCIA DI PERTINENZA STRADALE A
- ▨ FASCIA DI PERTINENZA STRADALE B

DESTINAZIONI D'USO RICETTORI

- ▨ RICETTORI SENSIBILI
- ▨ RICETTORI RESIDENZIALI
- ▨ RICETTORI NON RESIDENZIALI
- ▨ FABBRICATI NON DESTINATI ALLA PERMANENZA DI PERSONE
- RICETTORI ABBANDONATI E RUDERI
- RICETTORI NON ABITATI

NOTA: Il Comune di Annone Veneto non possiede il Piano di Zonizzazione Acustica. Il territorio comunale è stato zonizzato in base al D.P.C.M. 01/03/1991 e alla D.G.R.V. 4313/93 per la definizione delle fasce di transizione. Le fasce di pertinenza stradale sono state individuate ai sensi del D.P.R. 142/2004.

C.U.P. I 61 B 07 00036 000 5

P.115C

**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.  
 VIA VITTORIO LOCCHI N. 19 - 34143 - TRIESTE  
 Tel 040 3189542 - 0432 925542 - Fax 040 3189545  
 commissario@autovie.it - commissario@pec.commissarioterzascorsia.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**

AMBIENTE	TEMATICA
Studio di impatto ambientale Analisi dello stato dell'ambiente Agenti fisici - Rumore Planimetria dei ricettori e classificazione acustica comunale	<b>S</b> N. ALLEGATO e SUBALL. 00.02.4.2

4				
3				
2				
1	31.05.2022	Prima emissione	FC	FC
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	ESISTE	ESISTE

<p>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 RIVERANI                  dott. ing. Edoardo PELLA</p>	<p>PROGETTAZIONE SPECIALISTICA:                  Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i. da:                  Parte generale ed integrazione tra la progettazione specialistica:                  dott. agr. Marco VECCHIATO</p> <p>Componente rumore:                  MATE Soc. Coop.ve                  dott. ing. Franca CONTI</p>	<p>SUPPORTO TECNICO OPERATIVO LOGISTICO                  S.p.A. AUTOVIE VENETE                  34143 TRIESTE - Via V. Locchi, 19 - tel. 040/3189111                  Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento da parte di                  PAVE S.p.A. - Finanziaria Progetto Friuli Venezia Giulia                  CONCESSIONARIA AUTOSTRADE                  A4 VENEZIA - TRIESTE                  A28 PALMANOVA - UDINE                  A28 PORTOFRULLIARO - CONEGLIANO                  A4 VILLESSE - GORIZIA                  A57 TANGENZIALE DI MESTRE</p> <p>DIREZIONE TECNICA:                  IL DIRETTORE                  dott. ing. Paolo PERCO</p> <p>IL CAPO COMMESSA:                  Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i. da:                  dott. ing. Edoardo PELLA</p>
<p>COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA                  IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO                  dott. ing. Paolo PERCO</p>		

← VENEZIA

TRIESTE →