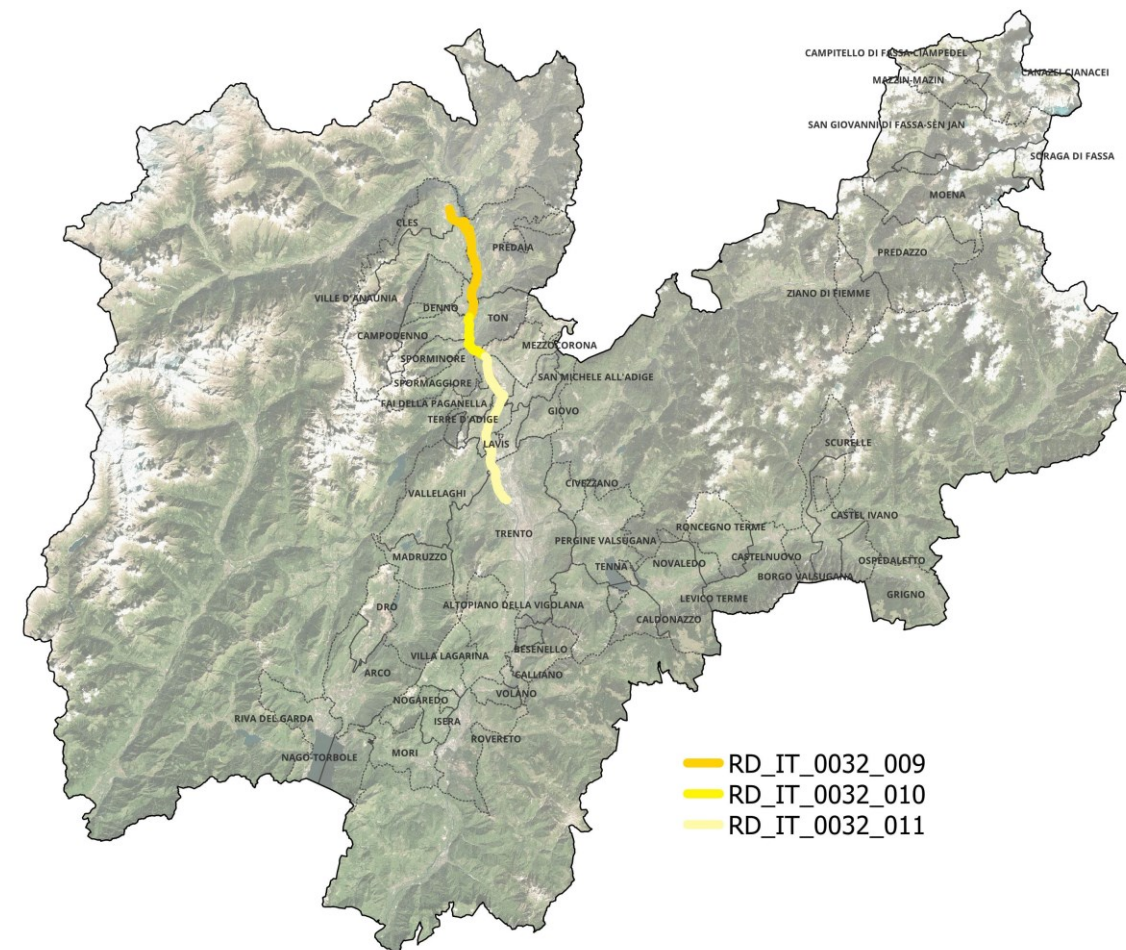




Piano d'Azione relativo a vari tratti della rete viaria di competenza della P.A.T. su cui transitano più di 3.000.000 di veicoli all'anno, redatto ai sensi dell'art. 4 del D.Lgs. 19 agosto 2005, n. 194 (attuazione della Direttiva 2002/49/CE relativa alla determinazione e alla gestione del rumore ambientale)

CONFLITTI ACUSTICI E TRATTI CRITICI Asse 3: S.S.43 “della Val di Non” e S.P.235 “Interporto-Rupe”



ALLEGATO B.3

ELABORATO:	TITOLO:	DATA:	TIPO:	FILE:
B.3	CONFLITTI ACUSTICI E TRATTI CRITICI SS43-SP235	30/09/2024	ALLEGATO GRAFICO	AP_2023_RD_IT_0032_Allegato_3.pdf

Gruppo di lavoro: ing. Filiberto Bolego – SOST. DIRIGENTE DEL SERVIZIO GESTIONE STRADE

ing. Antonio Castagna – SOST. DIRETTORE UFFICIO MANUTENZIONE STRUTTURE E IMPIANTI DEL SERVIZIO GESTIONE STRADE

per. ind. Walter Tomazzolli – Tecnico Competente in Acustica (n. 10944 ENTECA)

consulente:



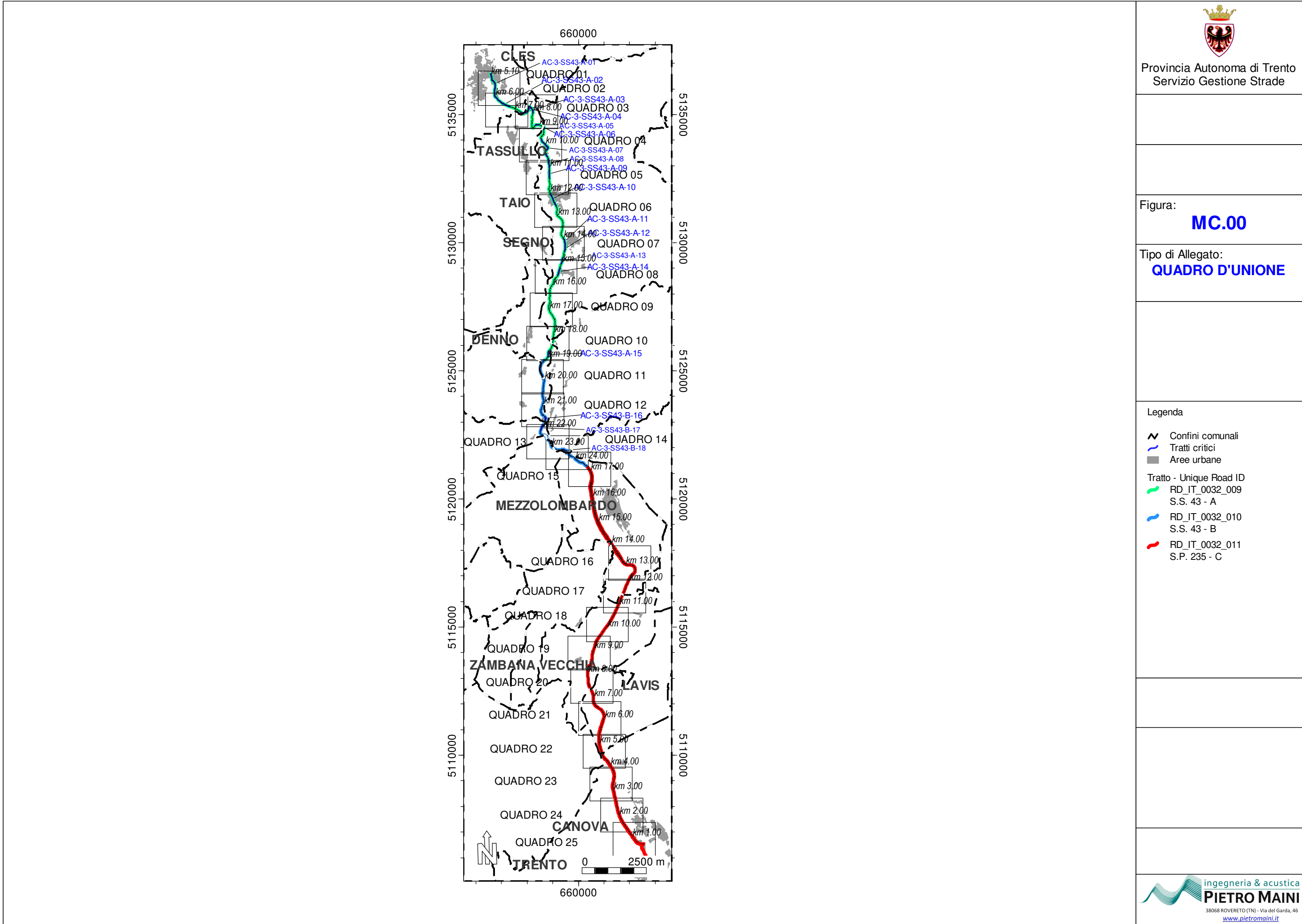
dott. ing. Pietro Maini - Tecnico Competente in Acustica
(n. 34 ENTECA)

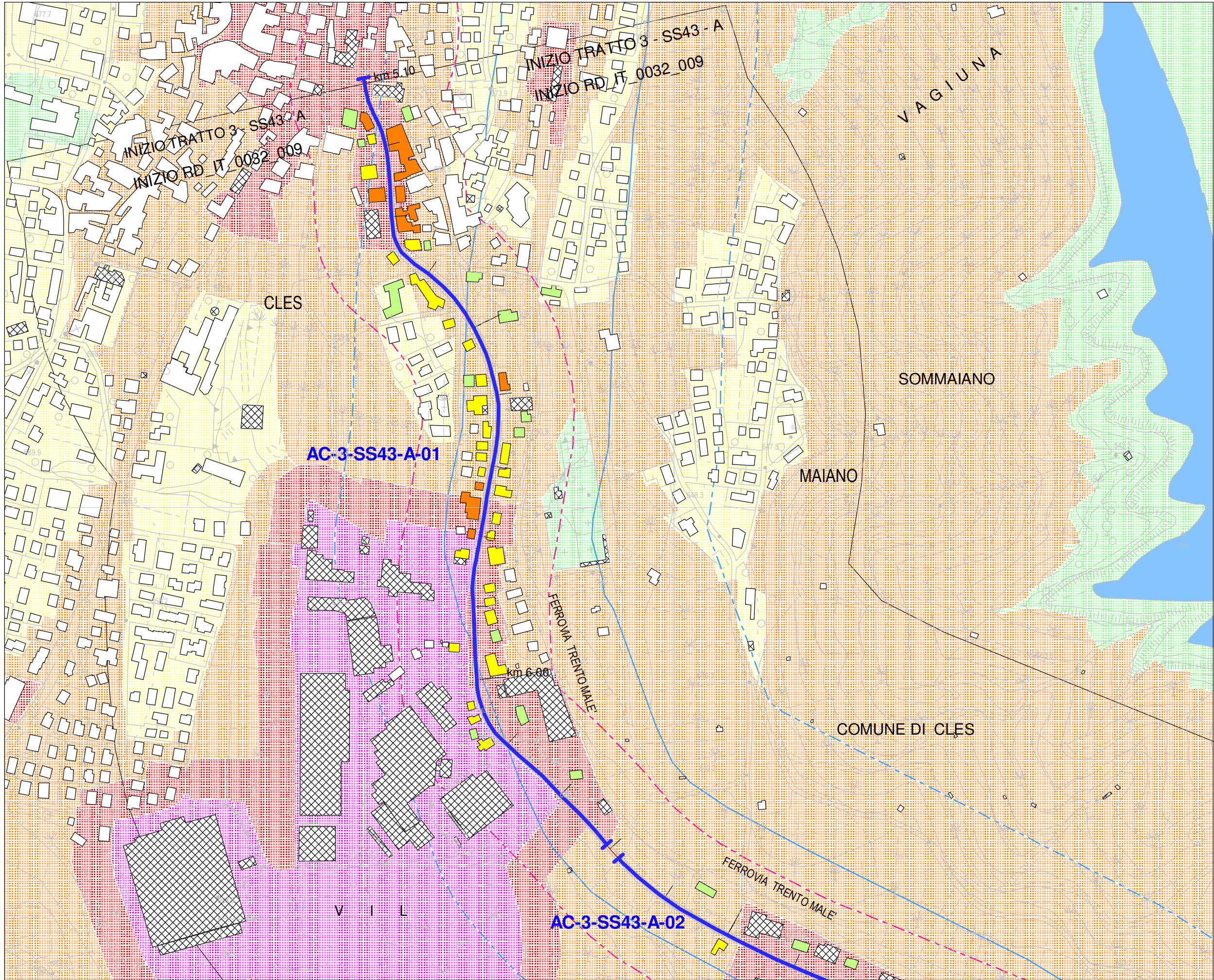


ELENCO DELLE FIGURE

N° FIGURA	TRATTO Unique Road ID	TRANSITO VEICOLI/ ANNO (milioni)	TIPO DI ALLEGATO	QUADRO	da km	a km	Comune	Località/Toponimi
MC.00			QUADRO D'UNIONE		-		Vari	Vari
MC.01	3 SS43 – A RD_IT_0032_009	3-6	Conflitto max – Giorno (16 ore)	Quadro 1	5.1	6.6	Cles	Maiano
MC.02				Quadro 2	6.0	7.6	Cles - Ville d'Ananunia	Campazzi
MC.03				Quadro 3	7.0	9.2	Cles - Ville d'Ananunia - Predaia	Santa Giustina
MC.04				Quadro 4	9.2	10.8	Predaia	Dermulo
MC.05				Quadro 5	10.8	12.1	Predaia	Fagnai - Taio
MC.06				Quadro 6	12.1	13.5	Predaia	Priana
MC.07				Quadro 7	13.5	14.9	Predaia	Segno
MC.08				Quadro 8	14.9	16.4	Predaia	Mollaro
MC.09				Quadro 9	16.4	17.8	Predaia	Narcis
MC.10				Quadro 10	17.8	19.2	Predaia – Denno - Ton	Piano di Campagna
MC.11	3 SS43 B RD_IT_0032_010	>6		Quadro 11	19.2	20.6	Denno - Campodenno	S. Angelo
MC.12				Quadro 12	20.6	22.0	Campodenno - Sporminore	Crescino
MC.13				Quadro 13	22.0	23.7	Sporminore – Spormaggiore - Ton	Maso Milano
MC.14				Quadro 14	22.6	24.8	Ton - Mezzolombardo	La Rocchetta
MC.15	3 SP235 – C RD_IT_0032_011	>6		Quadro 15	16.4	17.2	Mezzolombardo	Cervara
MC.16				Quadro 16	12.0	14.2	Mezzolombardo	La Rupe
MC.17				Quadro 17	10.6	12.0	Mezzolombardo – Terre d'Adige	Maso Inon
MC.18				Quadro 18	9.3	10.8	Terre d'Adige	Maso Rosabel
MC.19				Quadro 19	8.1	9.5	Terre d'Adige	Zambana Vecchia
MC.20				Quadro 20	6.7	8.1	Terre d'Adige - Lavis	Ischia - Ischello
MC.21				Quadro 21	5.3	6.7	Lavis	Zona Industriale
MC.22				Quadro 22	3.9	5.3	Lavis – Vallelaghi - Trento	Spini di Gardolo
MC.23				Quadro 23	2.6	3.9	Trento	Zona Industriale Spini
MC.24				Quadro 24	1.2	2.6	Trento	Interporto
MC.25				Quadro 25	0.0	1.6	Trento	Roncafort

N° FIGURA	TRATTO Unique Road ID	TRANSITO VEICOLI/ ANNO (milioni)	TIPO DI ALLEGATO	QUADRO	da km	a km	Comune	Località/Toponimi
MC.26	3 SS43 – A RD_IT_0032_009	3-6	Conflitto max – Notte (8 ore)	Quadro 1	5.1	6.6	Cles	Maiano
MC.27				Quadro 2	6.0	7.6	Cles - Ville d'Ananunia	Campazzi
MC.28				Quadro 3	7.0	9.2	Cles - Ville d'Ananunia - Predaia	Santa Giustina
MC.29				Quadro 4	9.2	10.8	Predaia	Dermulo
MC.30				Quadro 5	10.8	12.1	Predaia	Fagnai - Taio
MC.31				Quadro 6	12.1	13.5	Predaia	Priana
MC.32				Quadro 7	13.5	14.9	Predaia	Segno
MC.33				Quadro 8	14.9	16.4	Predaia	Mollaro
MC.34				Quadro 9	16.4	17.8	Predaia	Narcis
MC.35				Quadro 10	17.8	19.2	Predaia – Denno - Ton	Piano di Campagna
MC.36	3 SS43 B RD_IT_0032_010	>6		Quadro 11	19.2	20.6	Denno - Campodenno	S. Angelo
MC.37				Quadro 12	20.6	22.0	Campodenno - Sporminore	Crescino
MC.38				Quadro 13	22.0	23.7	Sporminore – Spormaggiore - Ton	Maso Milano
MC.39				Quadro 14	22.6	24.8	Ton - Mezzolombardo	La Rocchetta
MC.40	3 SP235 – C RD_IT_0032_011	>6		Quadro 15	16.4	17.2	Mezzolombardo	Cervara
MC.41				Quadro 16	12.0	14.2	Mezzolombardo	La Rupe
MC.42				Quadro 17	10.6	12.0	Mezzolombardo – Terre d'Adige	Maso Inon
MC.43				Quadro 18	9.3	10.8	Terre d'Adige	Maso Rosabel
MC.44				Quadro 19	8.1	9.5	Terre d'Adige	Zambana Vecchia
MC.45				Quadro 20	6.7	8.1	Terre d'Adige - Lavis	Ischia - Ischello
MC.46				Quadro 21	5.3	6.7	Lavis	Zona Industriale
MC.47				Quadro 22	3.9	5.3	Lavis – Vallelaghi - Trento	Spini di Gardolo
MC.48				Quadro 23	2.6	3.9	Trento	Zona Industriale Spini
MC.49				Quadro 24	1.2	2.6	Trento	Interporto
MC.50				Quadro 25	0.0	1.6	Trento	Roncafort





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.01

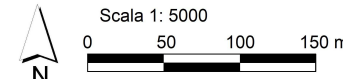
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 01
dal km 5.1 al km 6.6

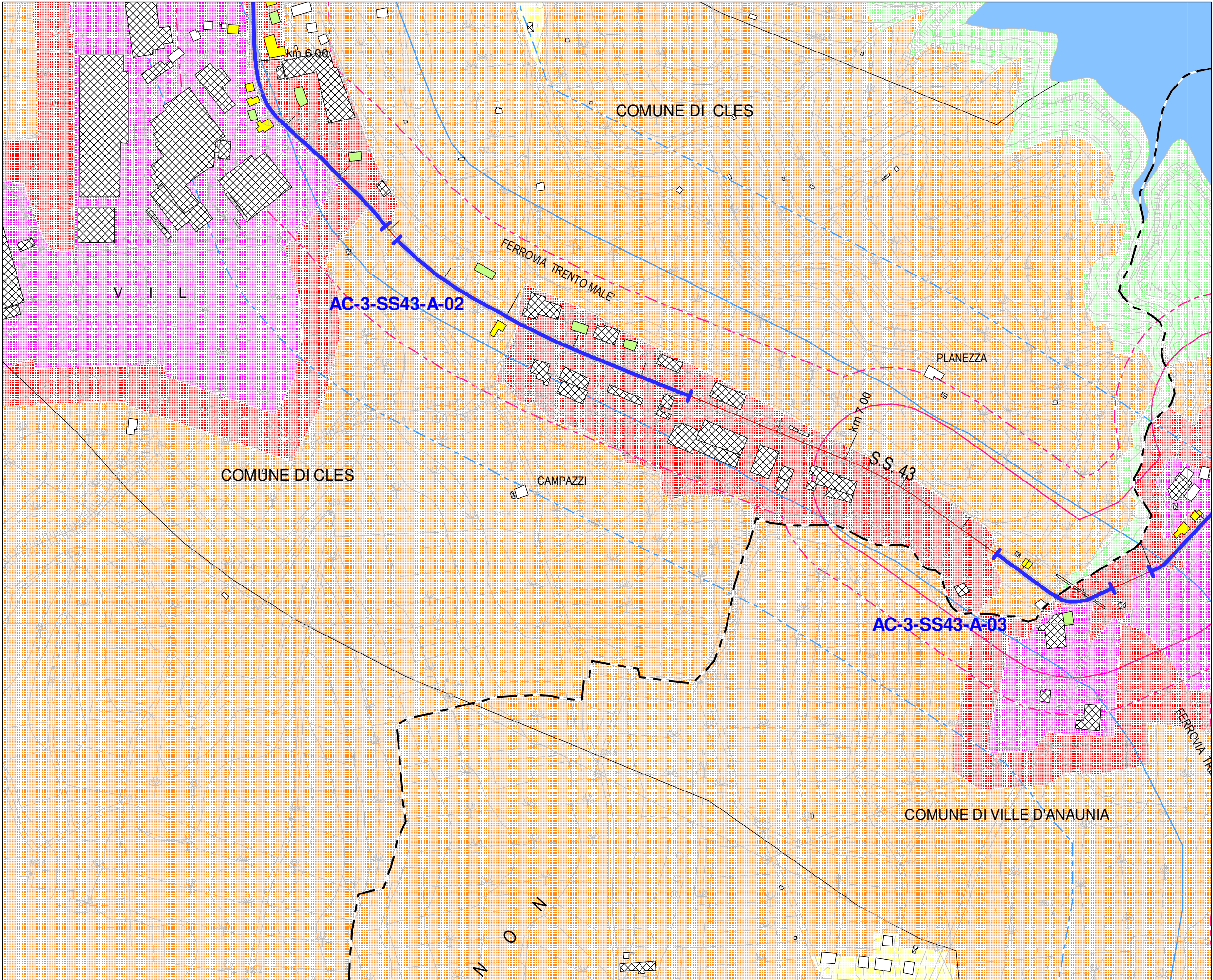
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.02

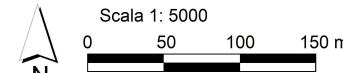
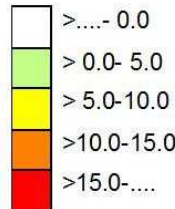
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 02
dal km 6.0 al km 7.6

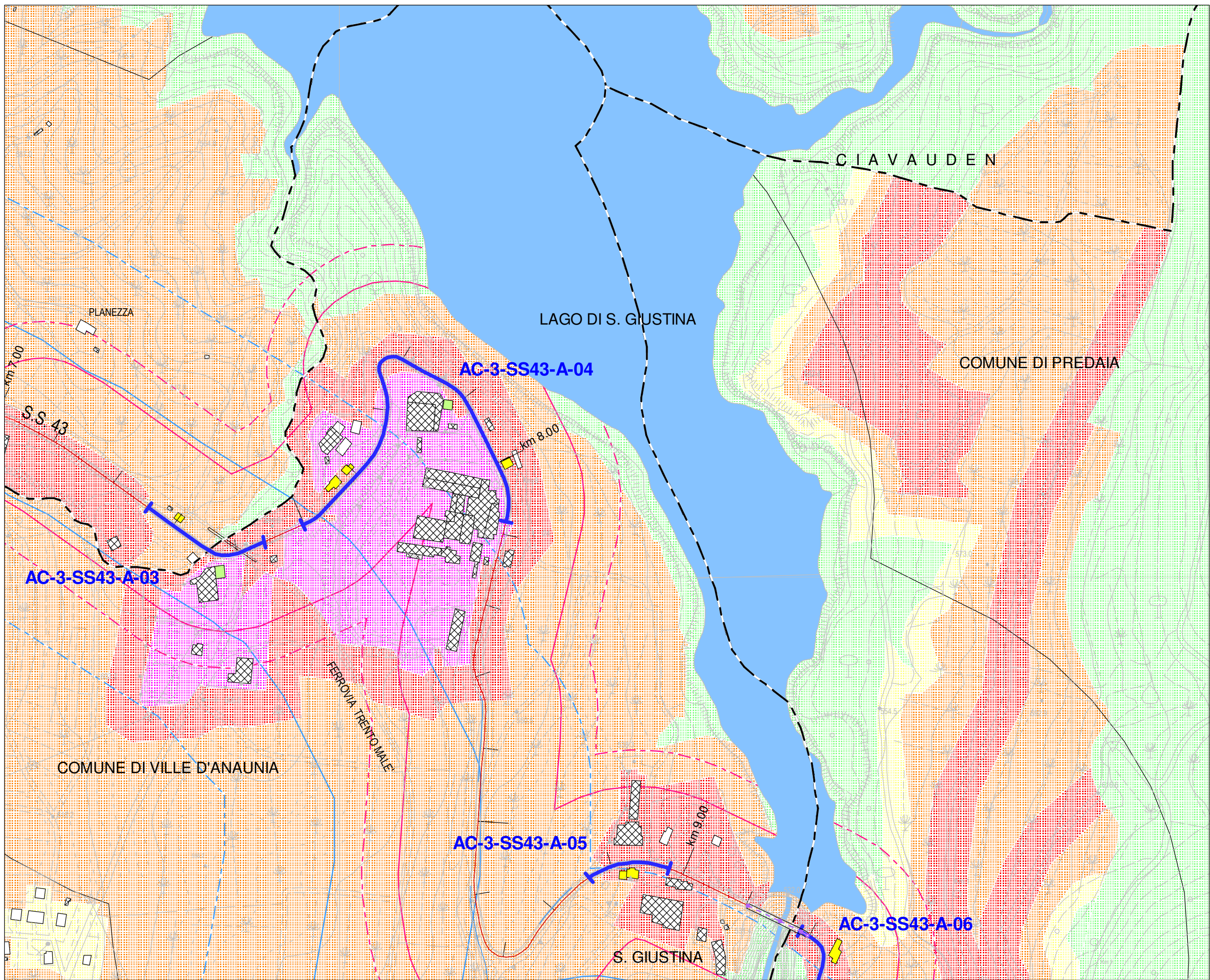
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.03

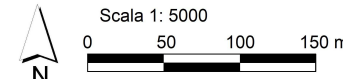
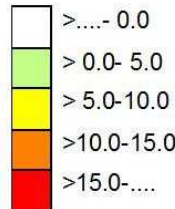
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 03
dal km 7.0 al km 9.2

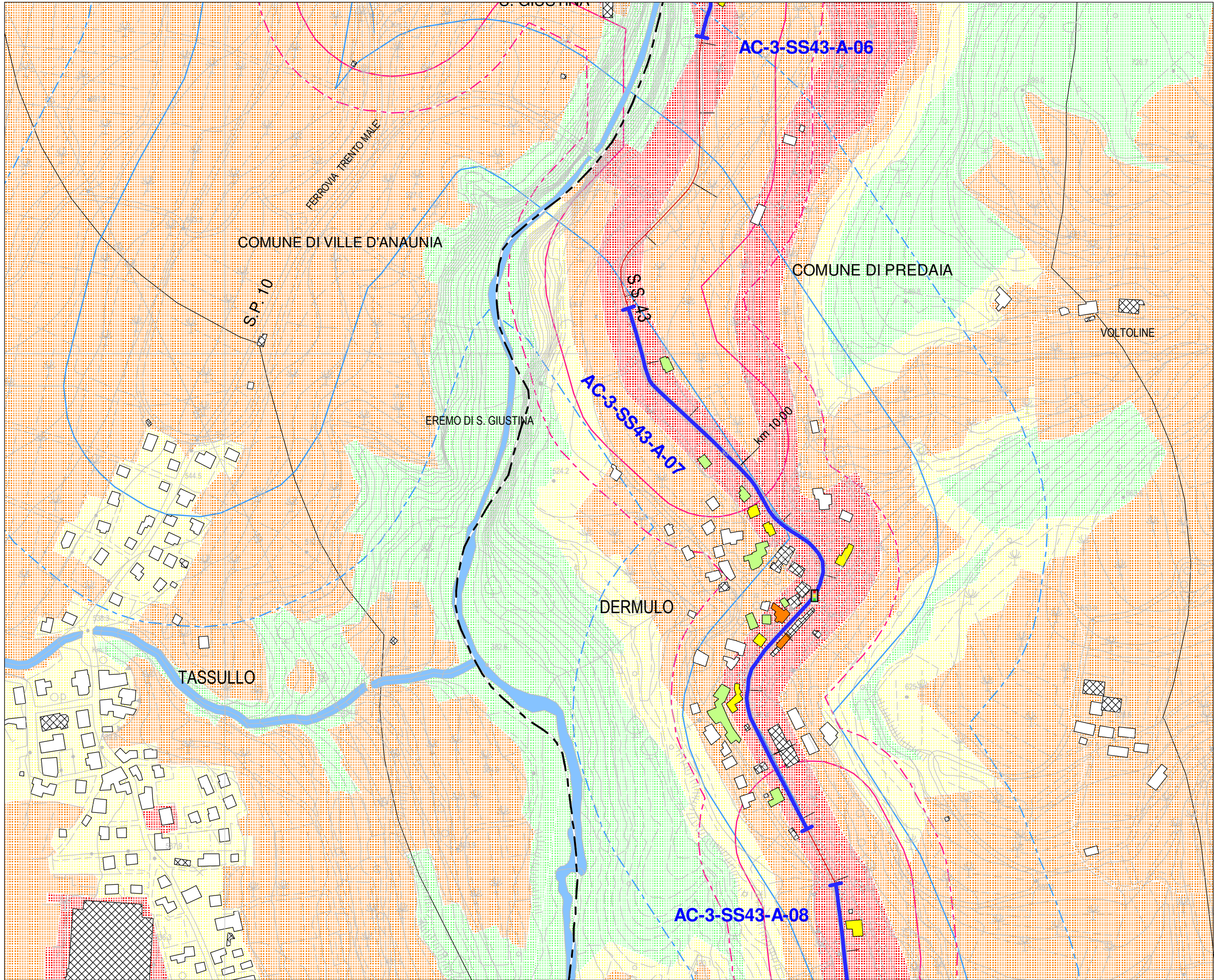
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.04

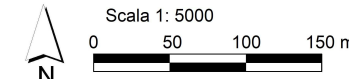
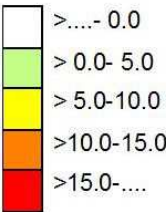
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

QUADRO 04
dal km 9.2 al km 10.8

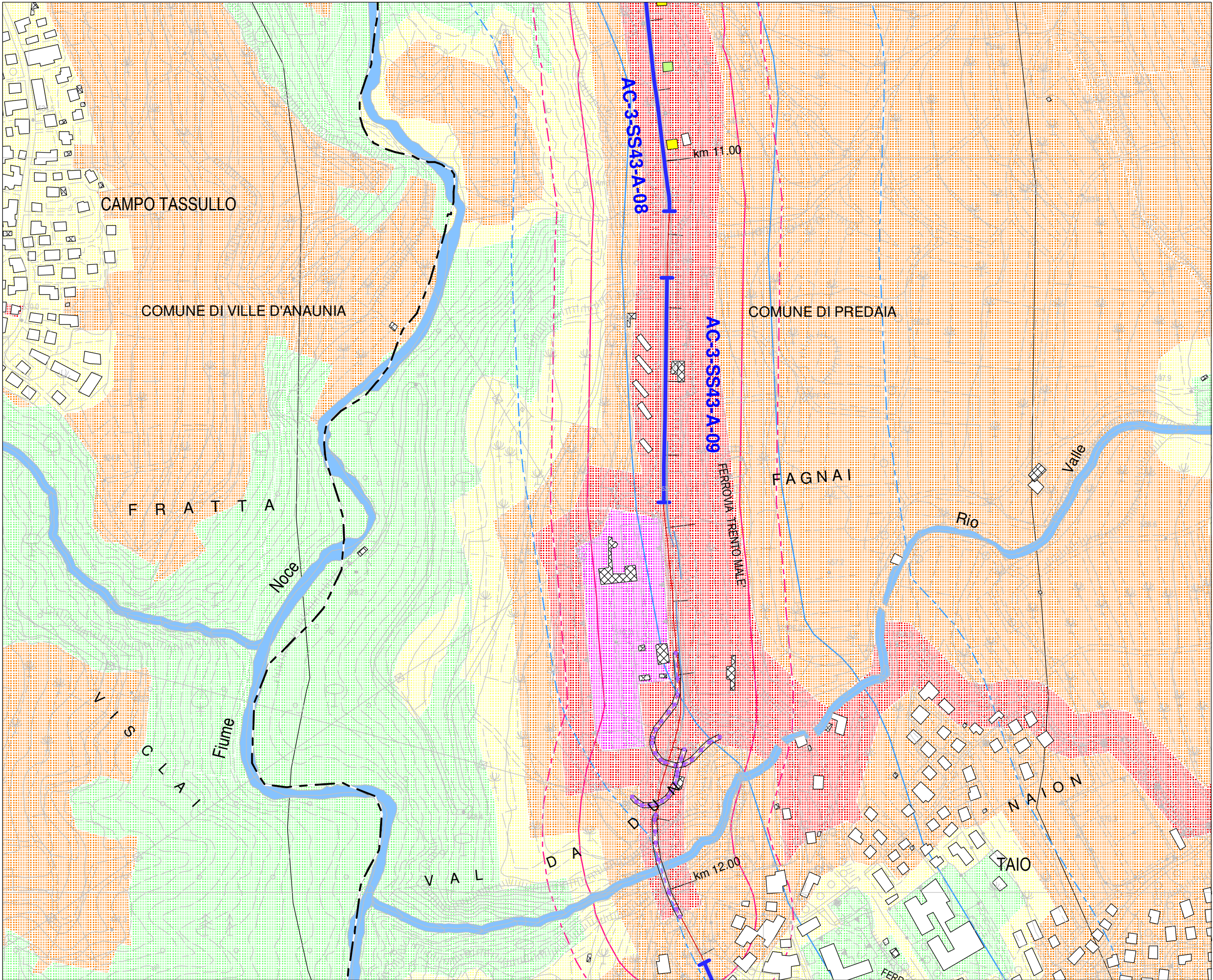
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.05

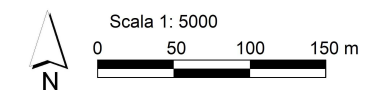
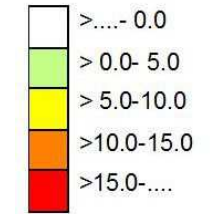
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 05
dal km 10.8 al km 12.1

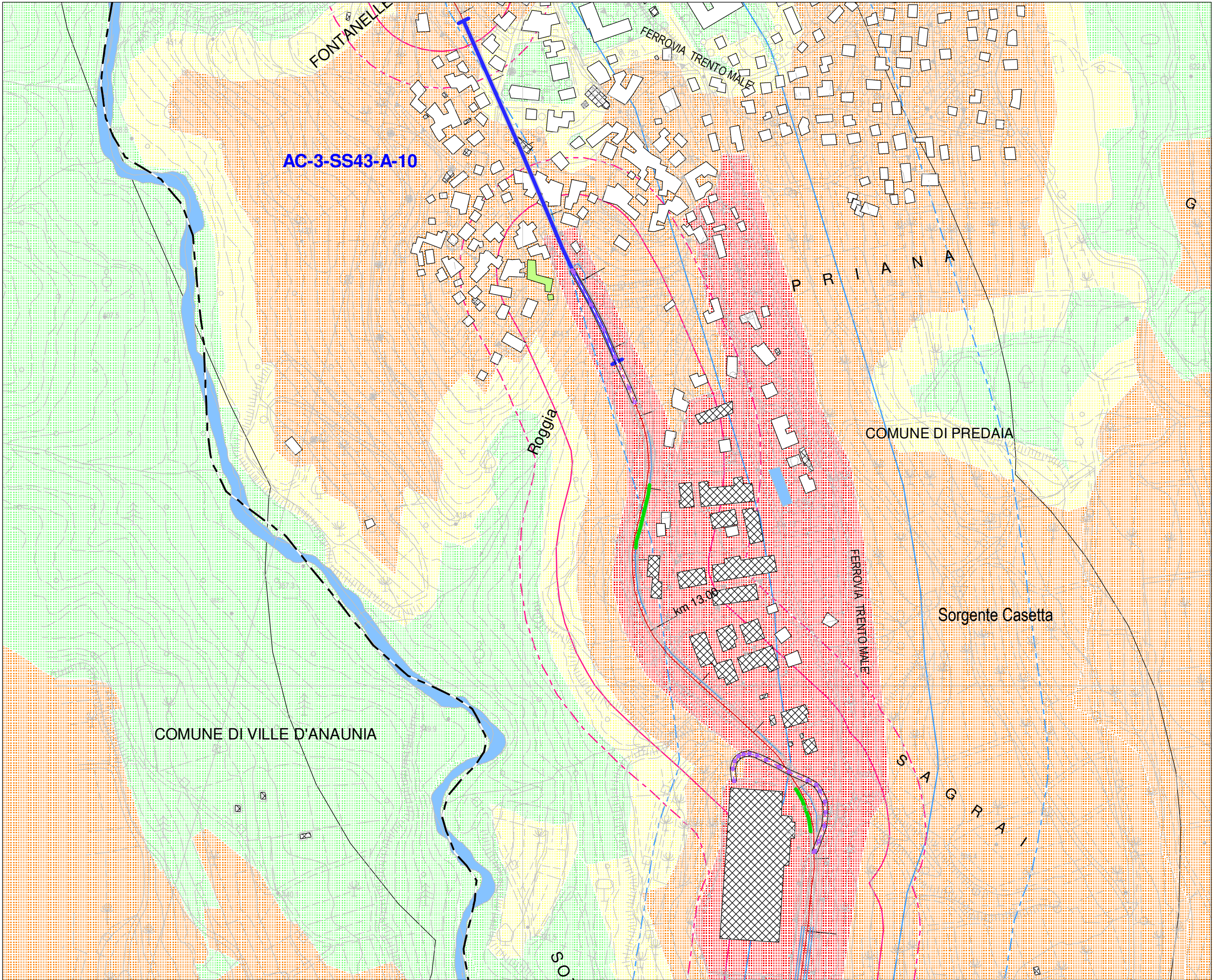
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.06

Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

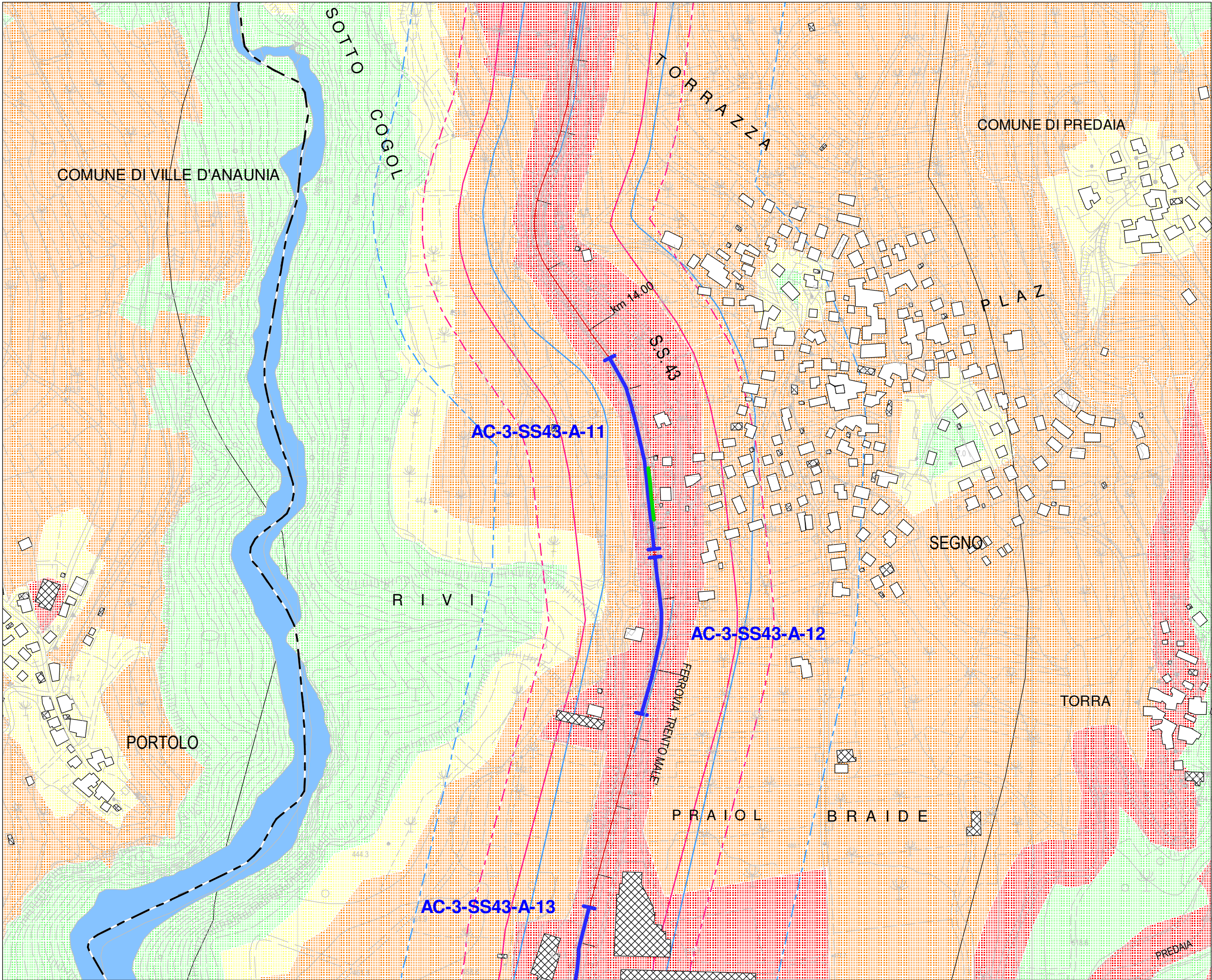
QUADRO 06
dal km 12.1 al km 13.5

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.07

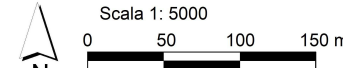
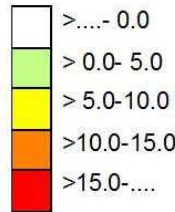
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

QUADRO 07
dal km 13.5 al km 14.9

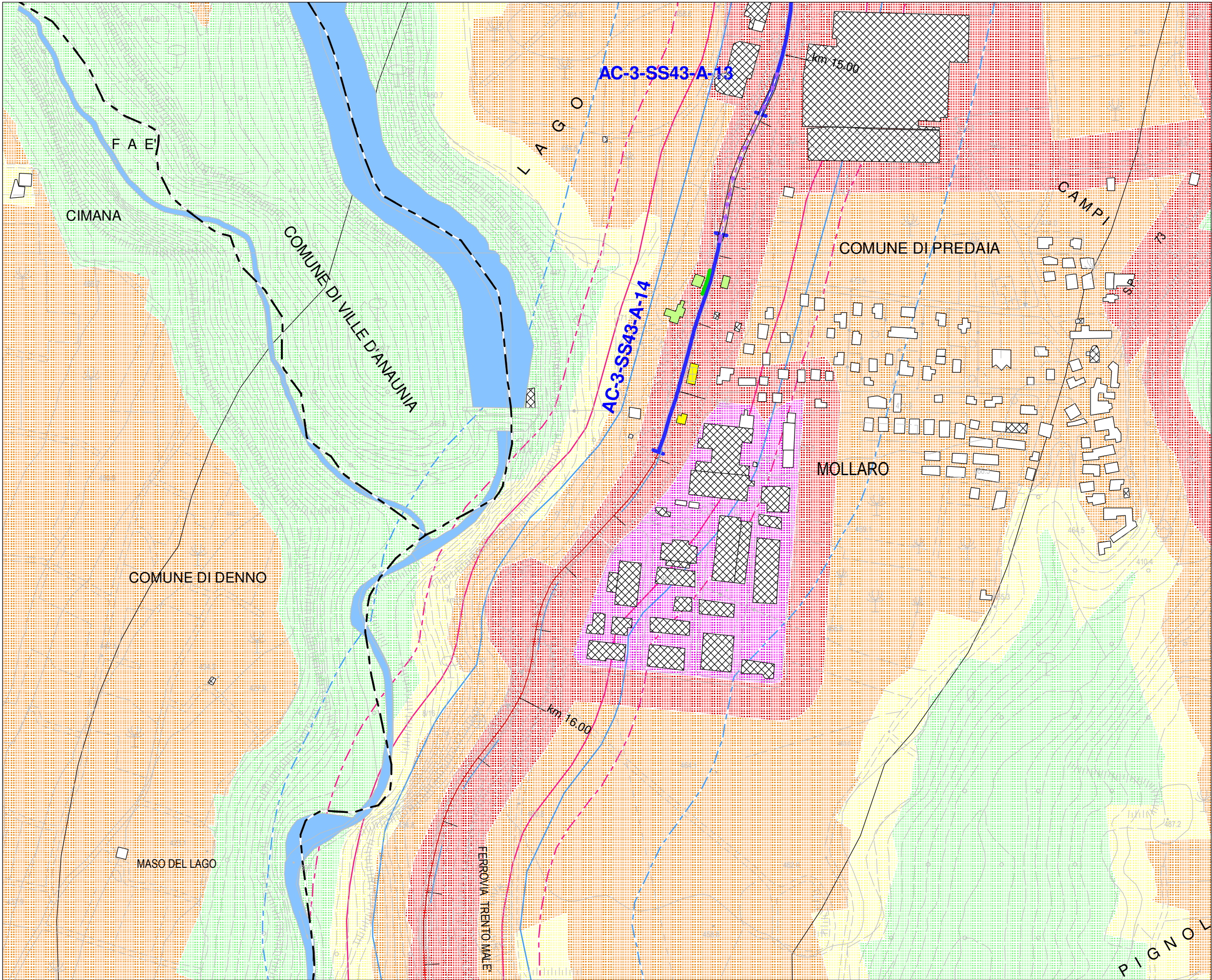
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.08

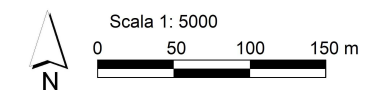
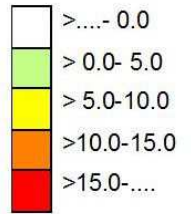
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 08
dal km 14.9 al km 16.4

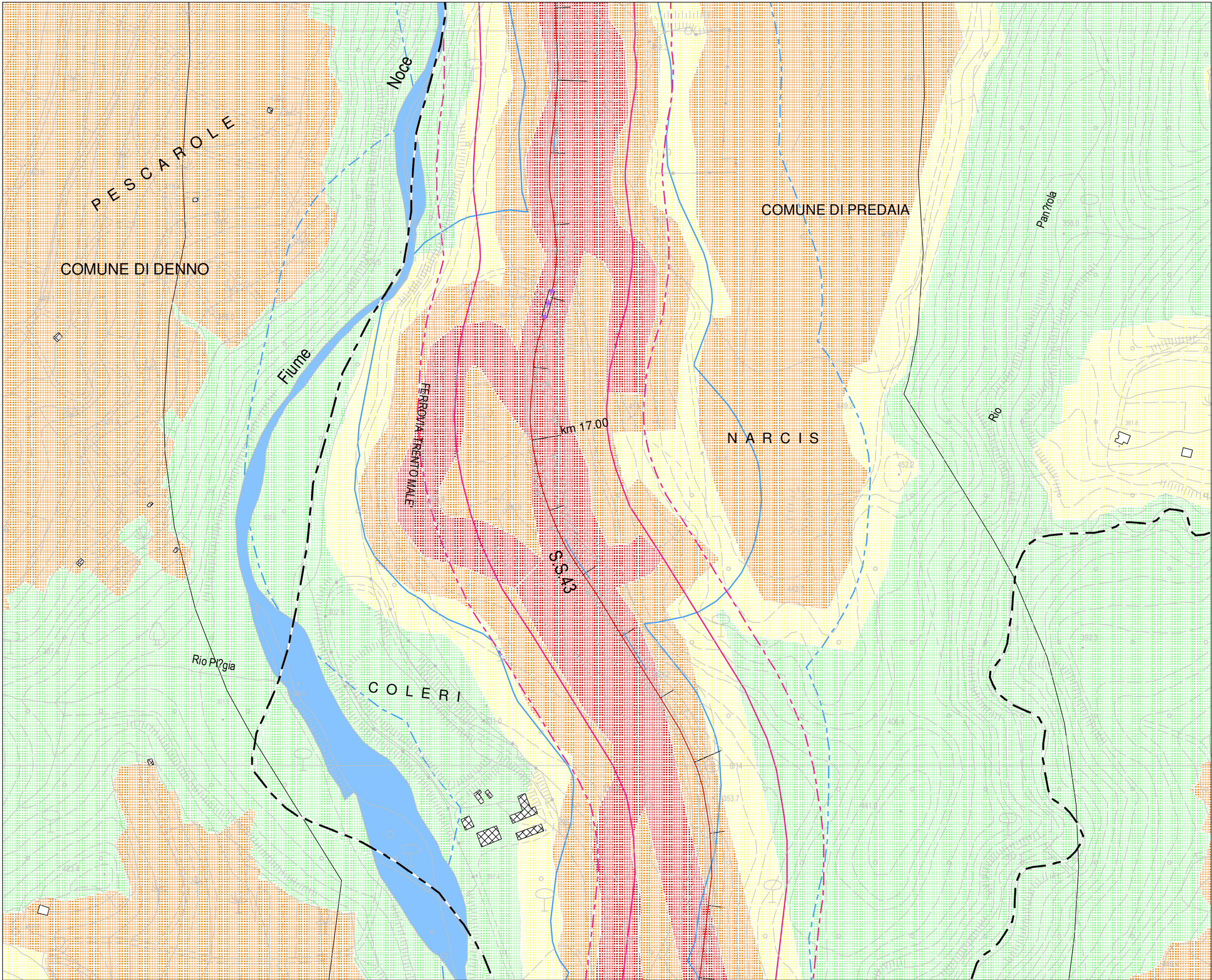
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.09

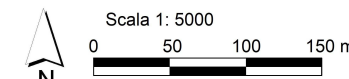
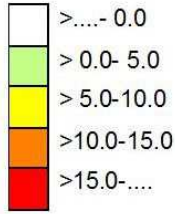
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

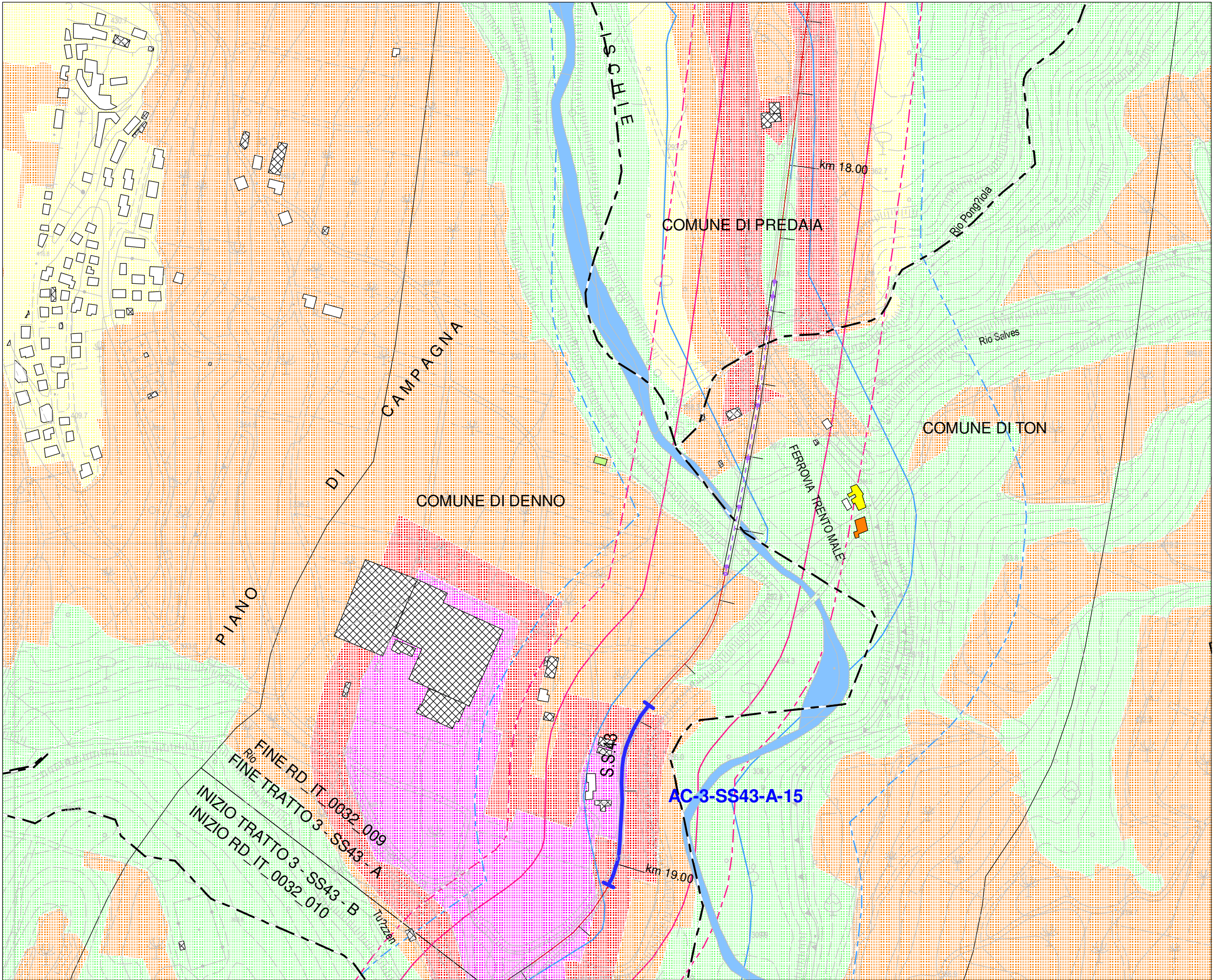
QUADRO 09
dal km 16.4 al km 17.8

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.10

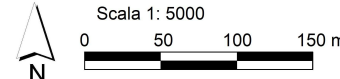
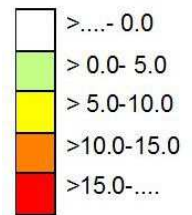
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 10
dal km 17.8 al km 19.2

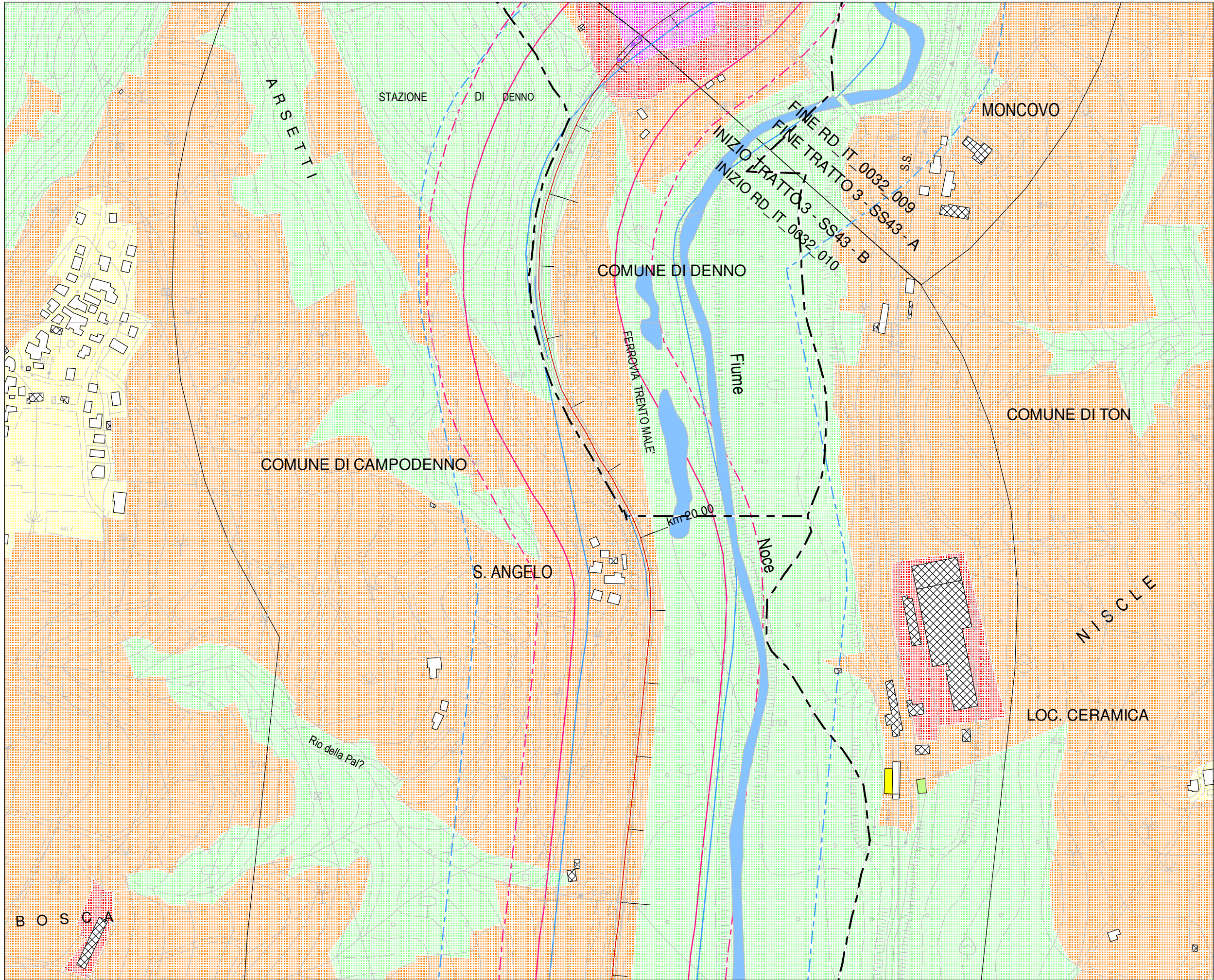
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_010

Figura:
MC.11

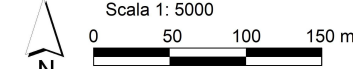
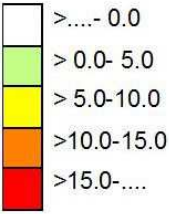
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 11
dal km 19.2 al km 20.6

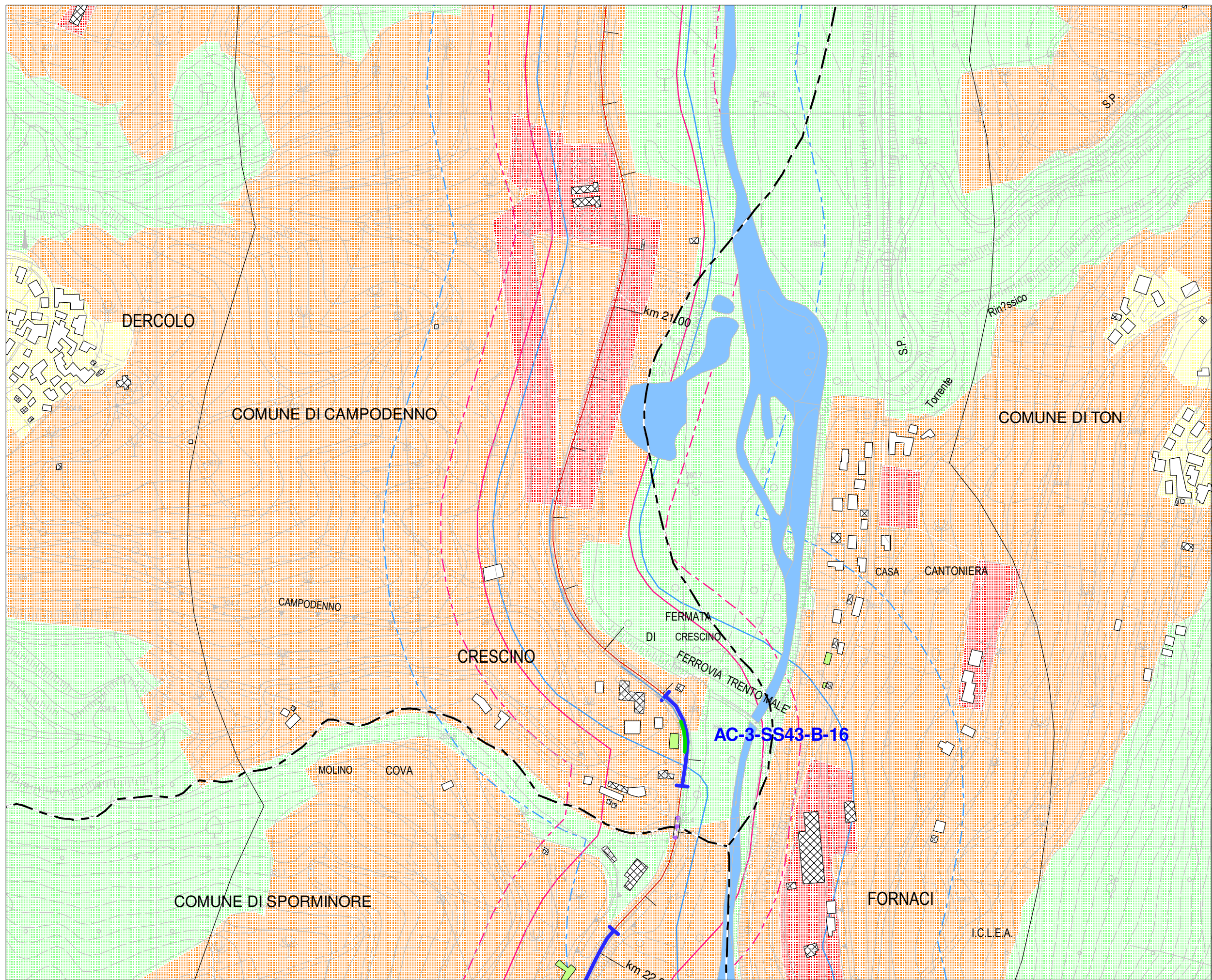
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni


- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

3 - S.S. 43 - B

Unique Road ID:

RD_IT_0032_010

Figura:

MC.12

Tipo di Allegato:

MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 12
dal km 20.6 al km 22.0

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

Legenda

- CONFINE COMUNALE
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSI ACUSTICHE

- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE

- Fascia A
- Fascia B
- Fascia A altre infrastrutture
- Fascia B altre infrastrutture

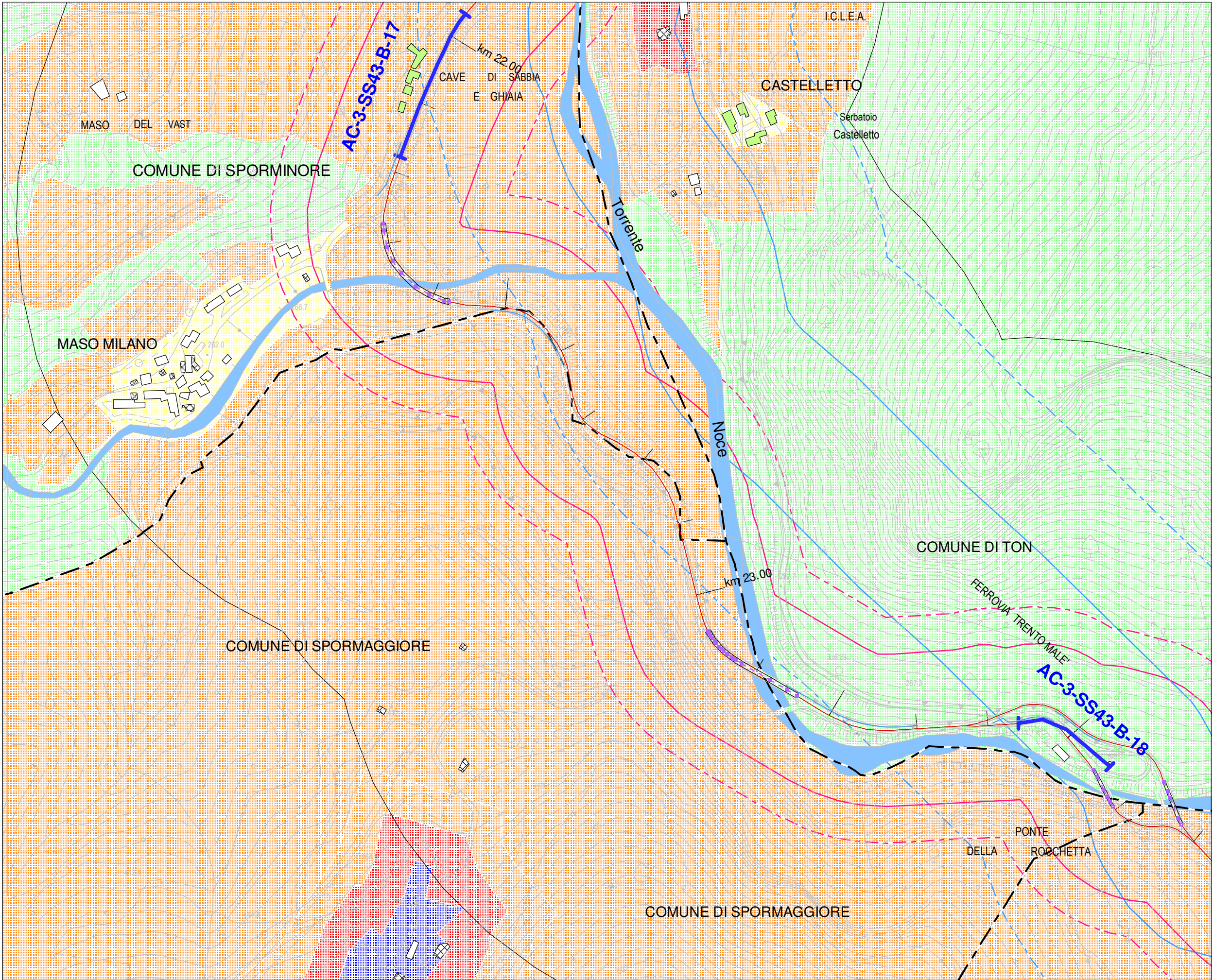
Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA

>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....

Scala 1: 5000

0 50 100 150 m

ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_010

Figura:
MC.13

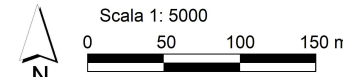
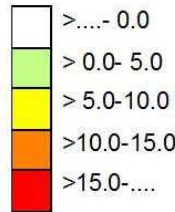
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

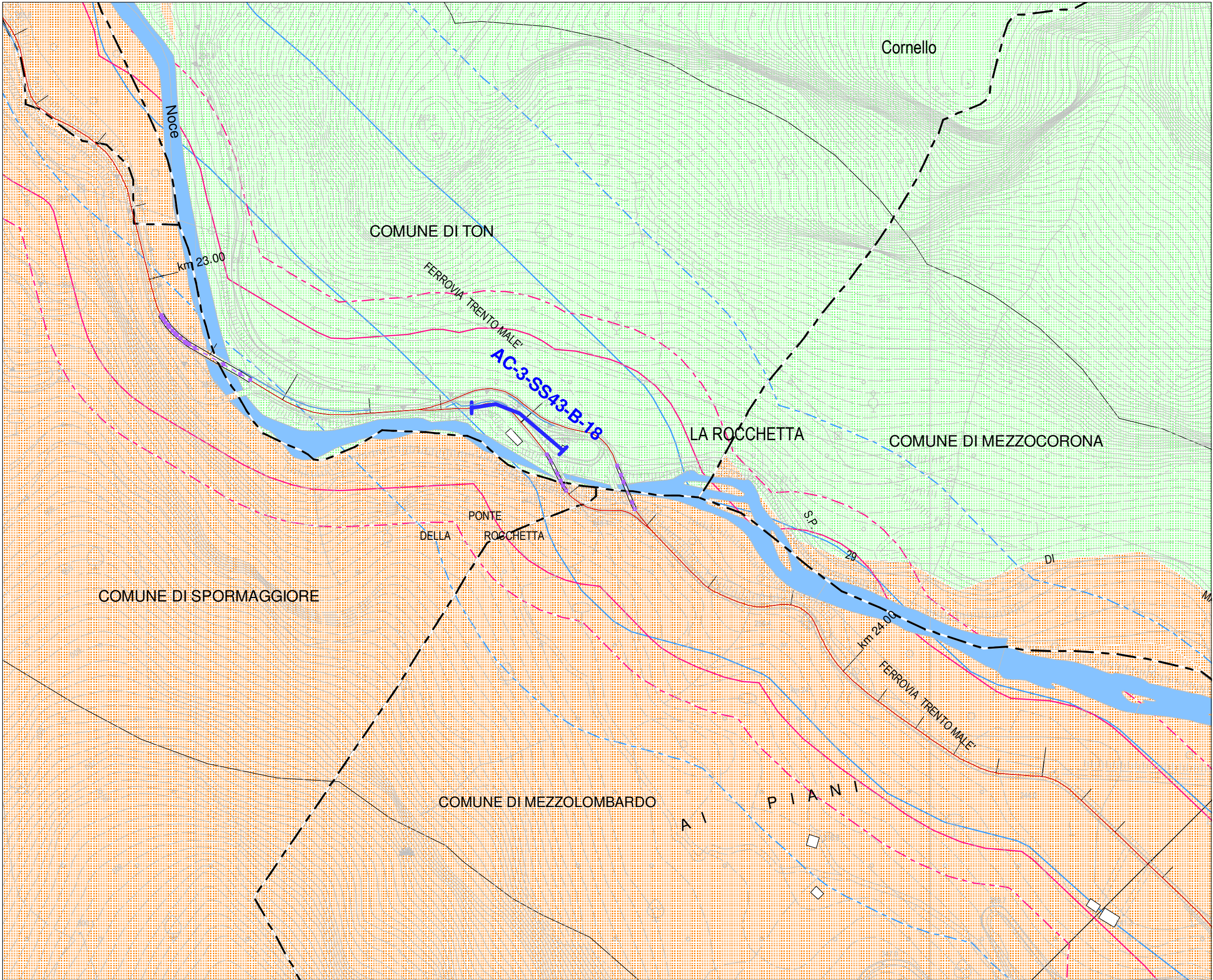
QUADRO 13
dal km 22.0 al km 23.7


Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA







Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

3 - S.S. 43 - B

Unique Road ID:

RD_IT_0032_010

Figura:

MC.14

Tipo di Allegato:

MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 14
dal km 22.6 al km 24.8

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

Legenda

- CONFINE COMUNALE
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSI ACUSTICHE

- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE


- Fascia A
- Fascia B
- Fascia A altre infrastrutture
- Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA

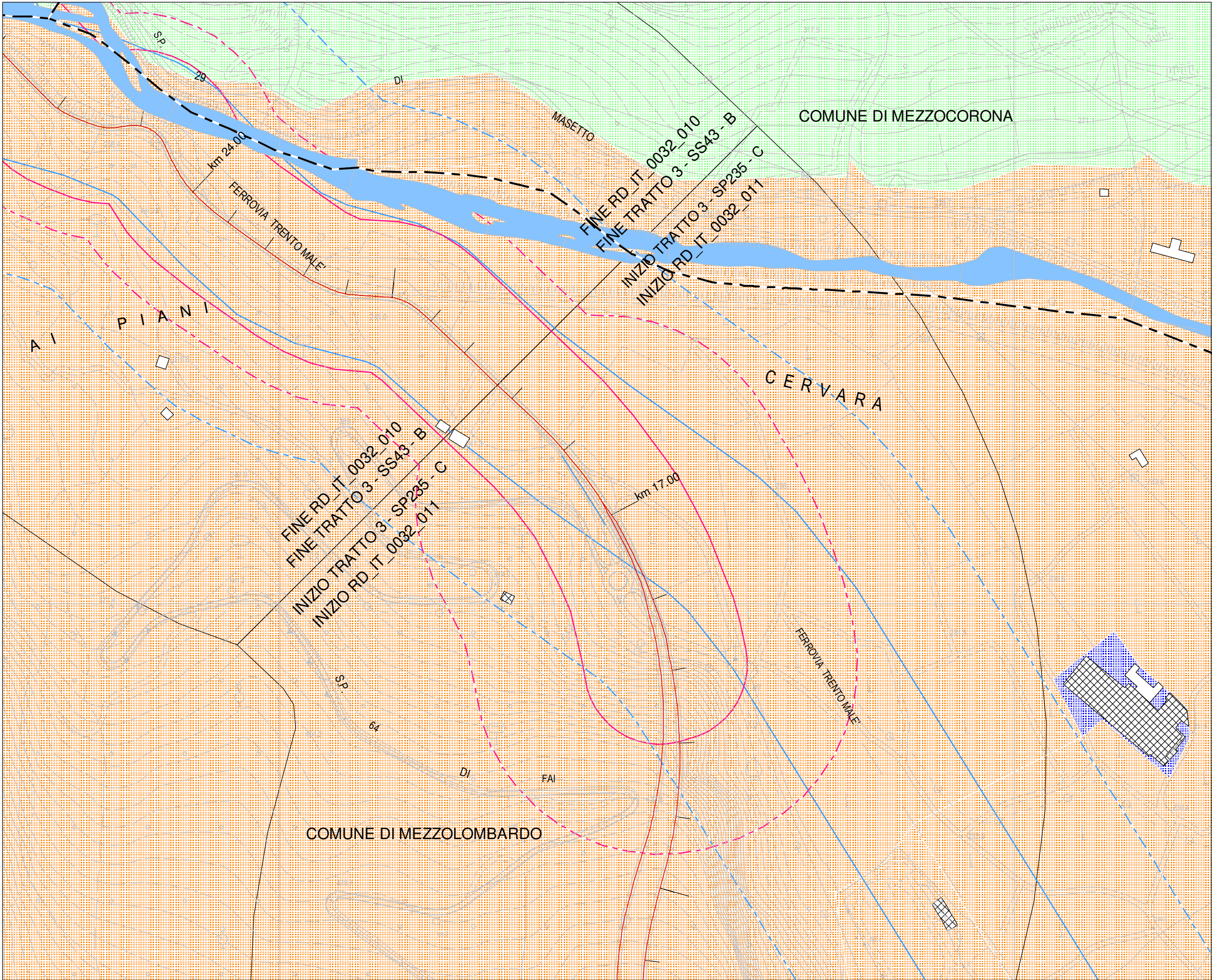
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....

Scala 1: 5000

0 50 100 150 m



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.15

Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

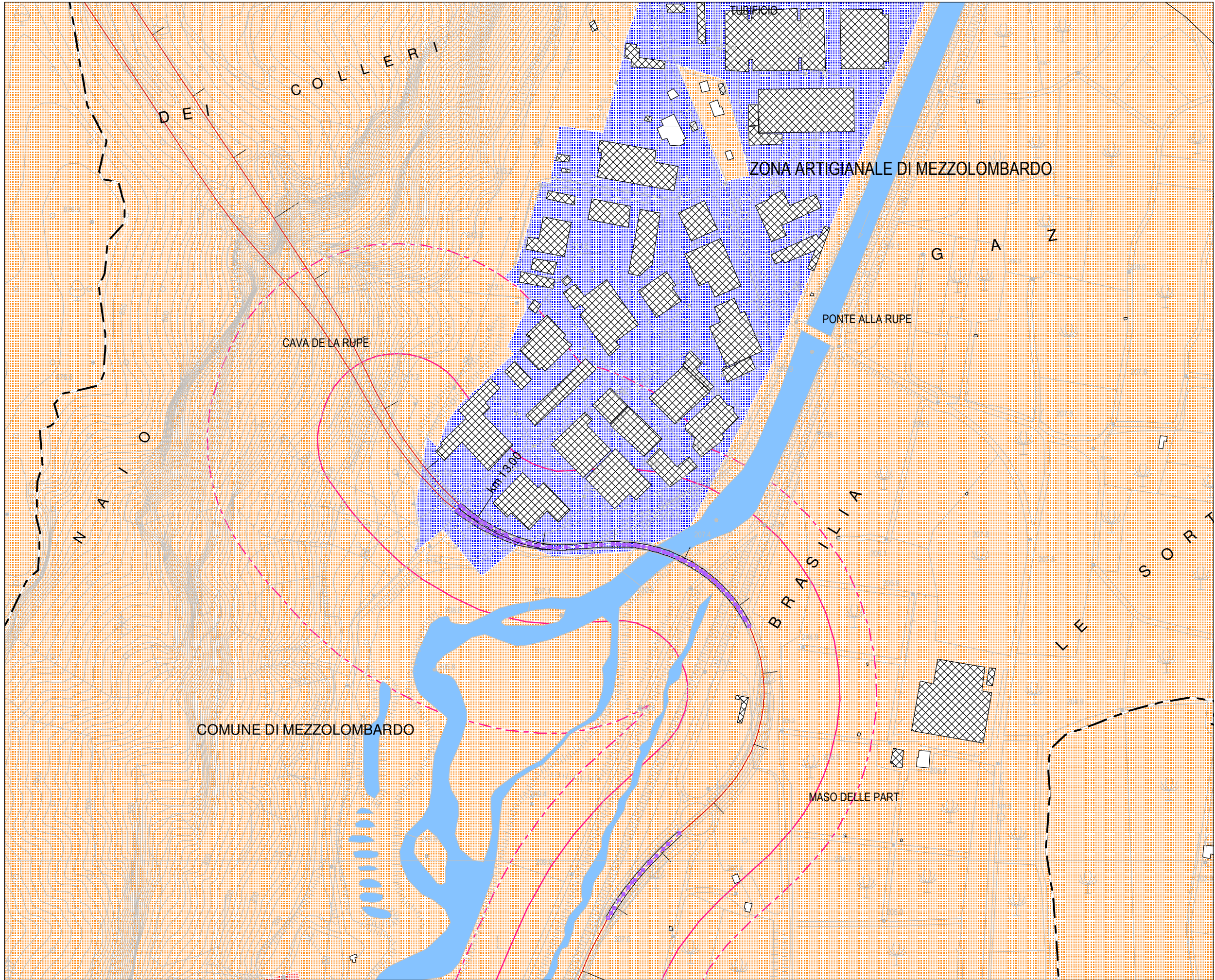
QUADRO 15
dal km 23.8 SS43 al km
16.4 SS235


Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA







Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:

RD_IT_0032_011

Figura:

MC.16

Tipo di Allegato:

MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 16
dal km 12.8 al km 14.2

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

Legenda

- CONFINE COMUNALE
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSI ACUSTICHE

- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE


- Fascia A
- Fascia B
- Fascia A altre infrastrutture
- Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA

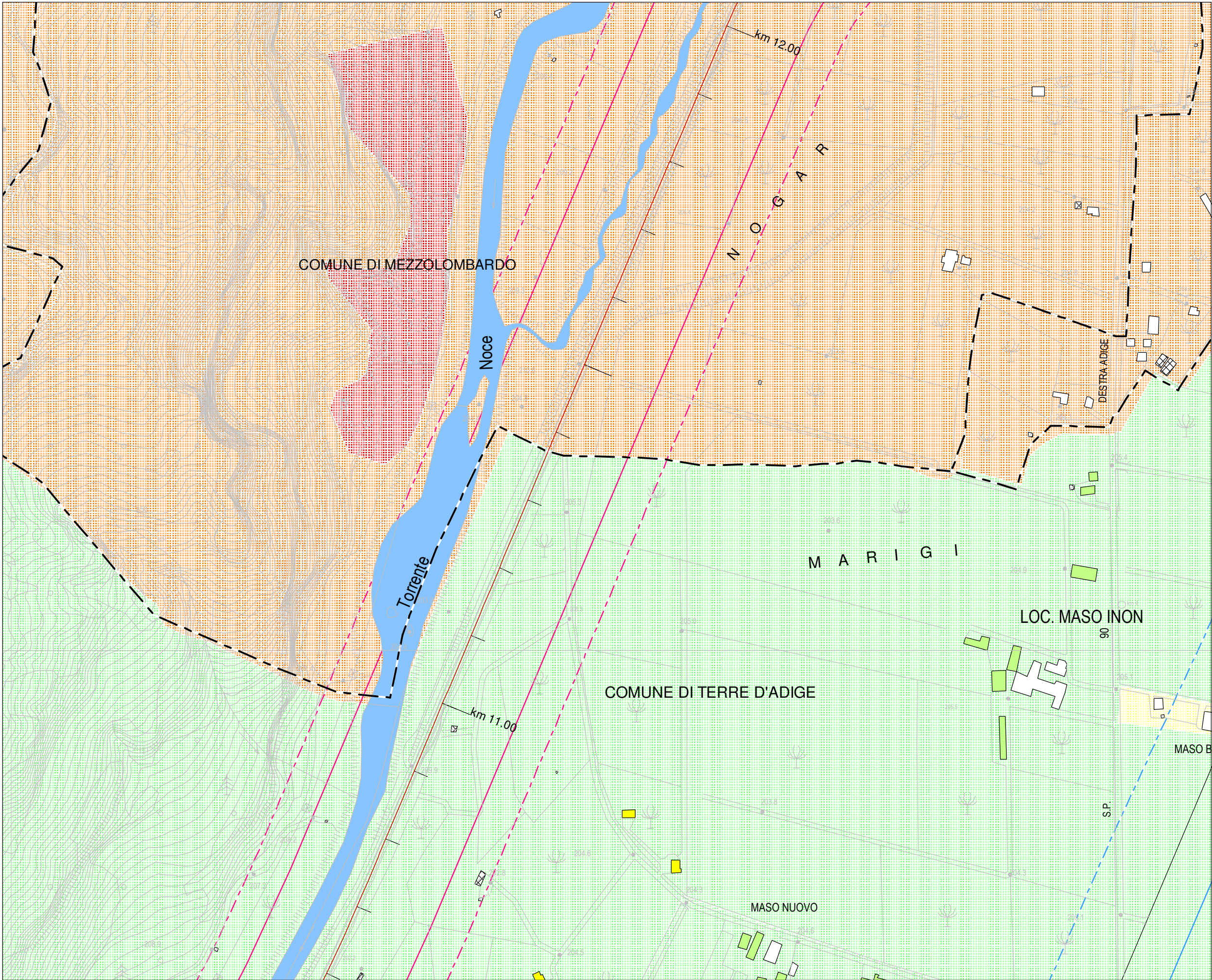
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....


Scala 1: 5000

0 50 100 150 m



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:

RD_IT_0032_011

Figura:

MC.17

Tipo di Allegato:

MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 17
dal km 10.6 al km 12.0

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

Legenda

- CONFINE COMUNALE
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSI ACUSTICHE

- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE


- Fascia A
- Fascia B
- Fascia A altre infrastrutture
- Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA

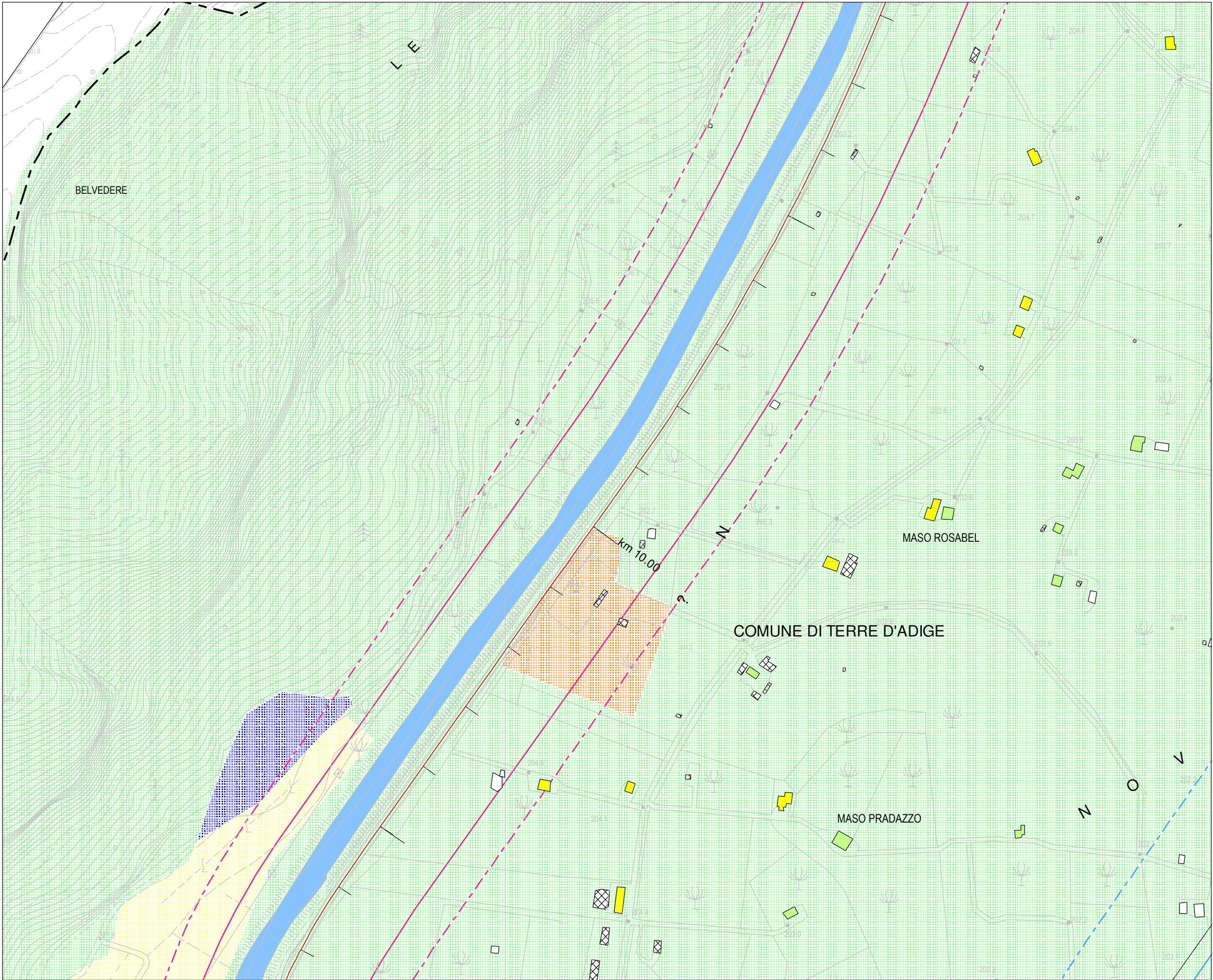
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....

Scala 1: 5000

0 50 100 150 m



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.18

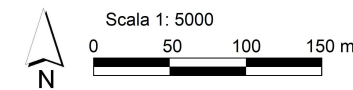
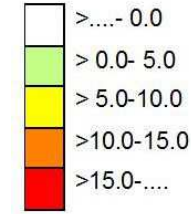
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 18
dal km 9.2 al km 10.8

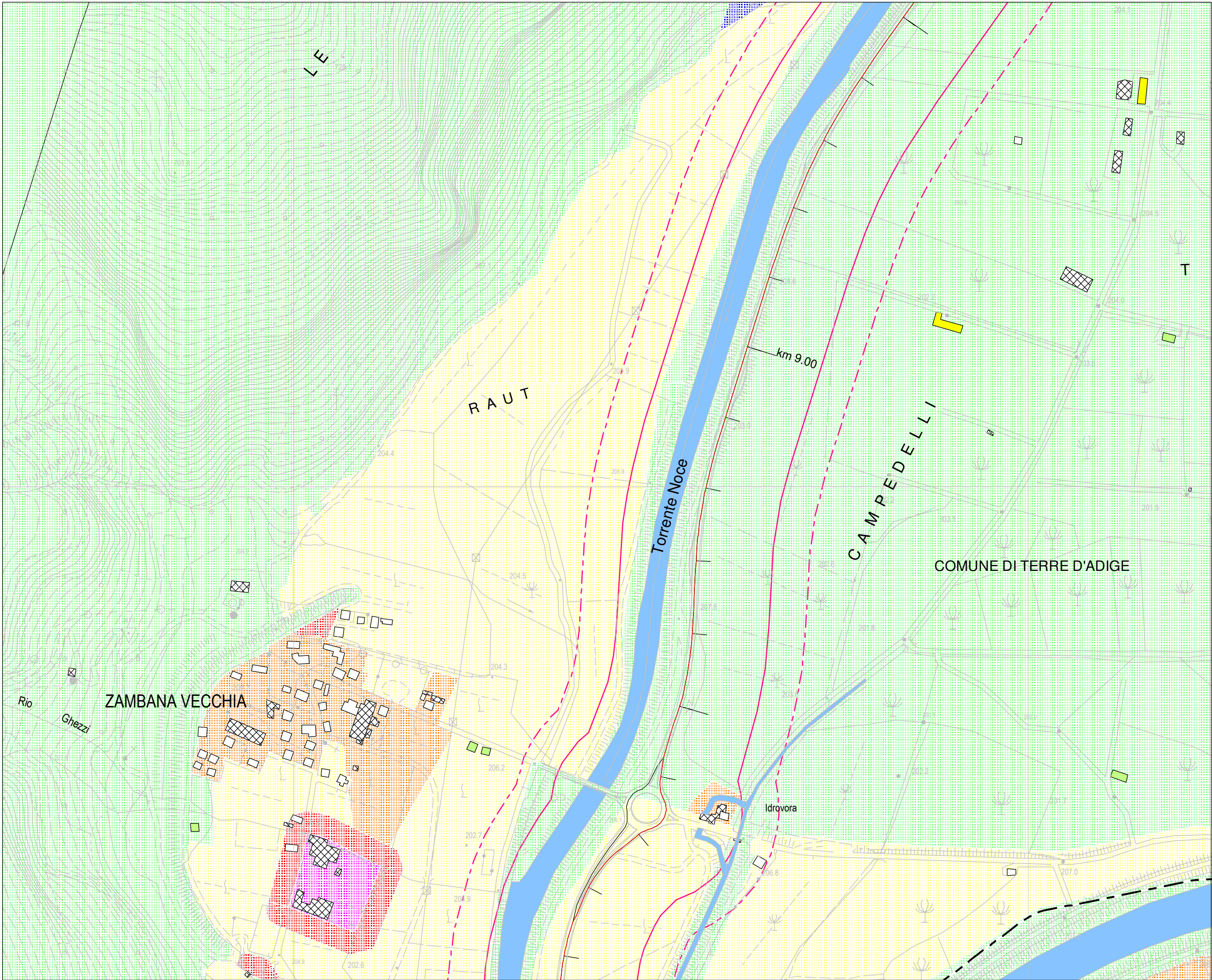
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.19

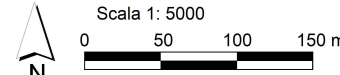
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

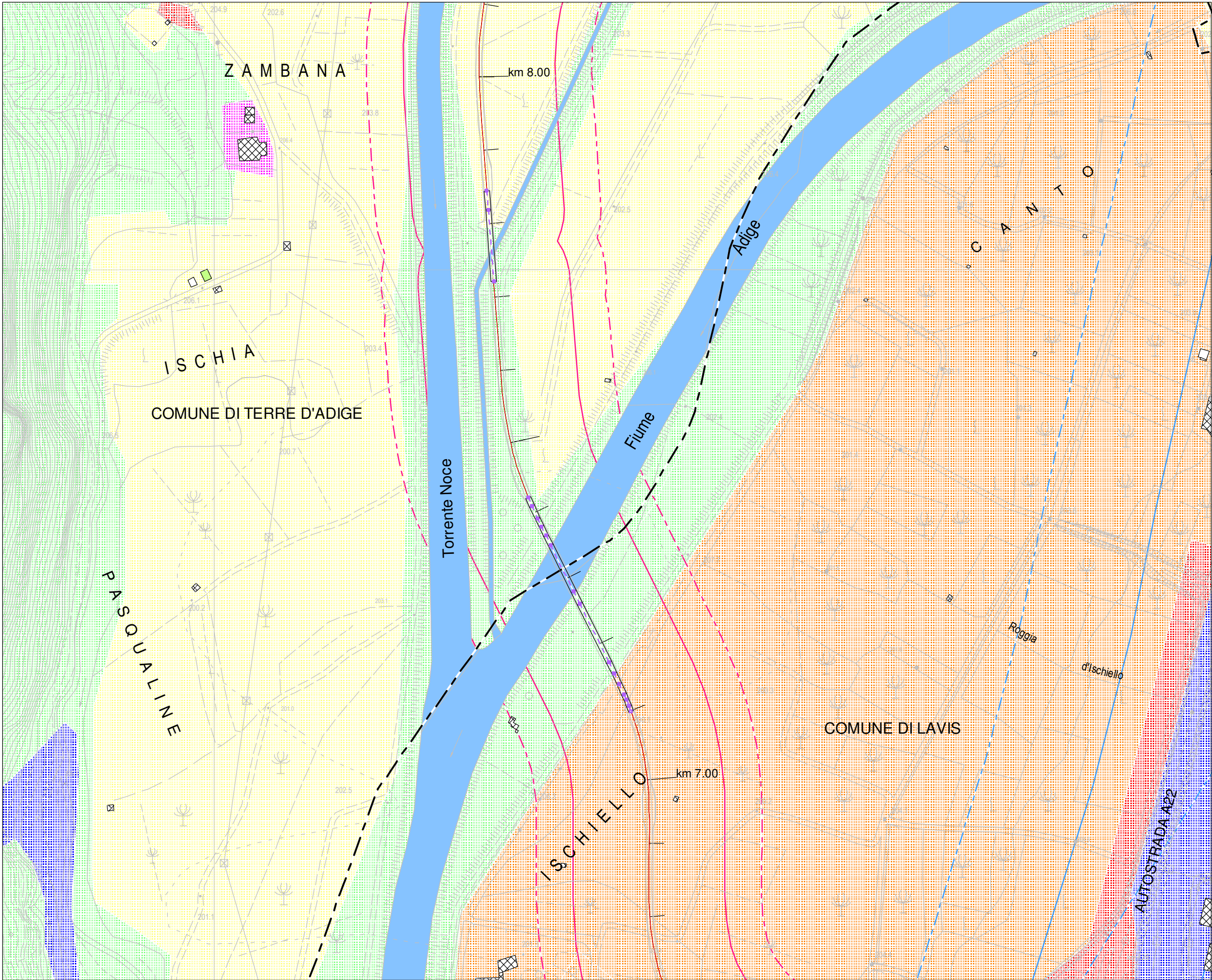
QUADRO 19
dal km 8.1 al km 9.5

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.20

Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 20
dal km 6.7 al km 8.1

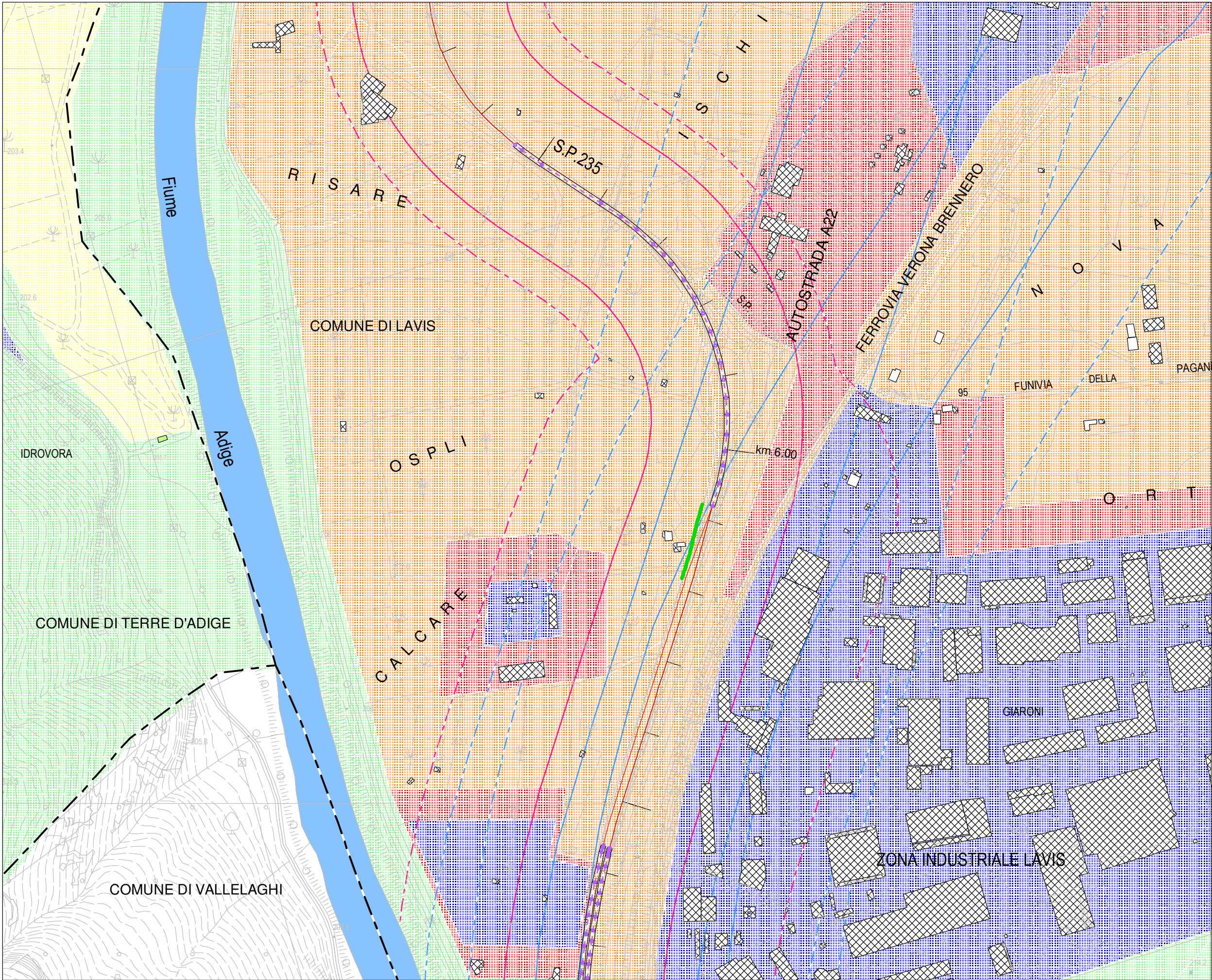
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni


- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:

RD_IT_0032_011

Figura:

MC.21

Tipo di Allegato:

MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 21
dal km 5.3 al km 6.7

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

Legenda

- CONFINI COMUNALI
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSI ACUSTICHE

- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE


- Fascia A
- Fascia B
- Fascia A altre infrastrutture
- Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA

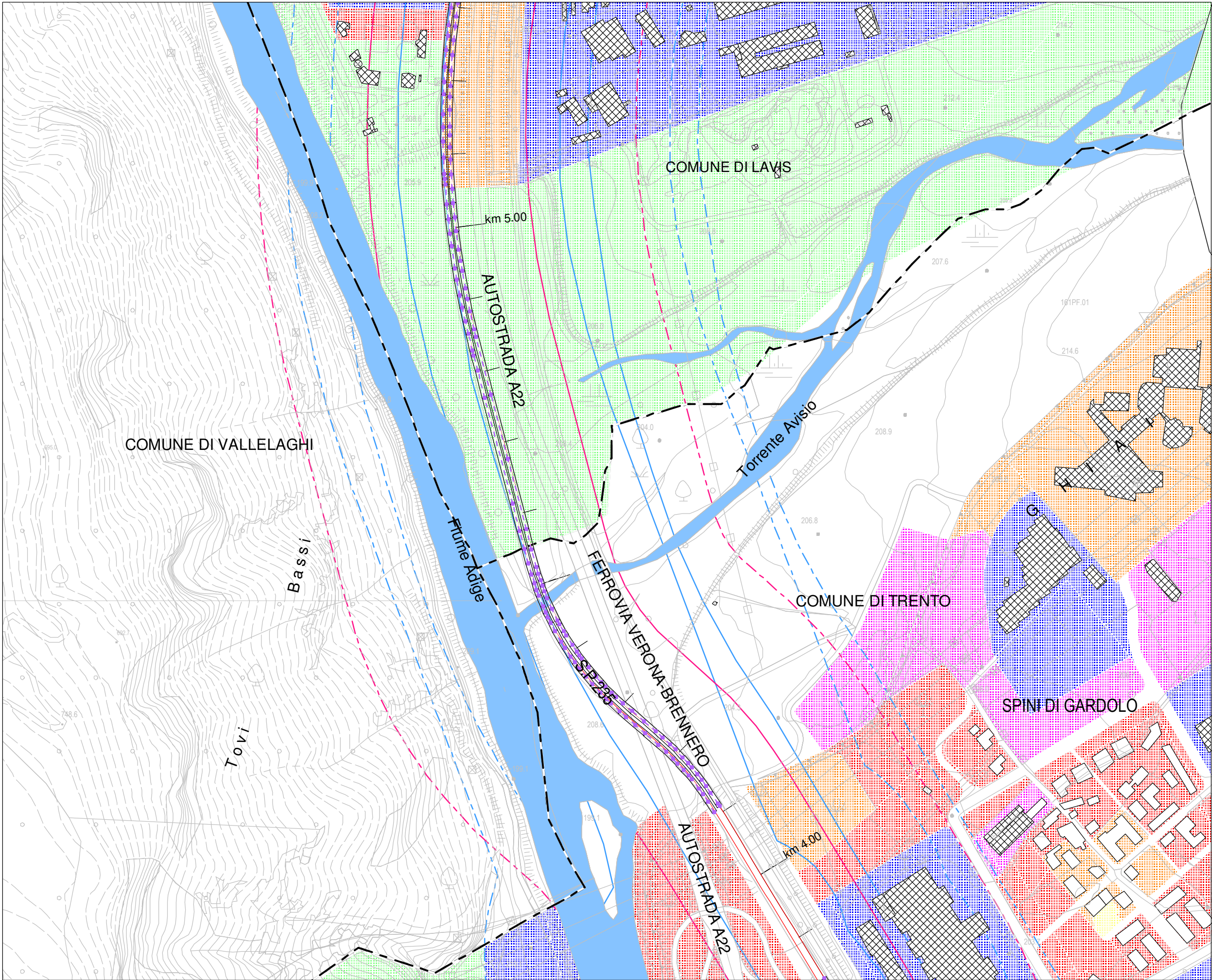
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....

Scala 1: 5000

0 50 100 150 m



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.22

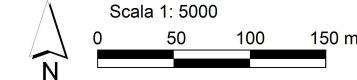
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

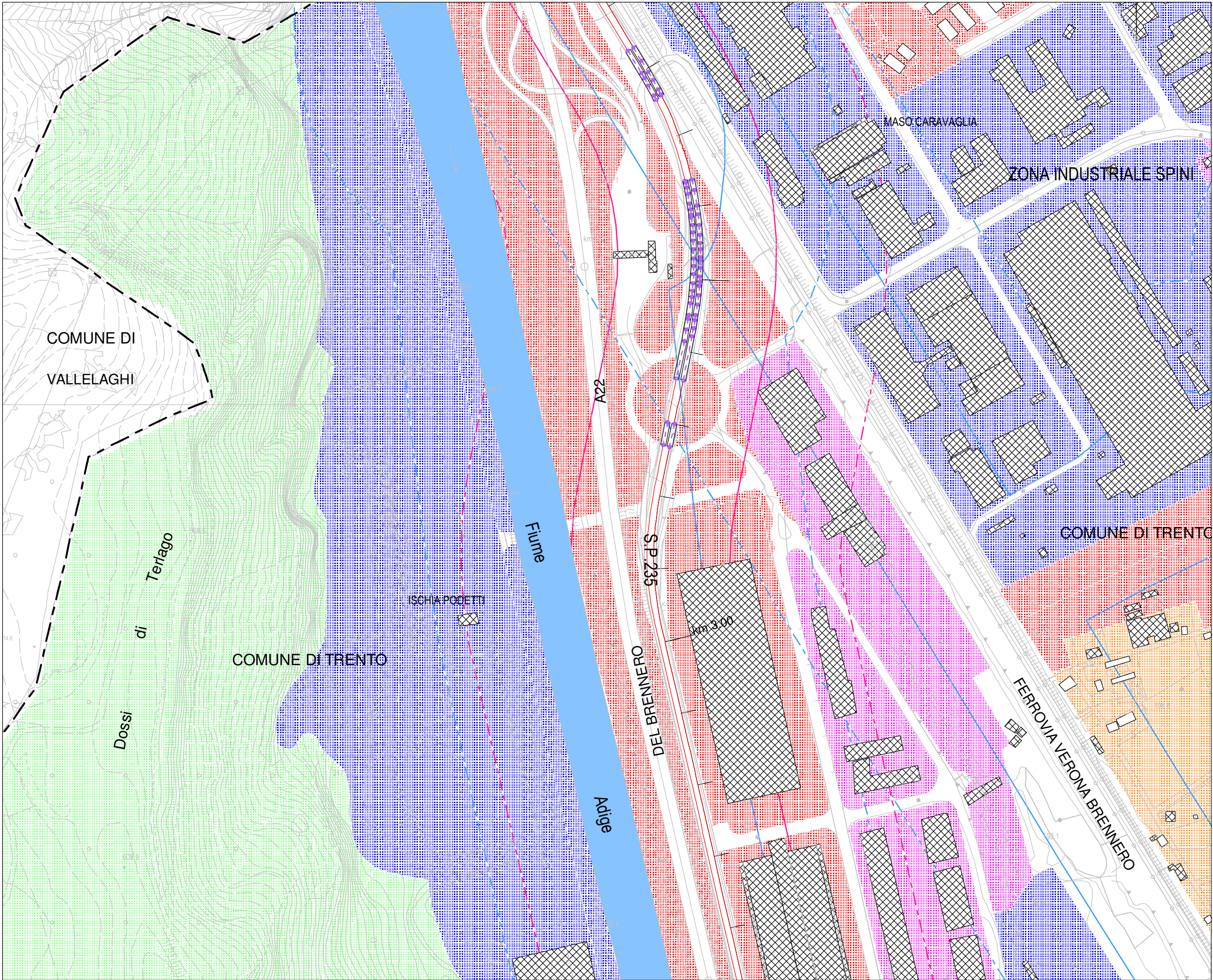
QUADRO 22
dal km 3.9 al km 5.3


Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA







Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:

RD_IT_0032_011

Figura:

MC.23

Tipo di Allegato:

MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 23
dal km 2.6 al km 3.9

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

Legenda

- CONFINE COMUNALE
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSI ACUSTICHE

- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE


- Fascia A
- Fascia B
- Fascia A altre infrastrutture
- Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA

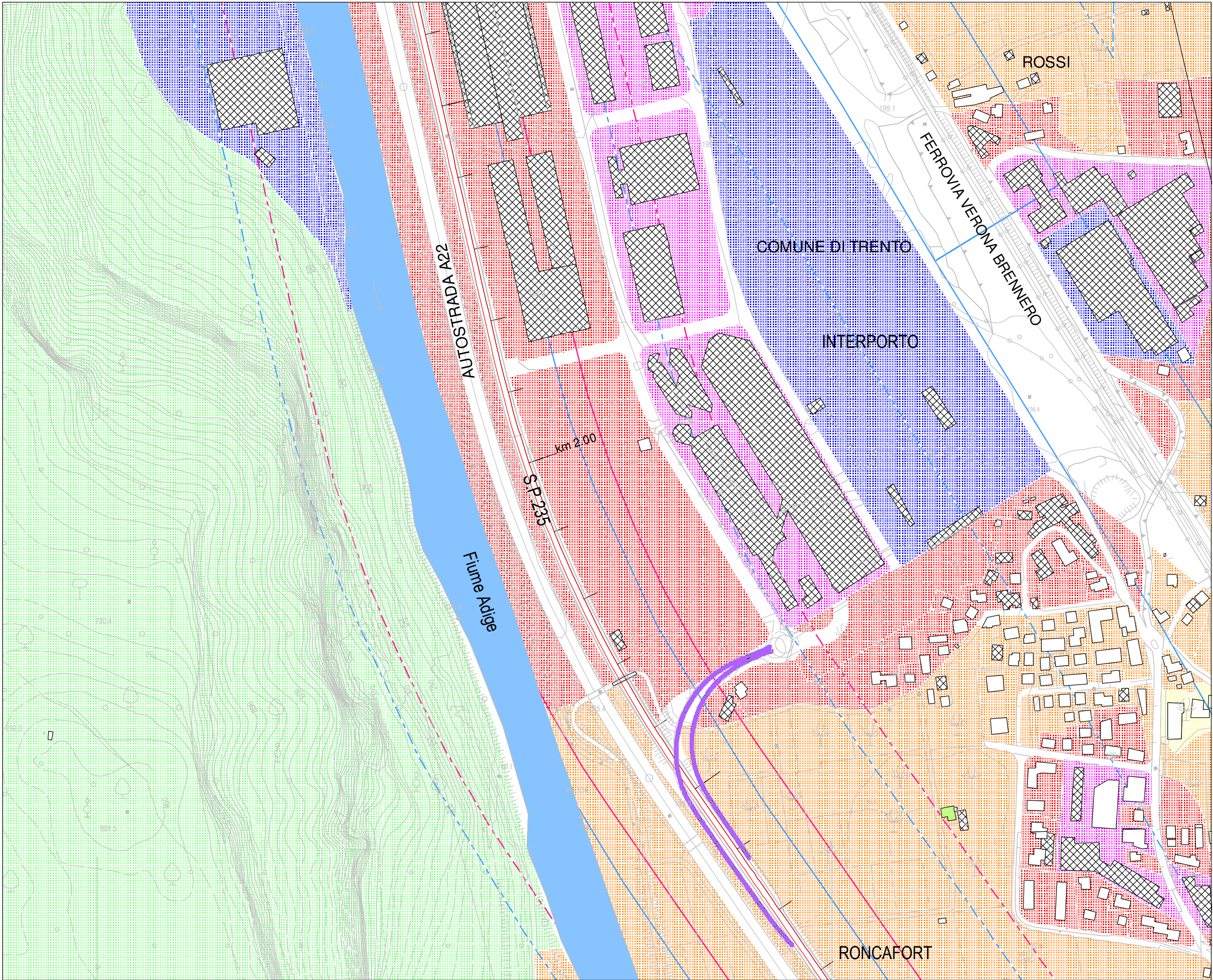
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....

Scala 1: 5000

0 50 100 150 m



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.24

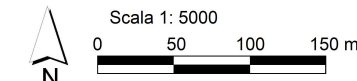
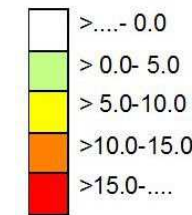
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

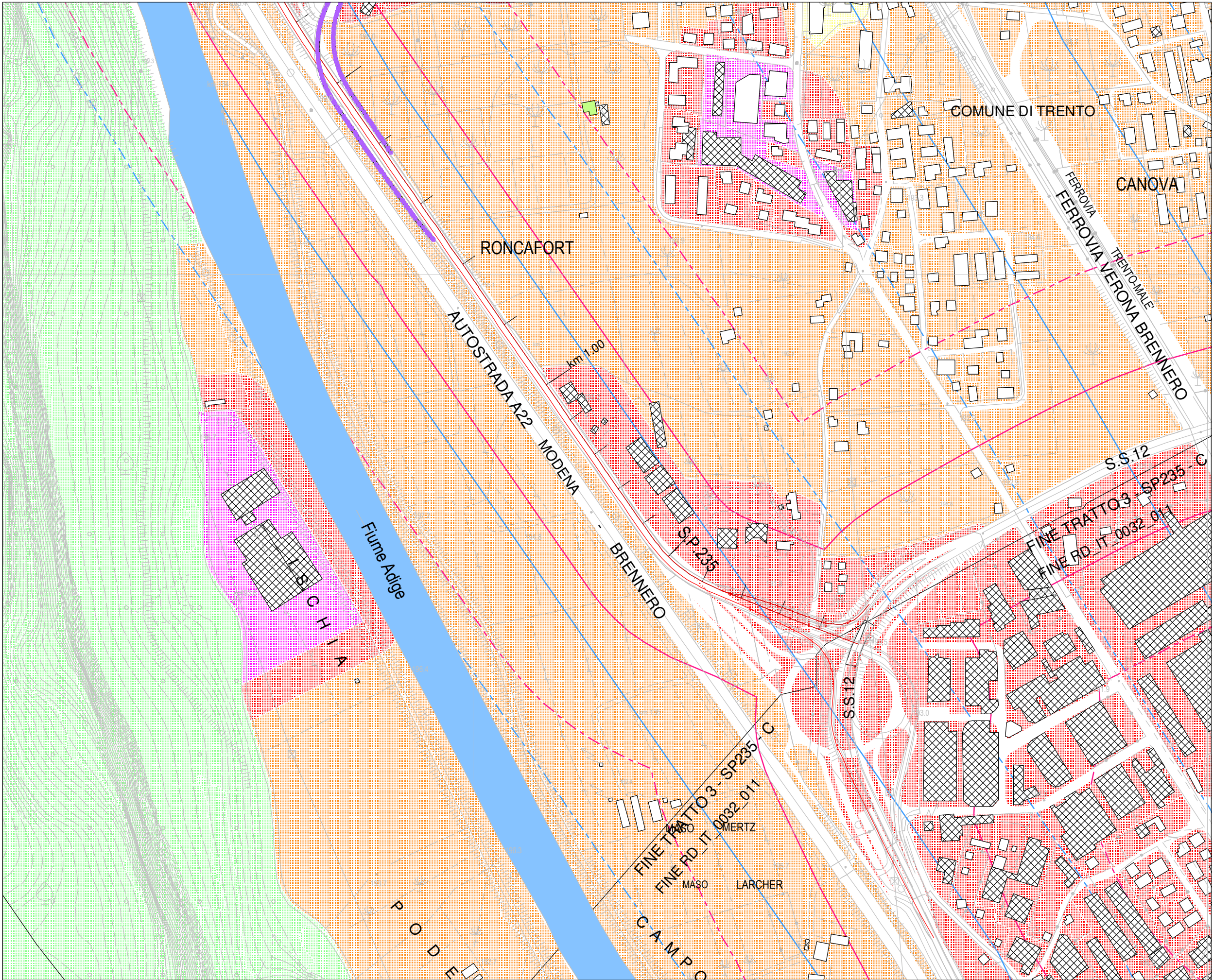
QUADRO 24
dal km 1.2 al km 2.6

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.25

Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 25
dal km 0.0 al km 1.6

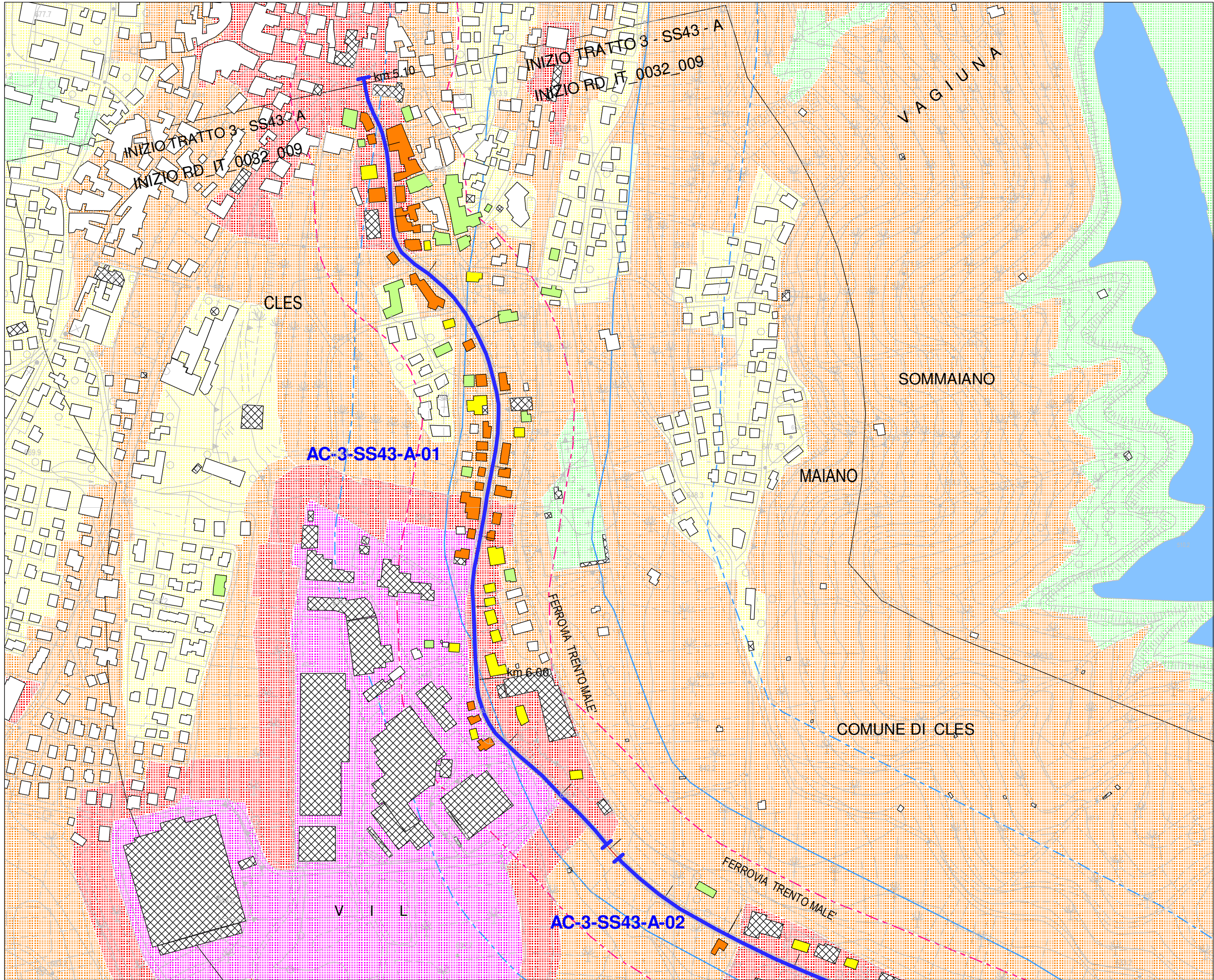
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Giorno (16 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.26

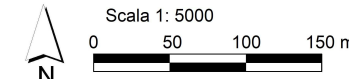
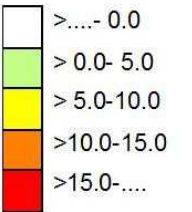
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 01
dal km 5.1 al km 6.6

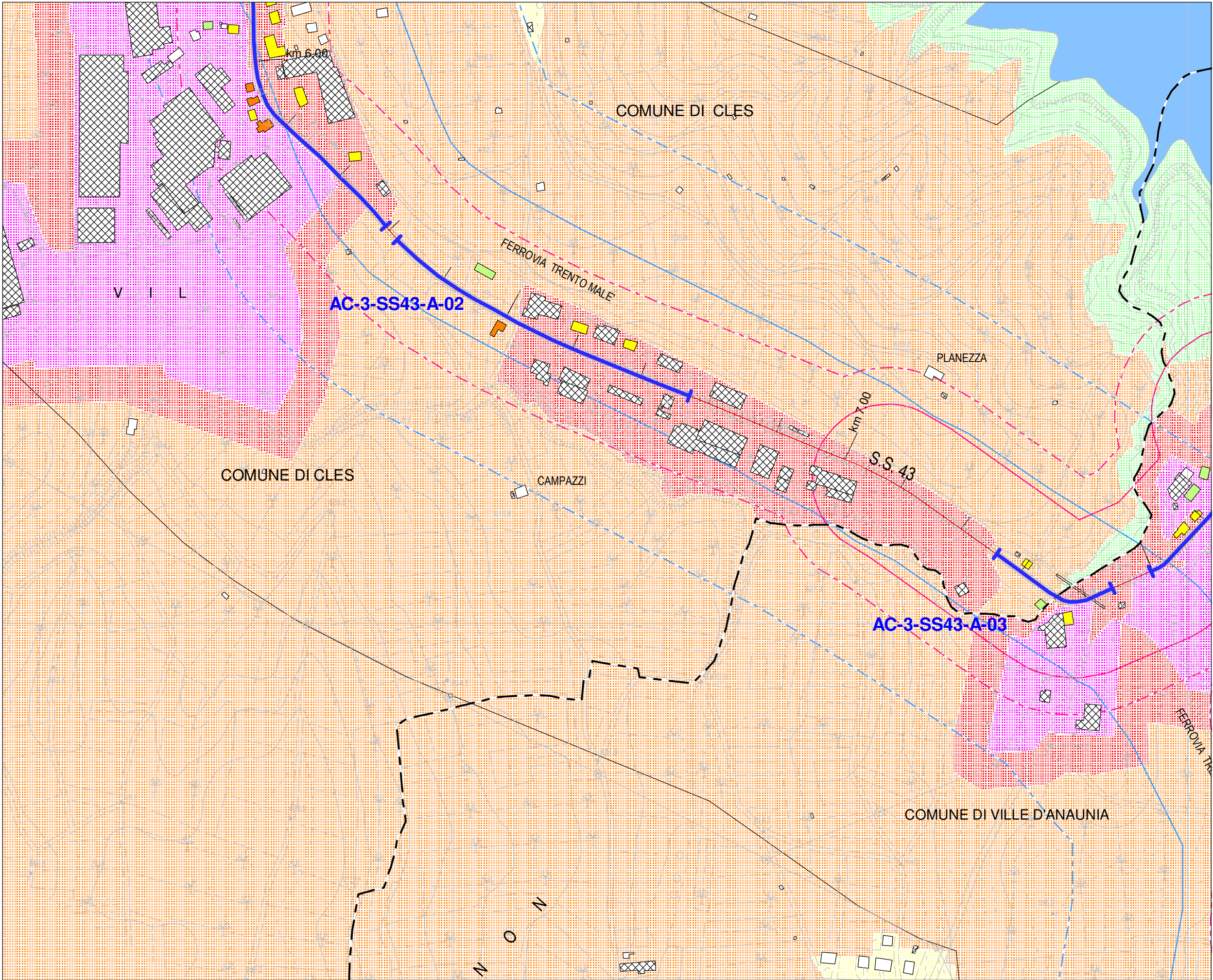
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni


- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:

RD_IT_0032_009

Figura:

MC.27

Tipo di Allegato:

MAPPA dei CONFLITTI Lnotte

QUADRO 02
dal km 6.0 al km 7.6

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

Legenda

- CONFINE COMUNALE
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSI ACUSTICHE

- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE


- Fascia A
- Fascia B
- Fascia A altre infrastrutture
- Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA

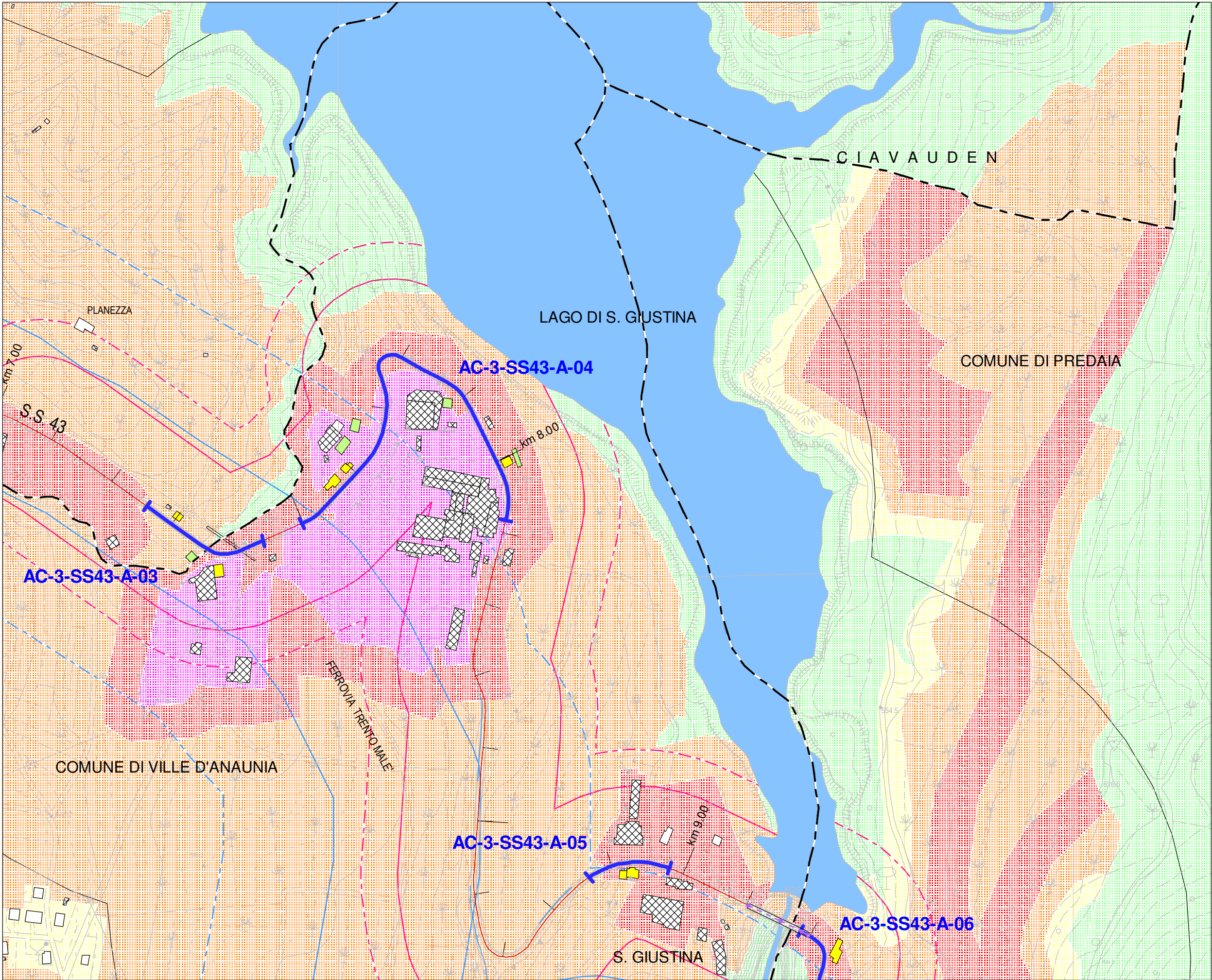
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....

Scala 1: 5000

0 50 100 150 m



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.28

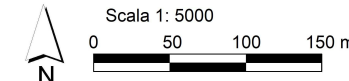
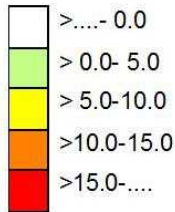
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 03
dal km 7.0 al km 9.2

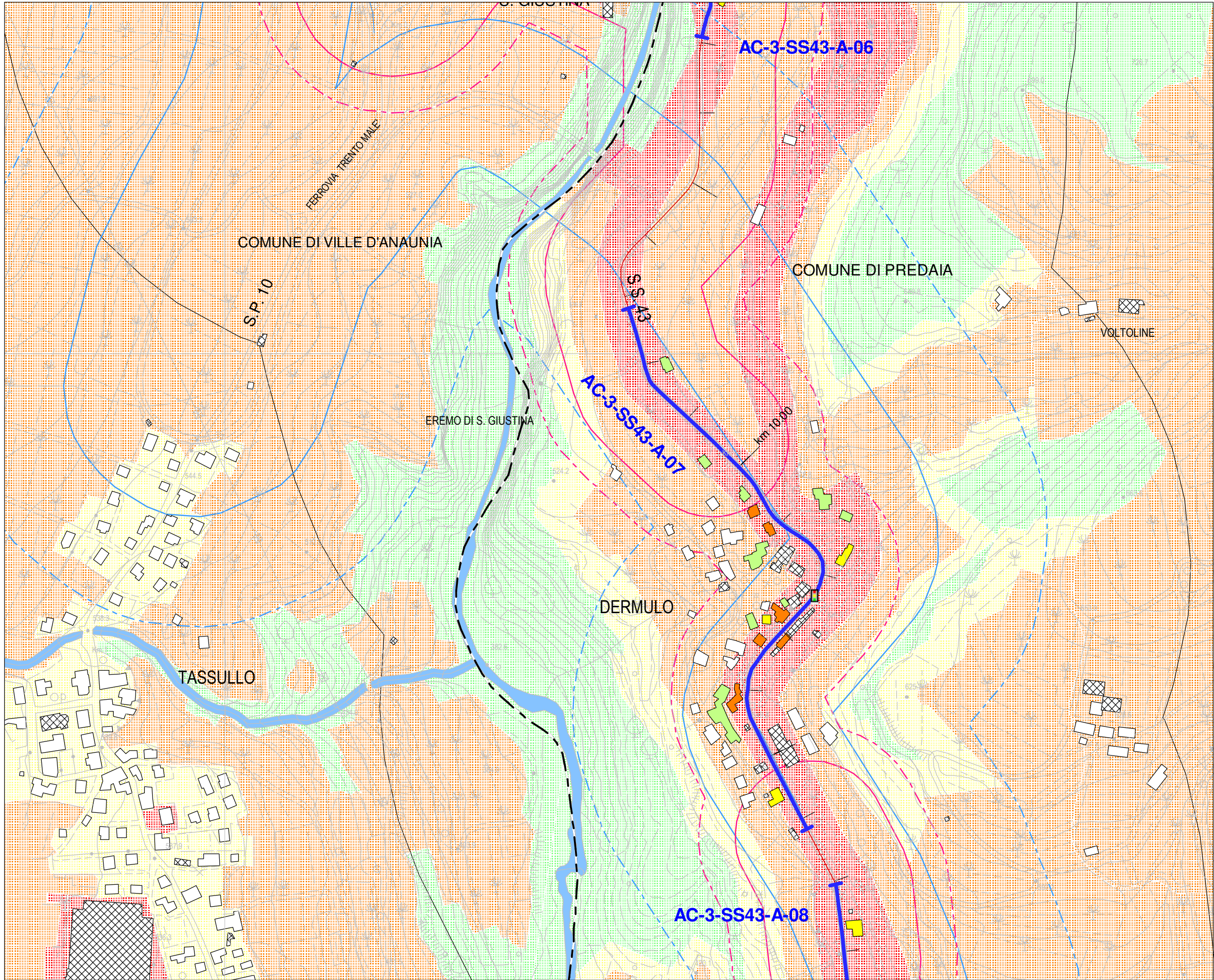
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.29

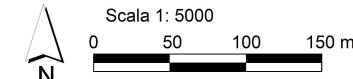
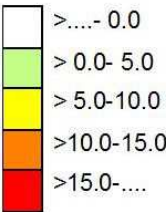
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 04
dal km 9.2 al km 10.8

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



3 - S.S. 43 - A

RD IT 0032 009

MC.30

MAPPA dei CONFLITTI Lnotte





QUADRO 05
dal km 10.8 al km 12.1

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

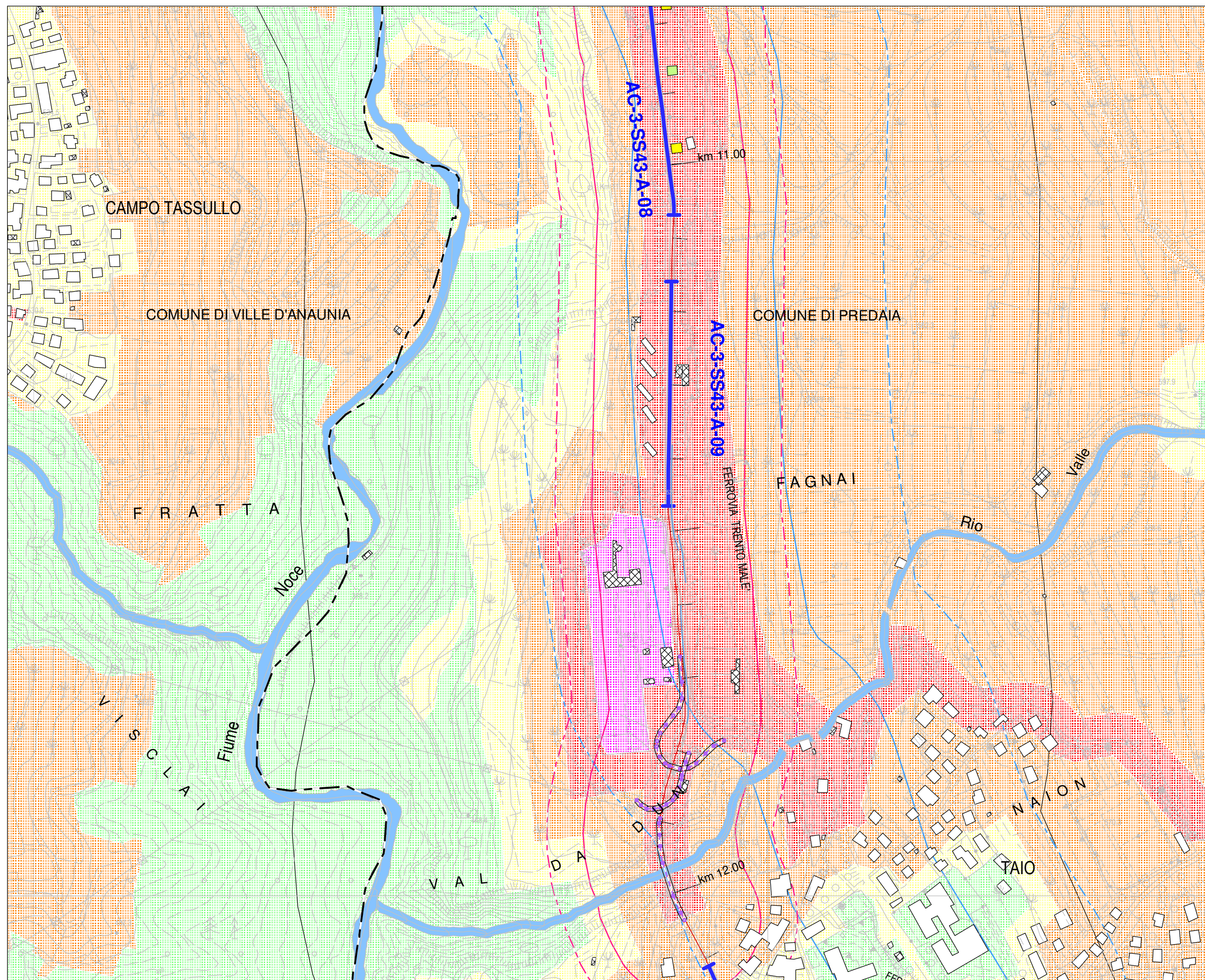
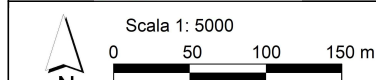
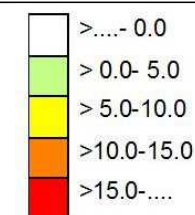
Legenda

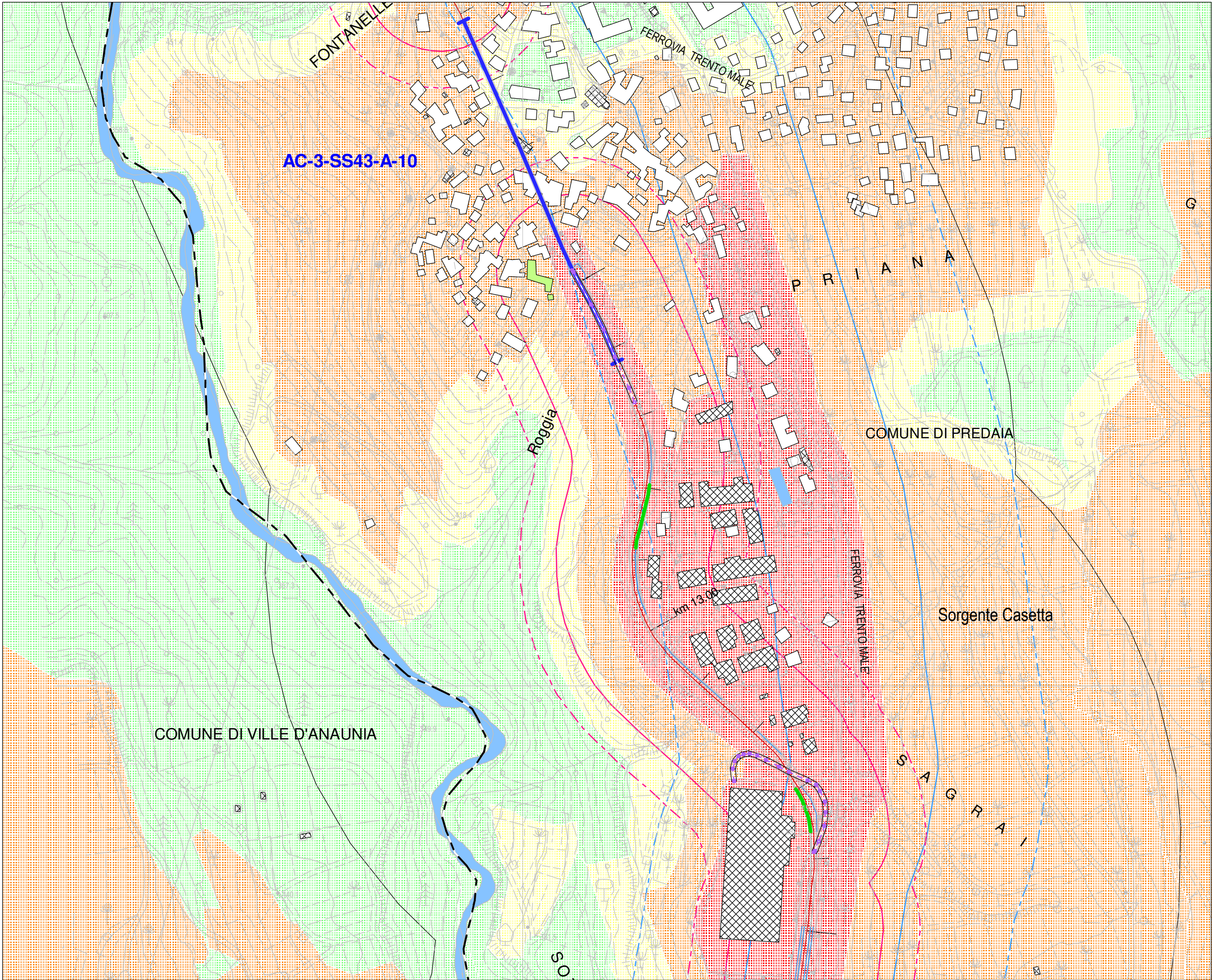
- CONFINE COMUNALE
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSE 1
CLASSE 2
CLASSE 3
CLASSE 4
CLASSE 5
CLASSE 6

-  Fascia A
-  Fascia B
-  Fascia A altre infrastrutture
-  Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.31

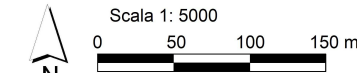
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 06
dal km 12.1 al km 13.5

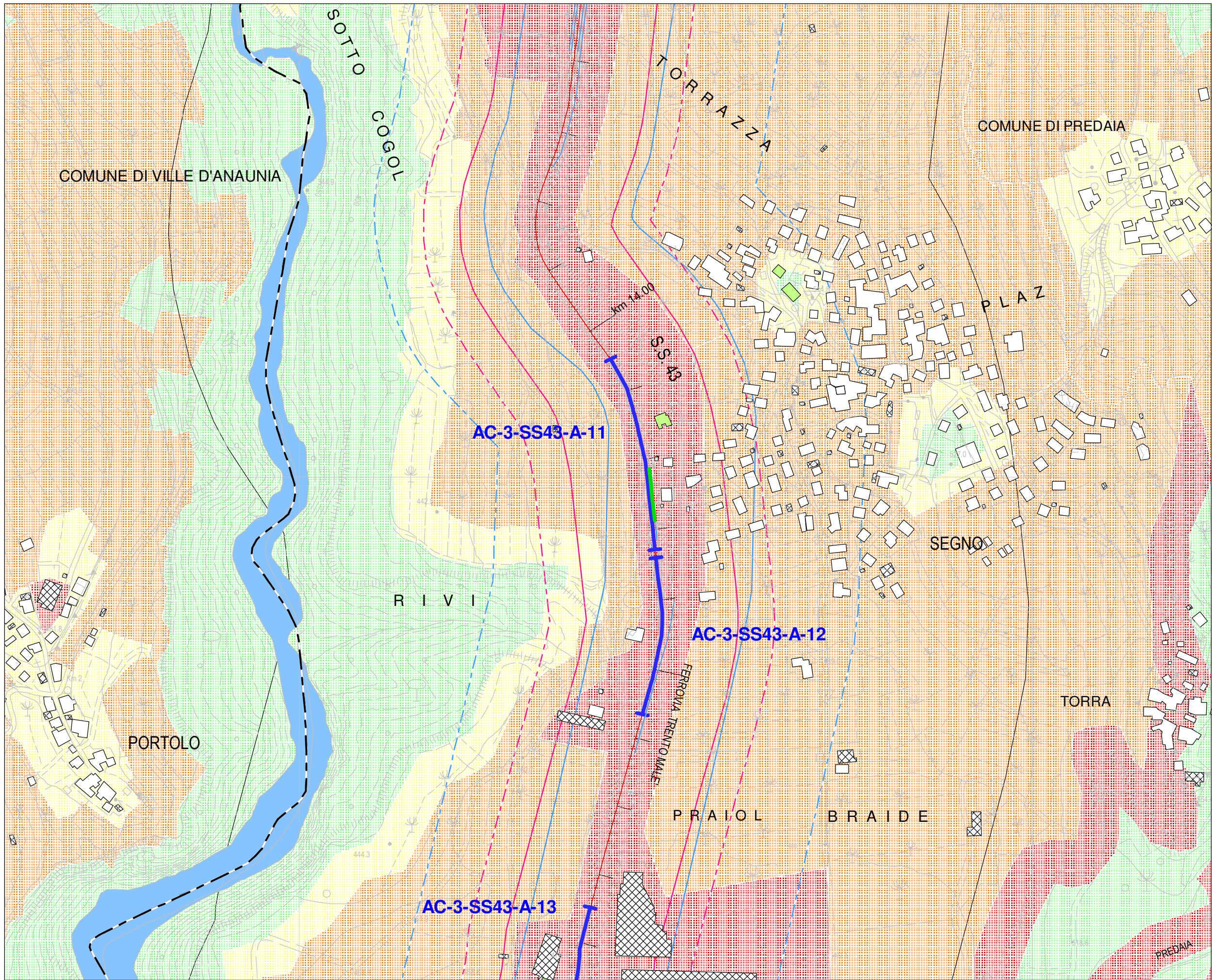
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.32

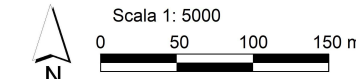
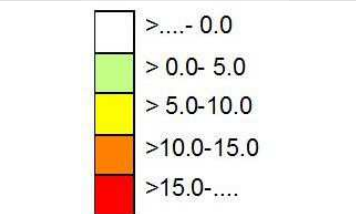
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 07
dal km 13.5 al km 14.9

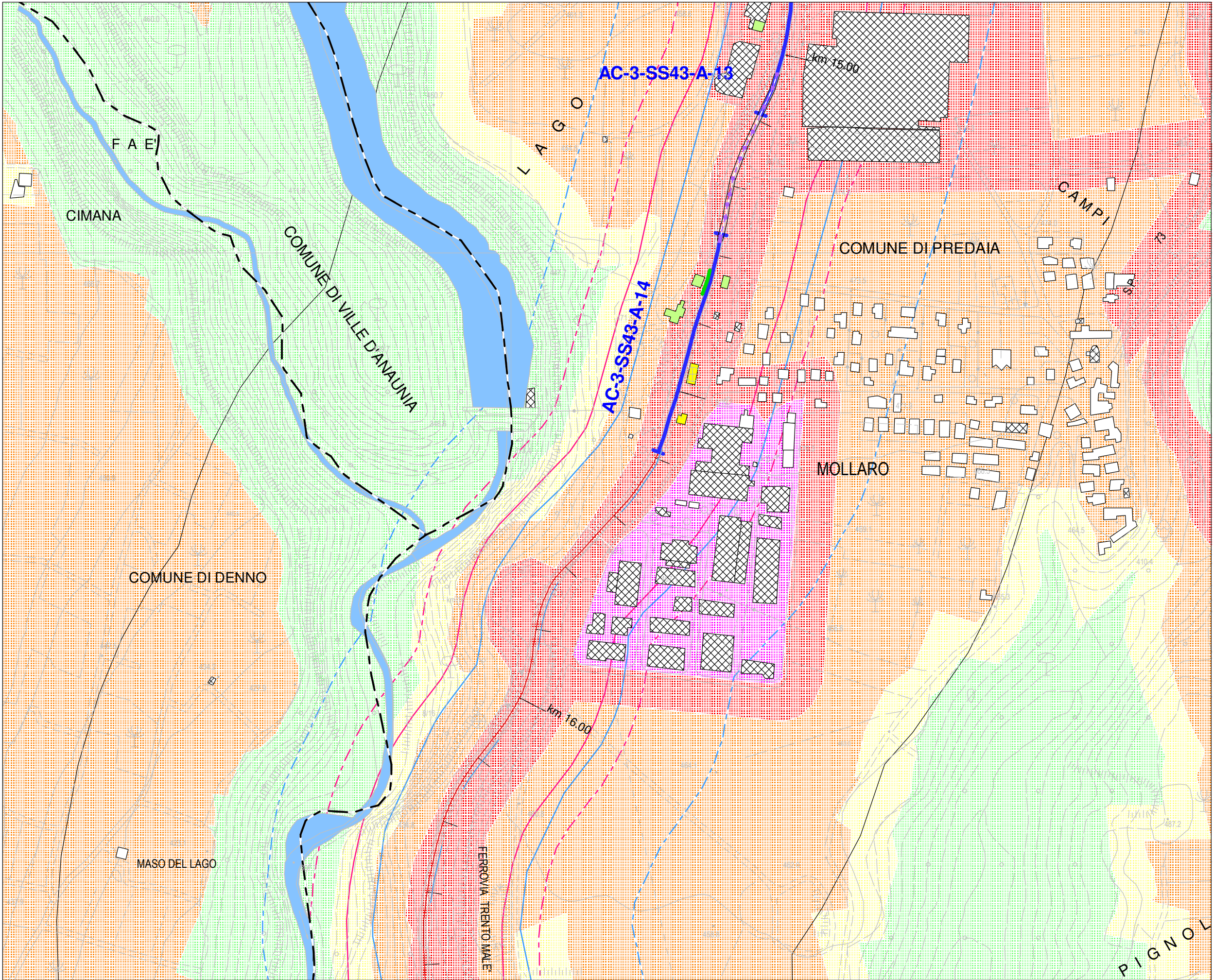
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.33

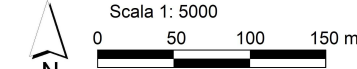
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 08
dal km 14.9 al km 16.4

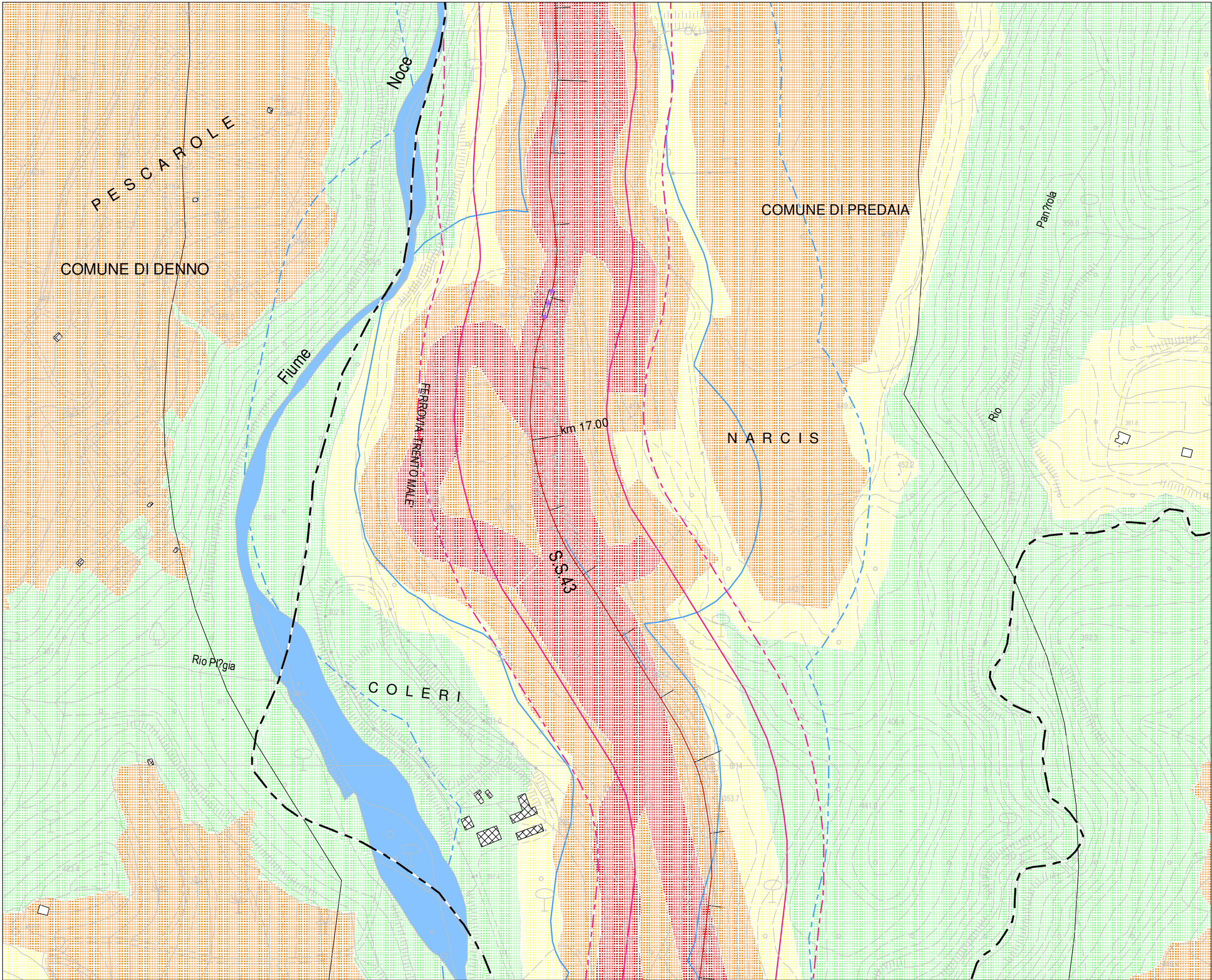
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.34

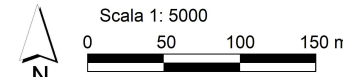
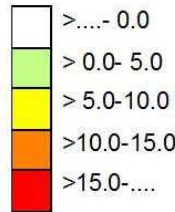
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 09
dal km 16.4 al km 17.8

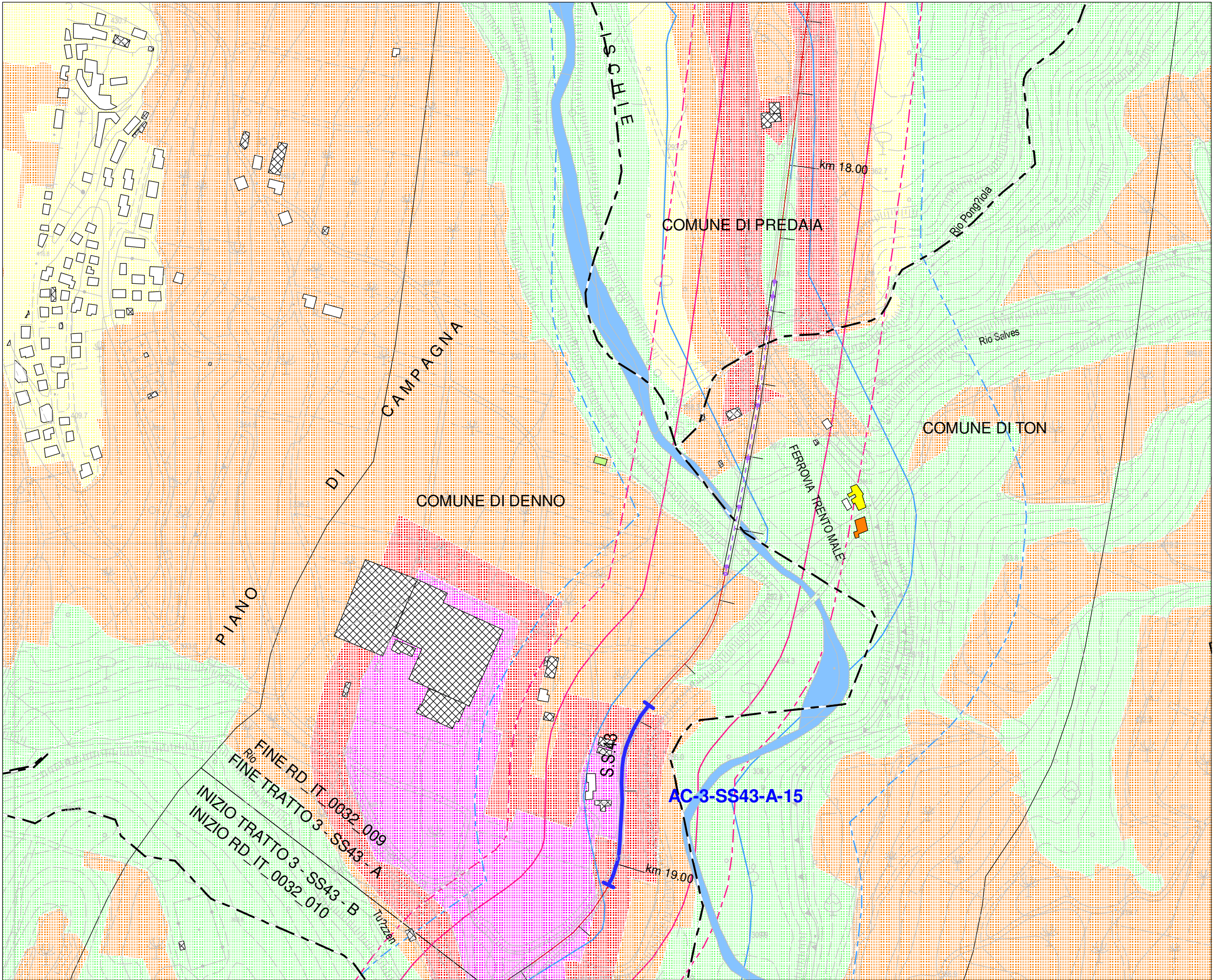
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_009

Figura:
MC.35

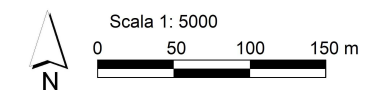
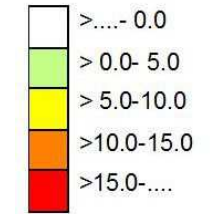
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 10
dal km 17.8 al km 19.2

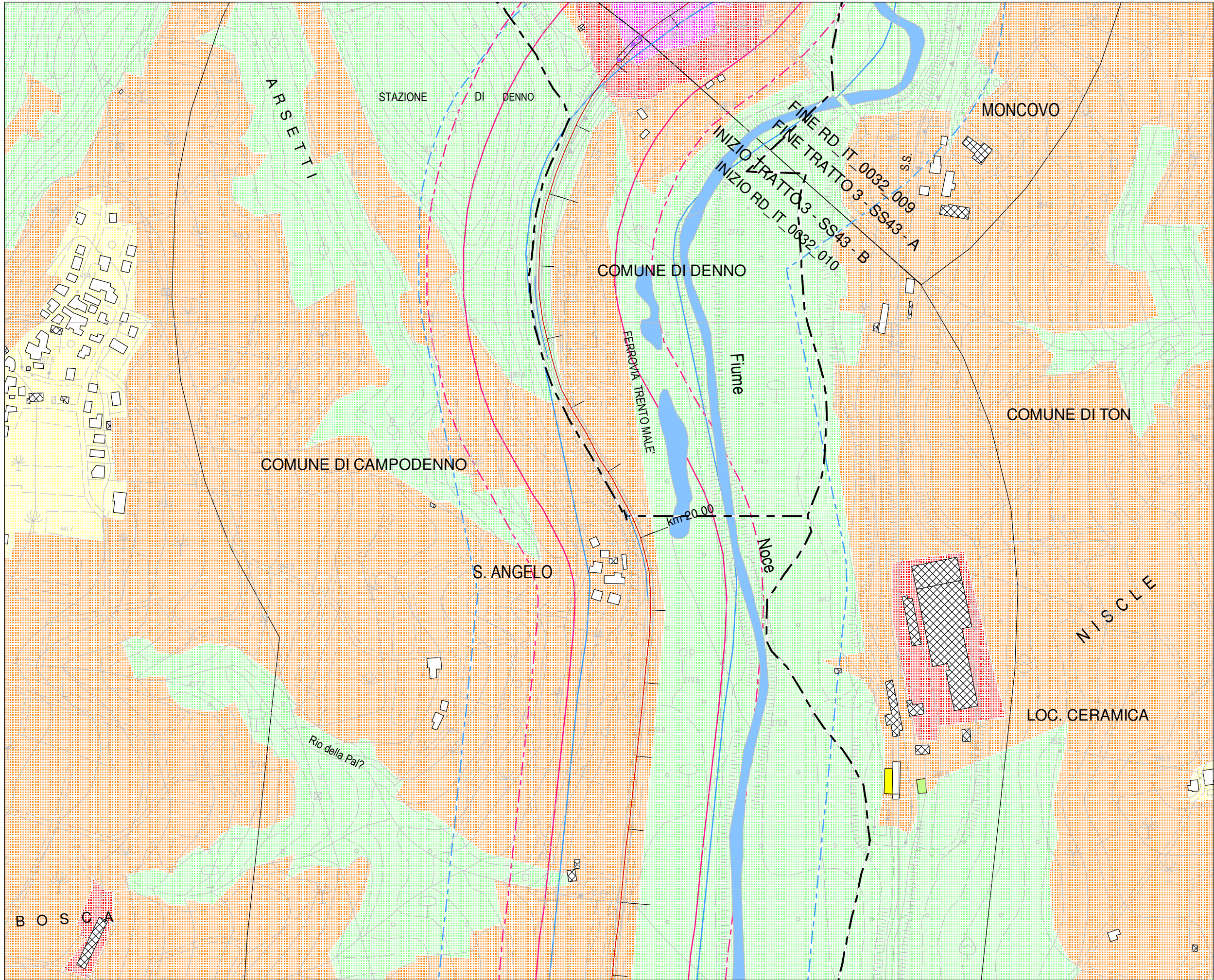
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_010

Figura:
MC.36

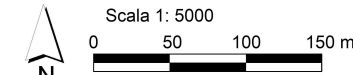
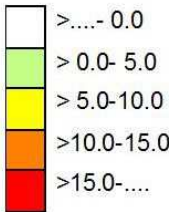
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 11
dal km 19.2 al km 20.6

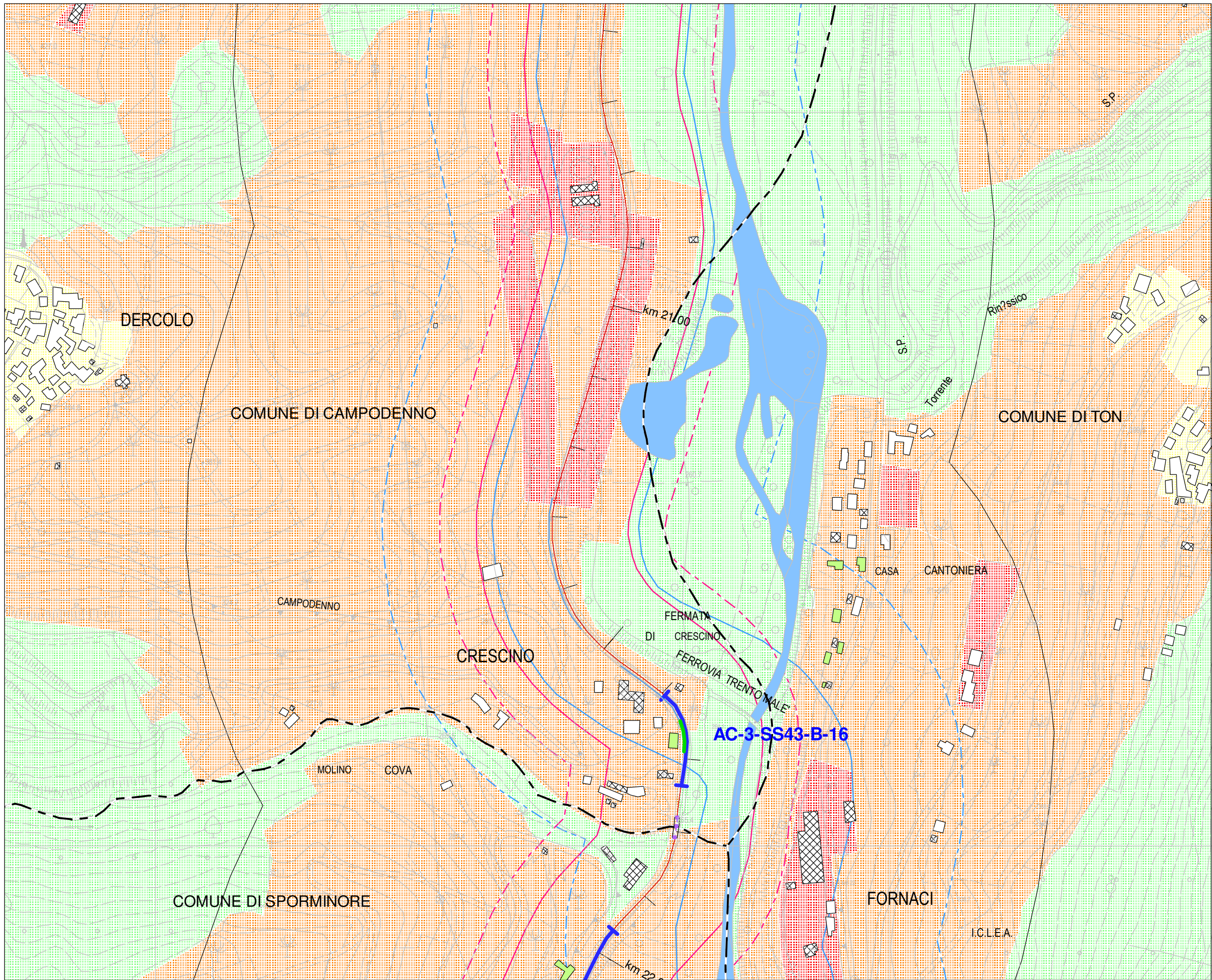
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_010

Figura:
MC.37

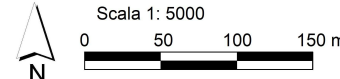
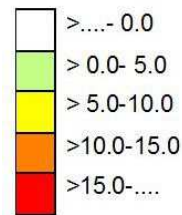
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 12
dal km 20.6 al km 22.0

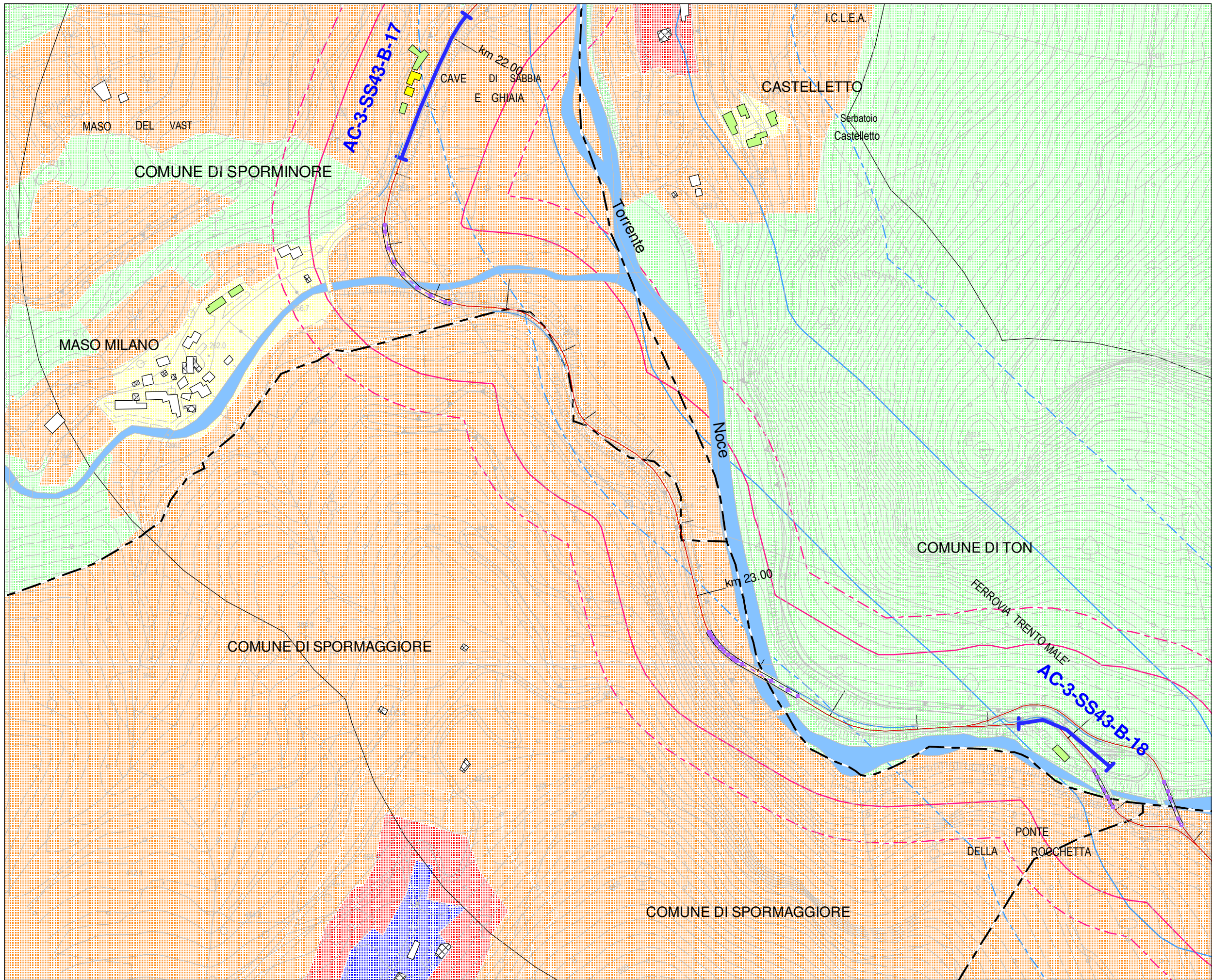
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.S. 43 - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_010

Figura:
MC.38

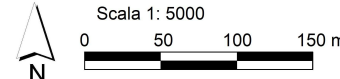
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 13
dal km 22.0 al km 23.7

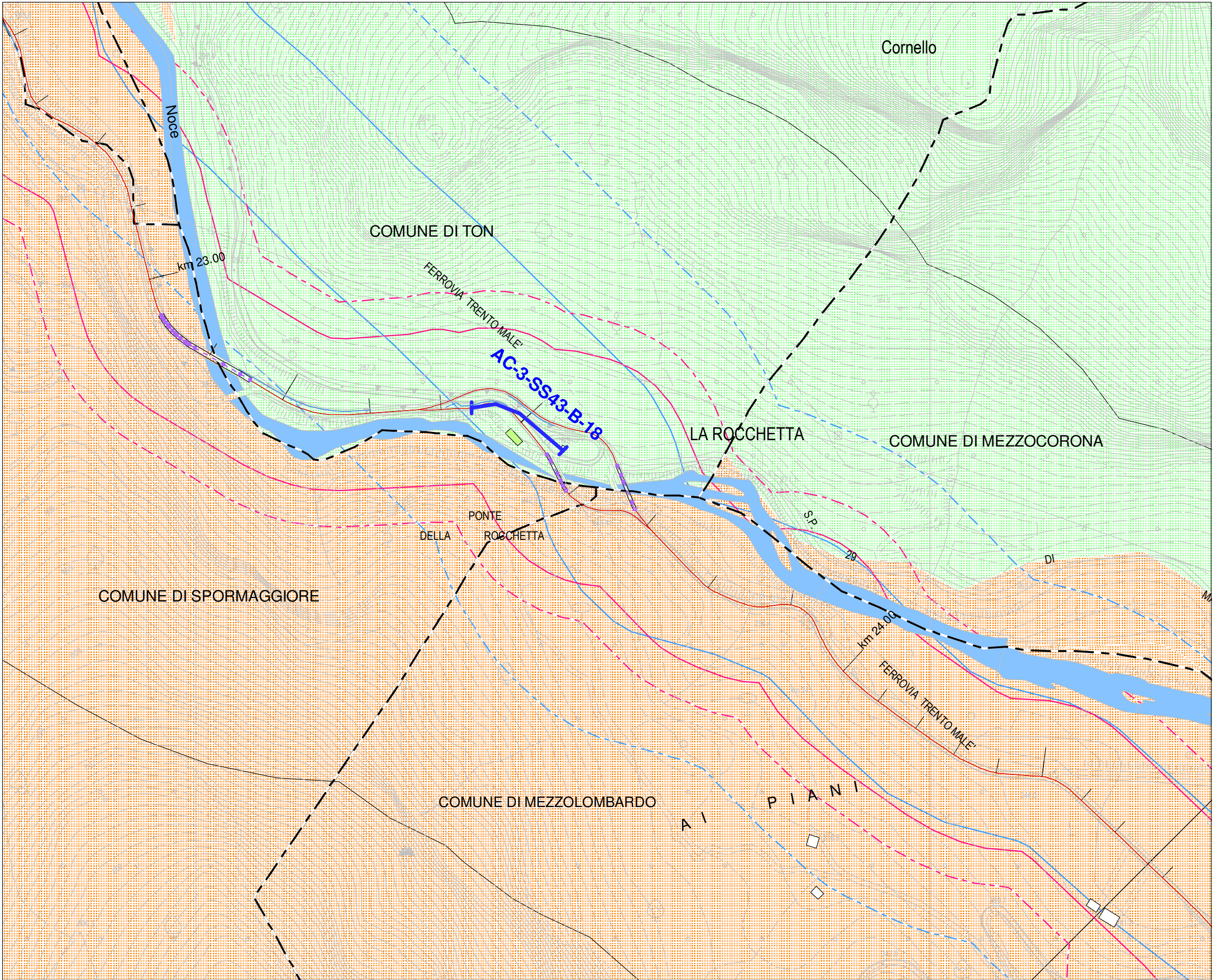
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni


- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

3 - S.S. 43 - B

Unique Road ID:

RD_IT_0032_010

Figura:

MC.39

Tipo di Allegato:

**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 14
dal km 22.6 al km 24.8

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

Legenda

- CONFINE COMUNALE
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSI ACUSTICHE

- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE


- Fascia A
- Fascia B
- Fascia A altre infrastrutture
- Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA

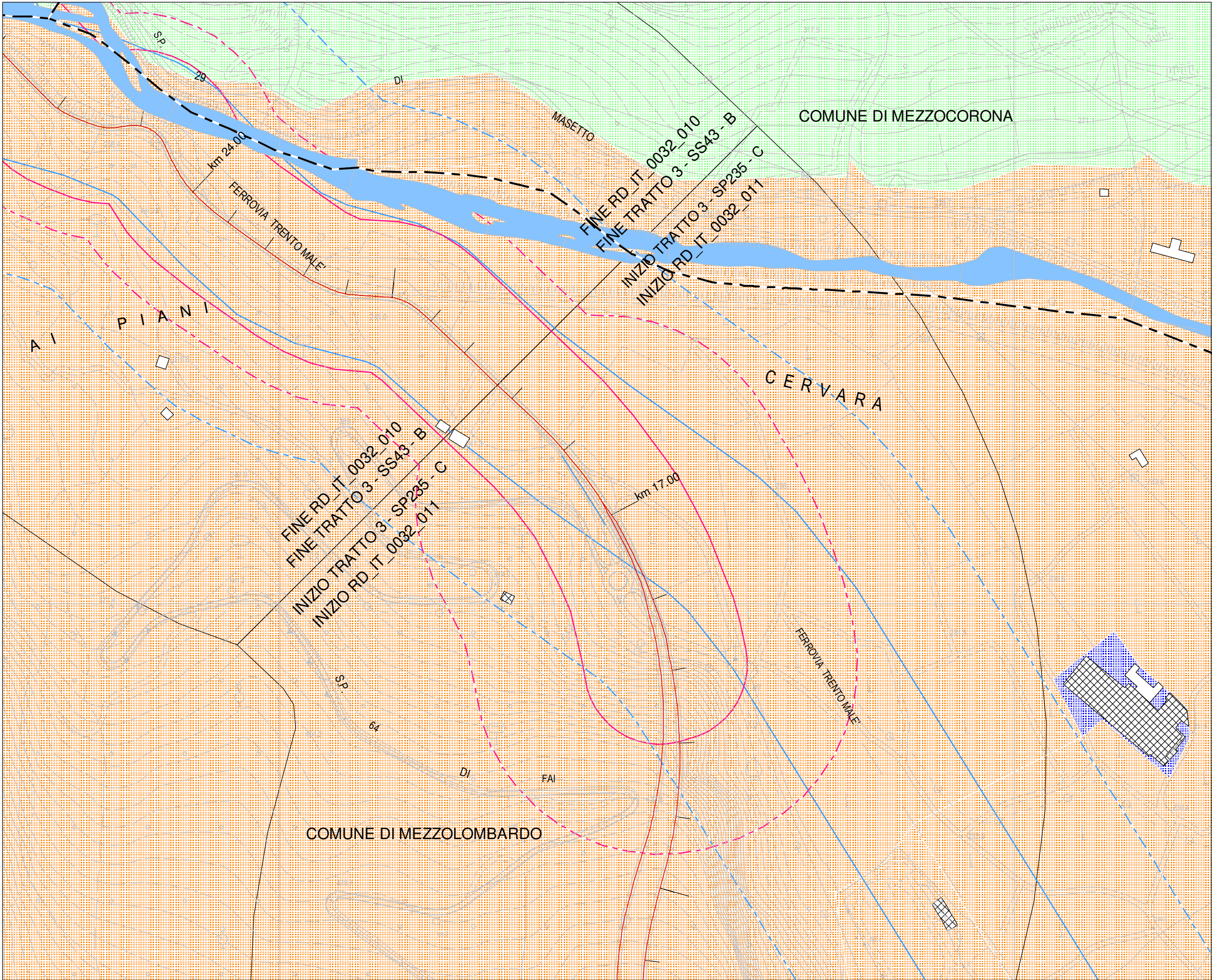
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....

Scala 1: 5000

0 50 100 150 m



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.40

Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

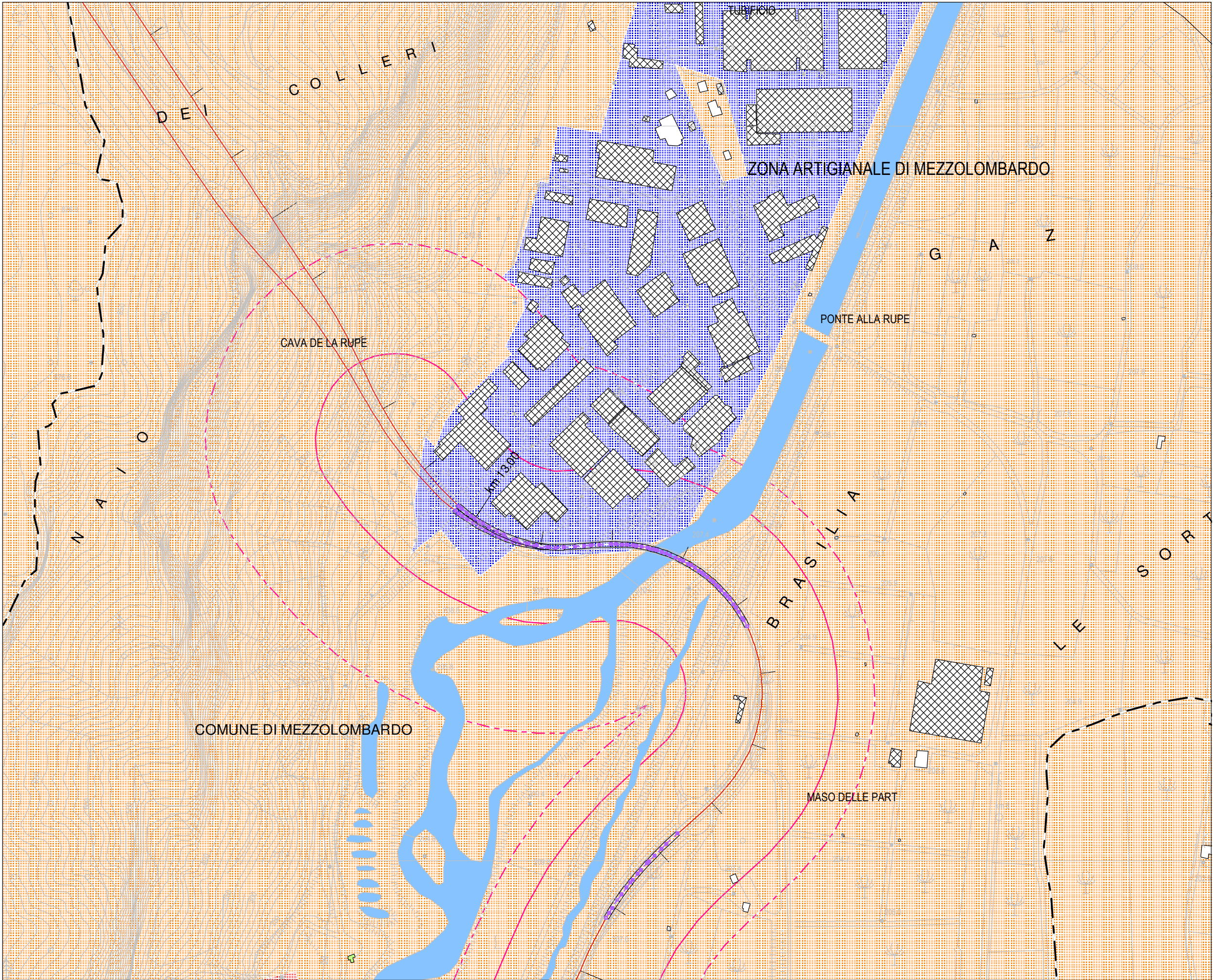
QUADRO 15
dal km 23.8 SS43 al km
16.4 SS235

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.41

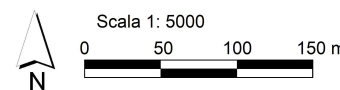
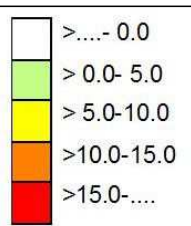
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 16
dal km 12.8 al km 14.2

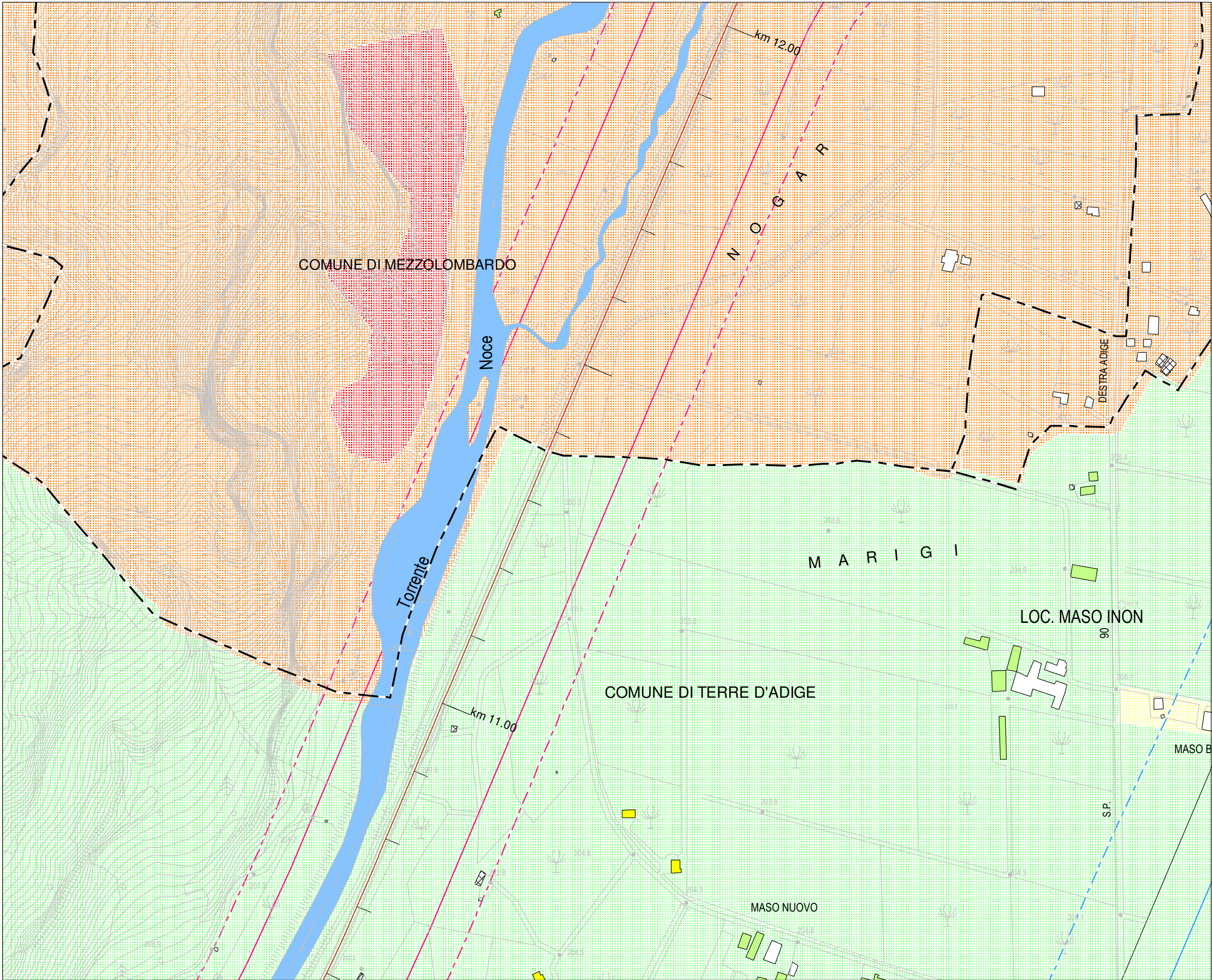
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni


- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:

RD_IT_0032_011

Figura:

MC.42

Tipo di Allegato:

**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 17
dal km 10.6 al km 12.0

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

Legenda

- CONFINE COMUNALE
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSI ACUSTICHE

- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE


- Fascia A
- Fascia B
- Fascia A altre infrastrutture
- Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA

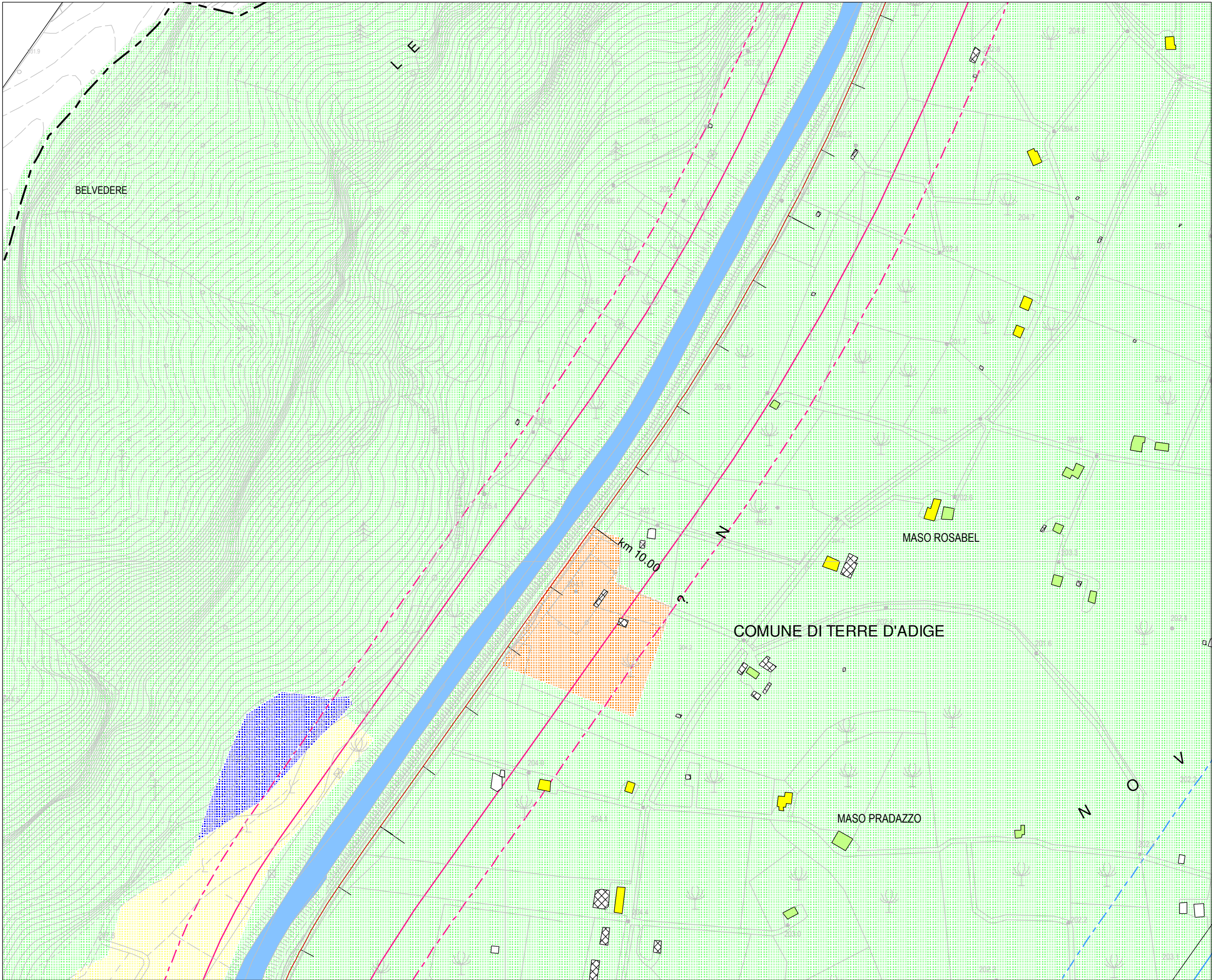
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....

Scala 1: 5000

0 50 100 150 m



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.43

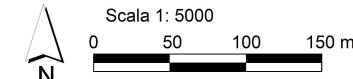
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

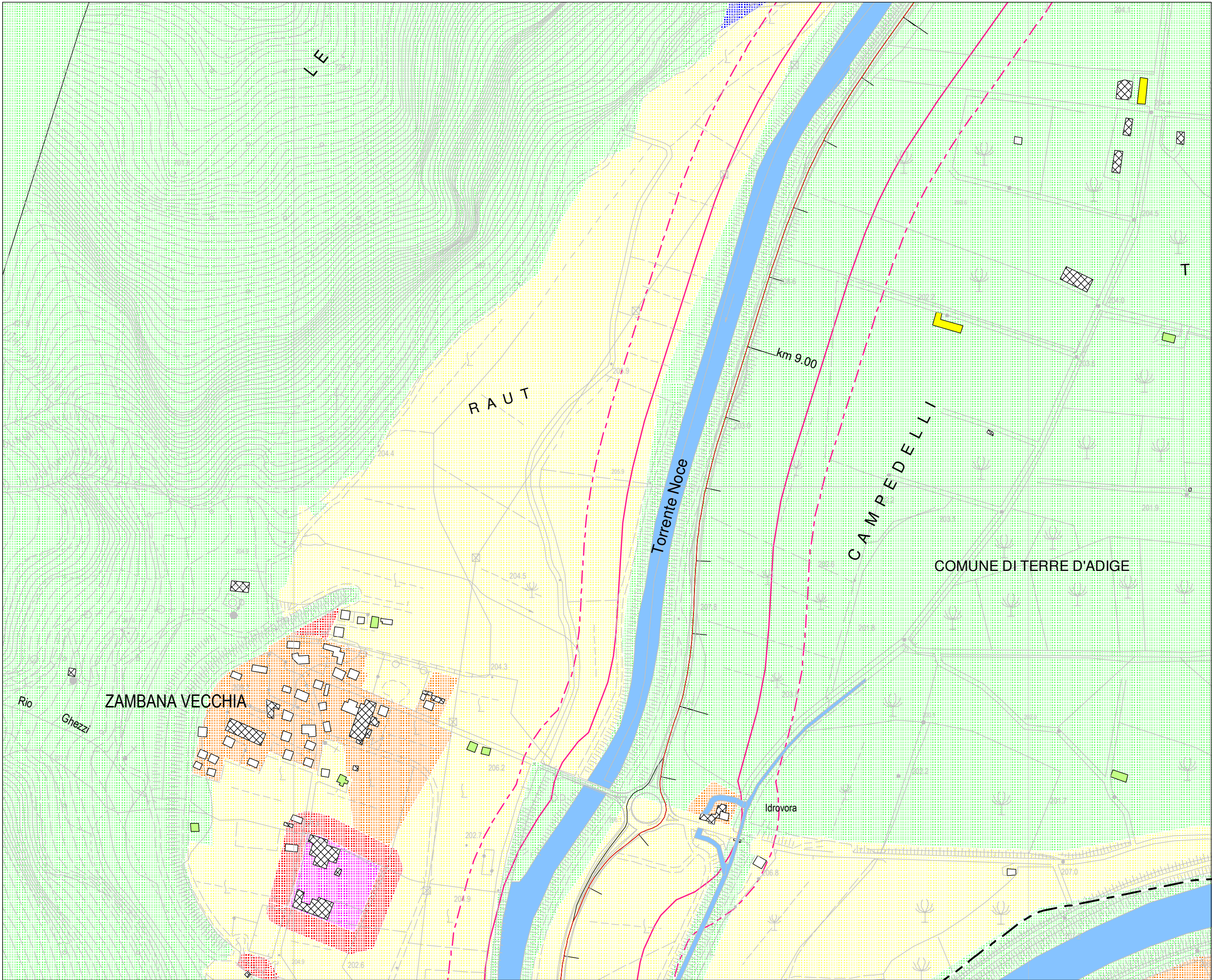
QUADRO 18
dal km 9.3 al km 10.8

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.44

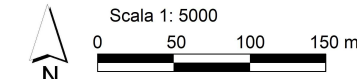
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 19
dal km 8.1 al km 9.5

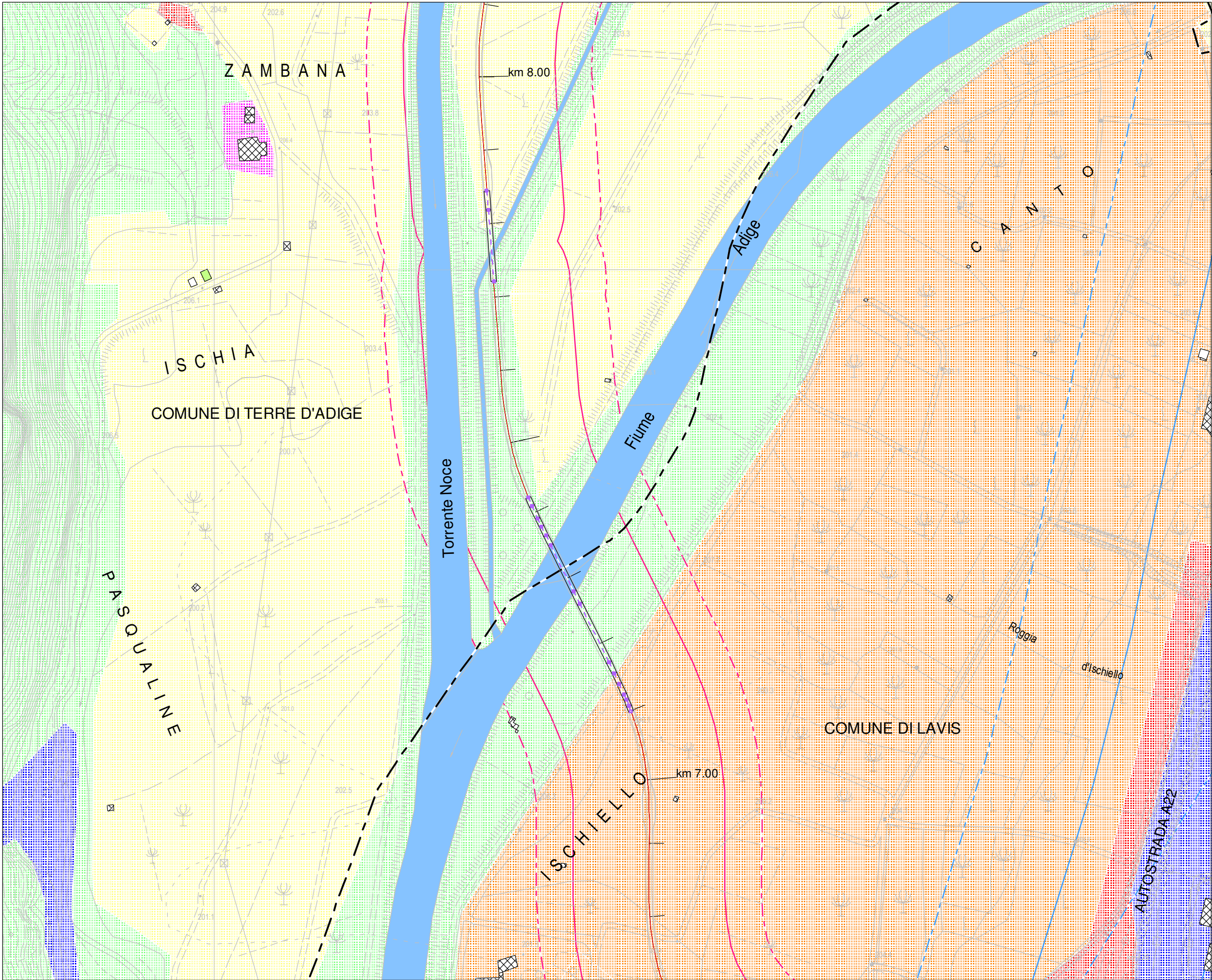
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.45

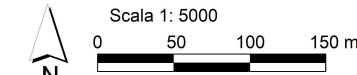
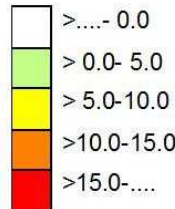
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

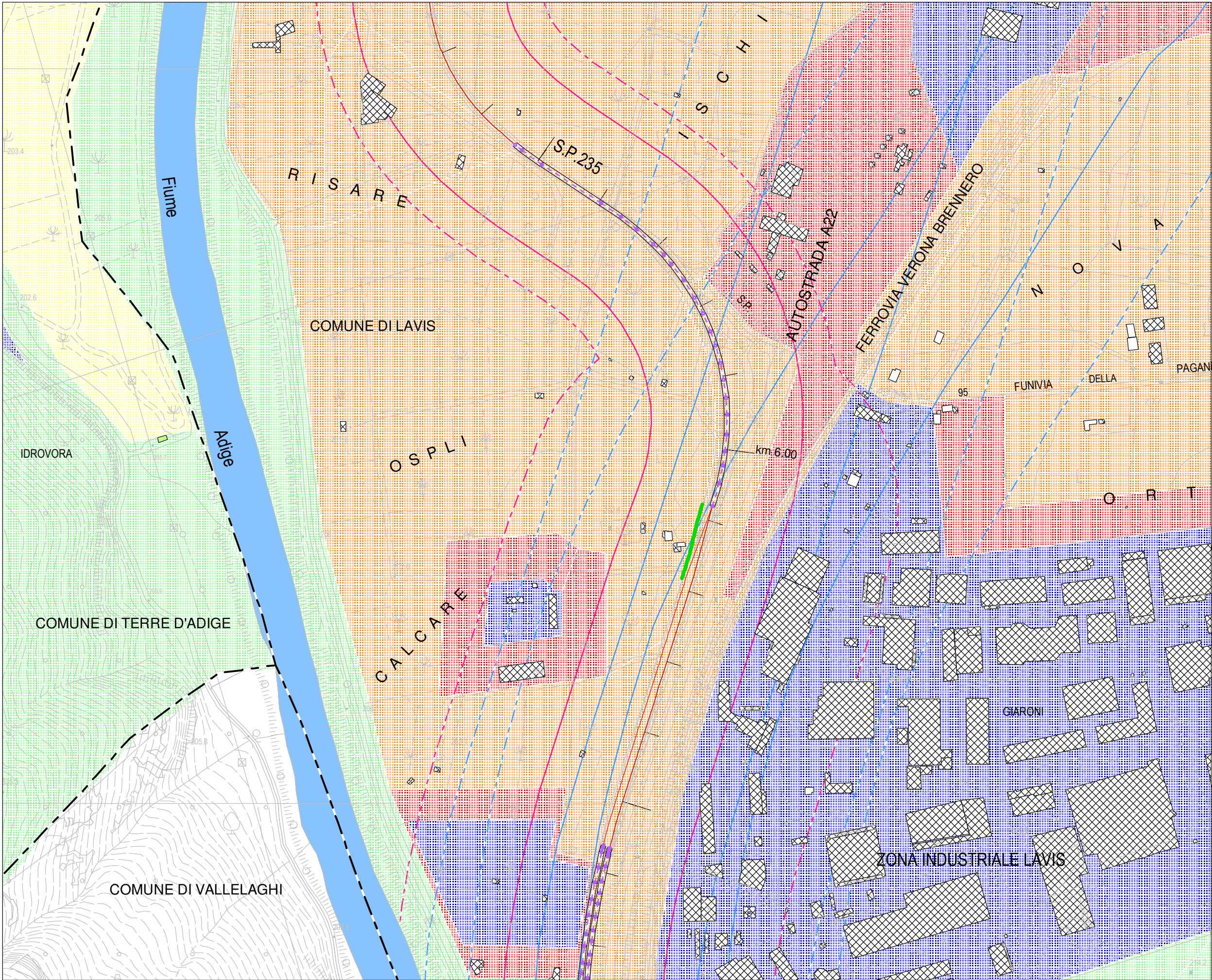
QUADRO 20
dal km 6.7 al km 8.1

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.46

Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 21
dal km 5.3 al km 6.7

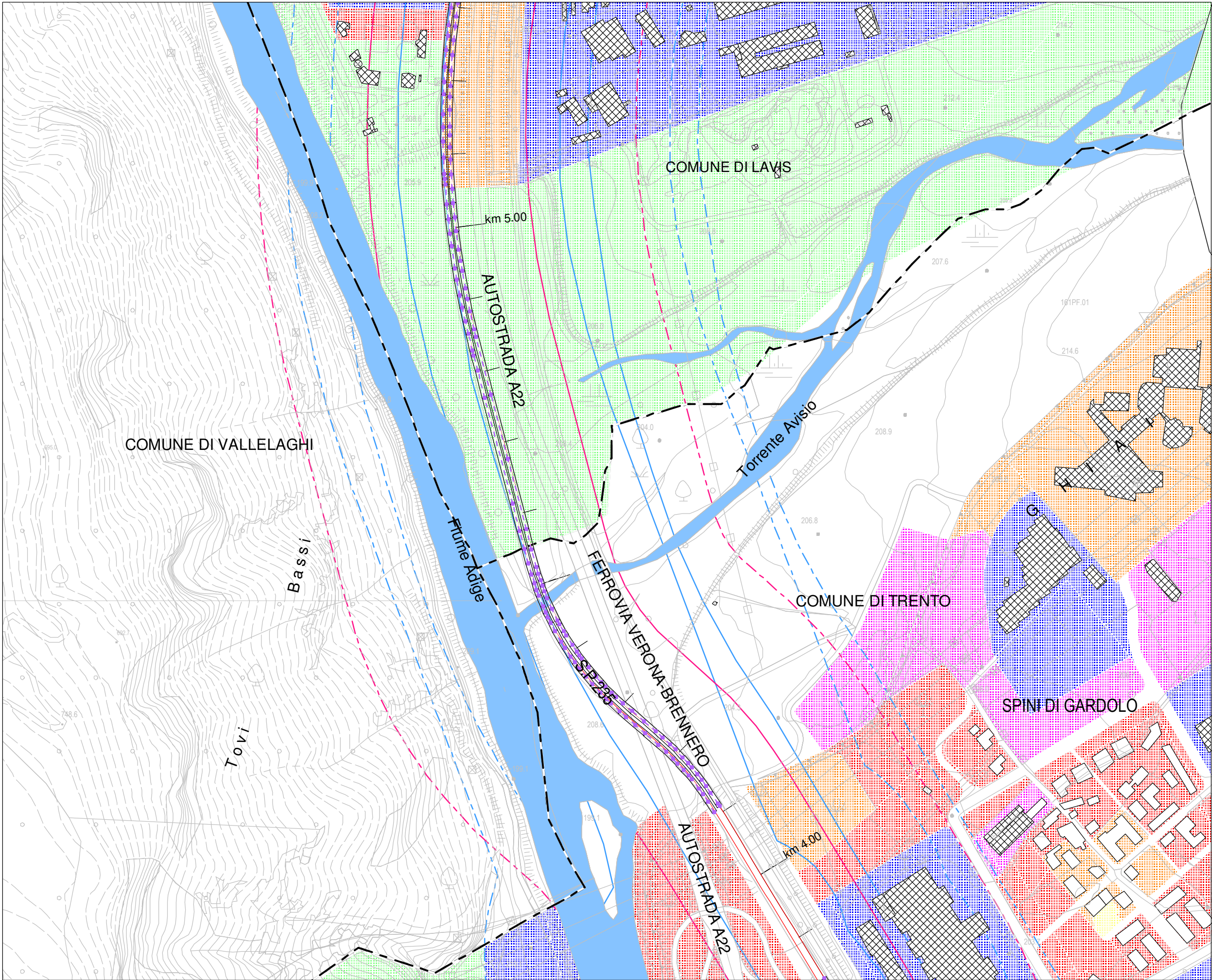
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni


- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:

RD_IT_0032_011

Figura:

MC.47

Tipo di Allegato:

MAPPA dei CONFLITTI Lnotte

QUADRO 22
dal km 3.9 al km 5.3

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

Legenda

- CONFINE COMUNALE
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSI ACUSTICHE

- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA STRADALE


- Fascia A
- Fascia B
- Fascia A altre infrastrutture
- Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA

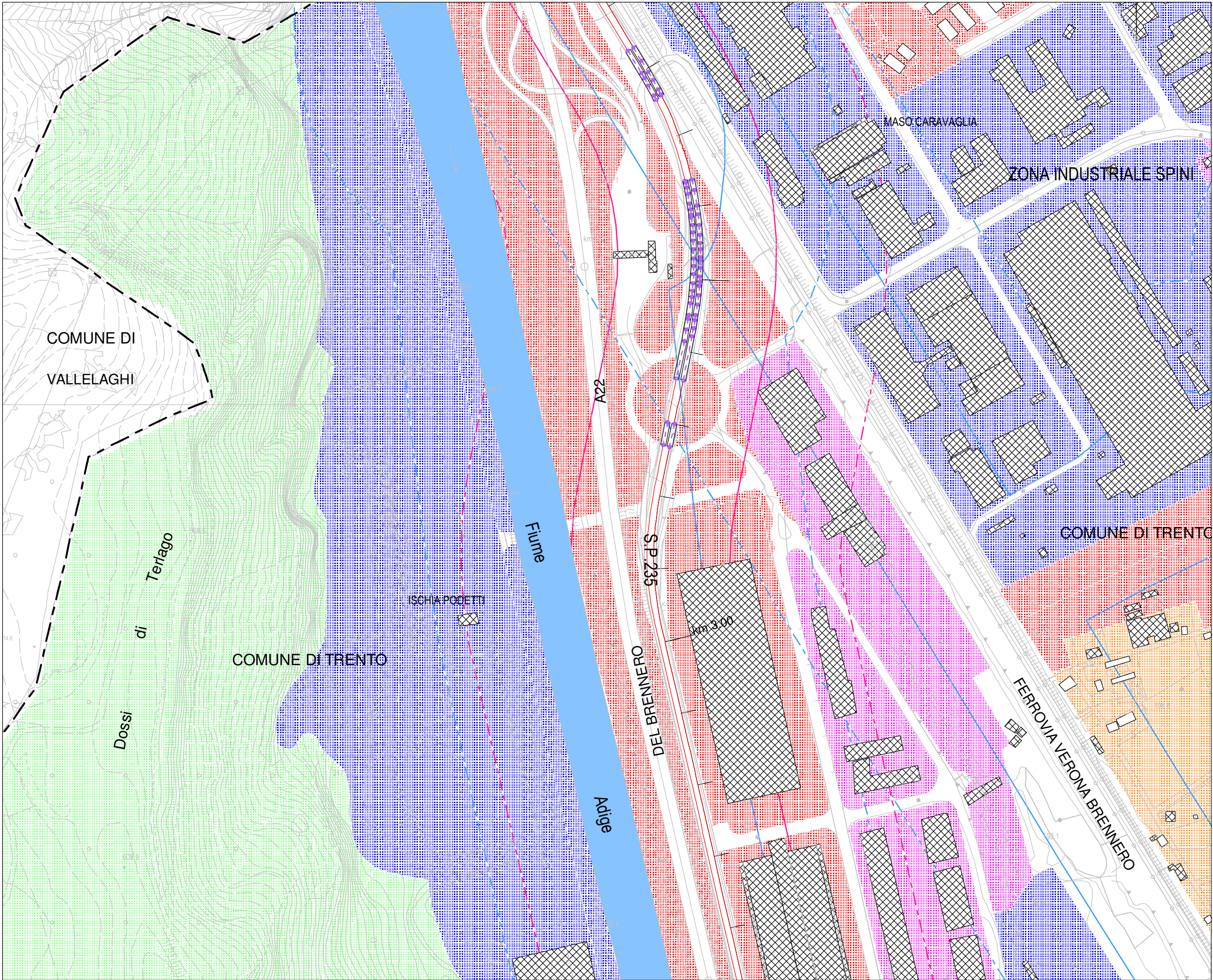
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....


Scala 1: 5000

0 50 100 150 m



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:

RD_IT_0032_011

Figura:

MC.48

Tipo di Allegato:

**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 23
dal km 2.6 al km 3.9

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

Legenda

- CONFINE COMUNALE
- EDIFICIO RICETTORE
- EDIFICIO NON RICETTORE
- BARRIERA ANTIRUMORE
- STRADA/Crossos
- TRATTO STRADALE CRITICO

CLASSI ACUSTICHE

- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE


- Fascia A
- Fascia B
- Fascia A altre infrastrutture
- Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA

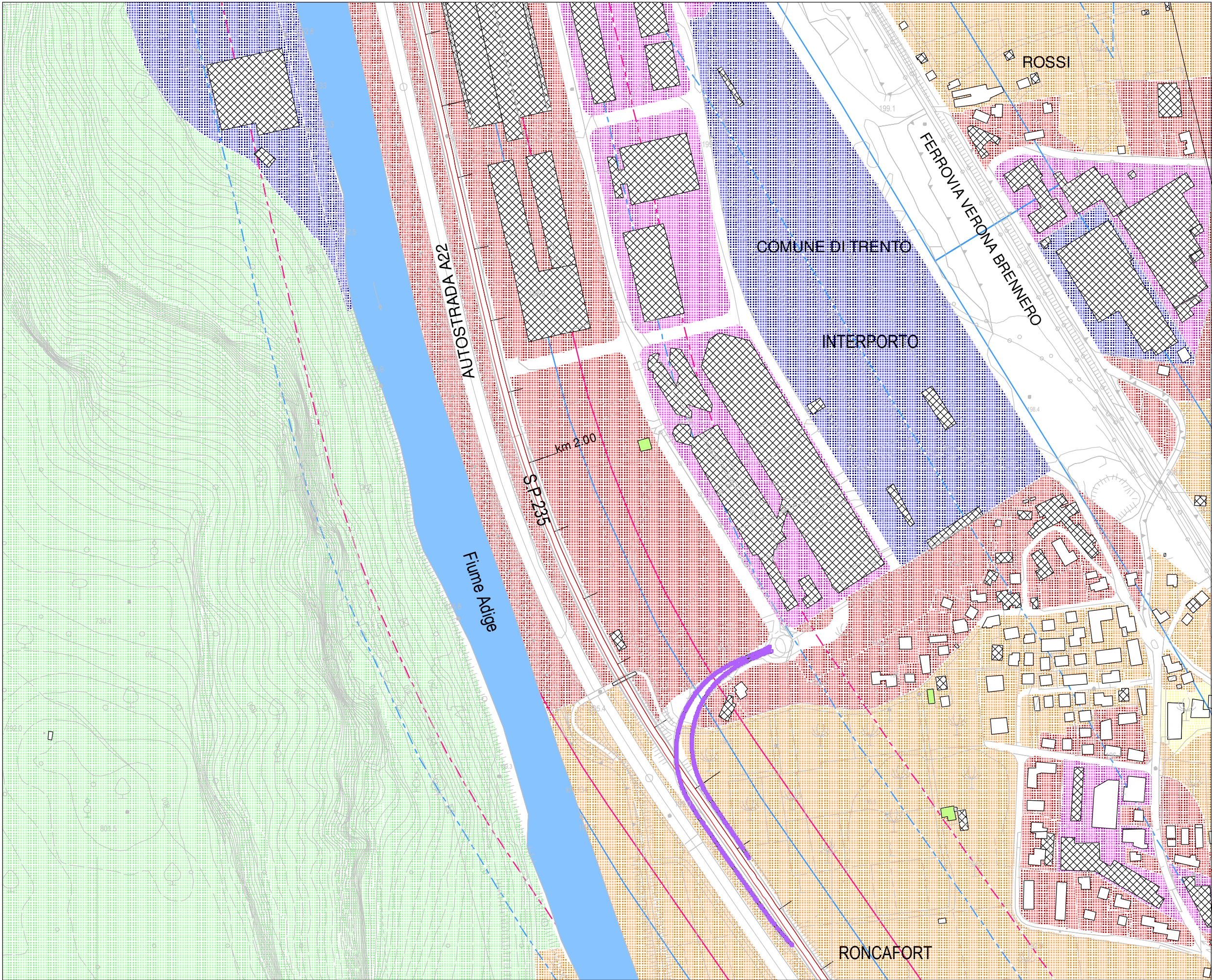
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....

Scala 1: 5000

0 50 100 150 m



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.49

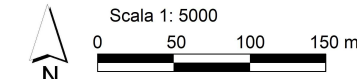
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

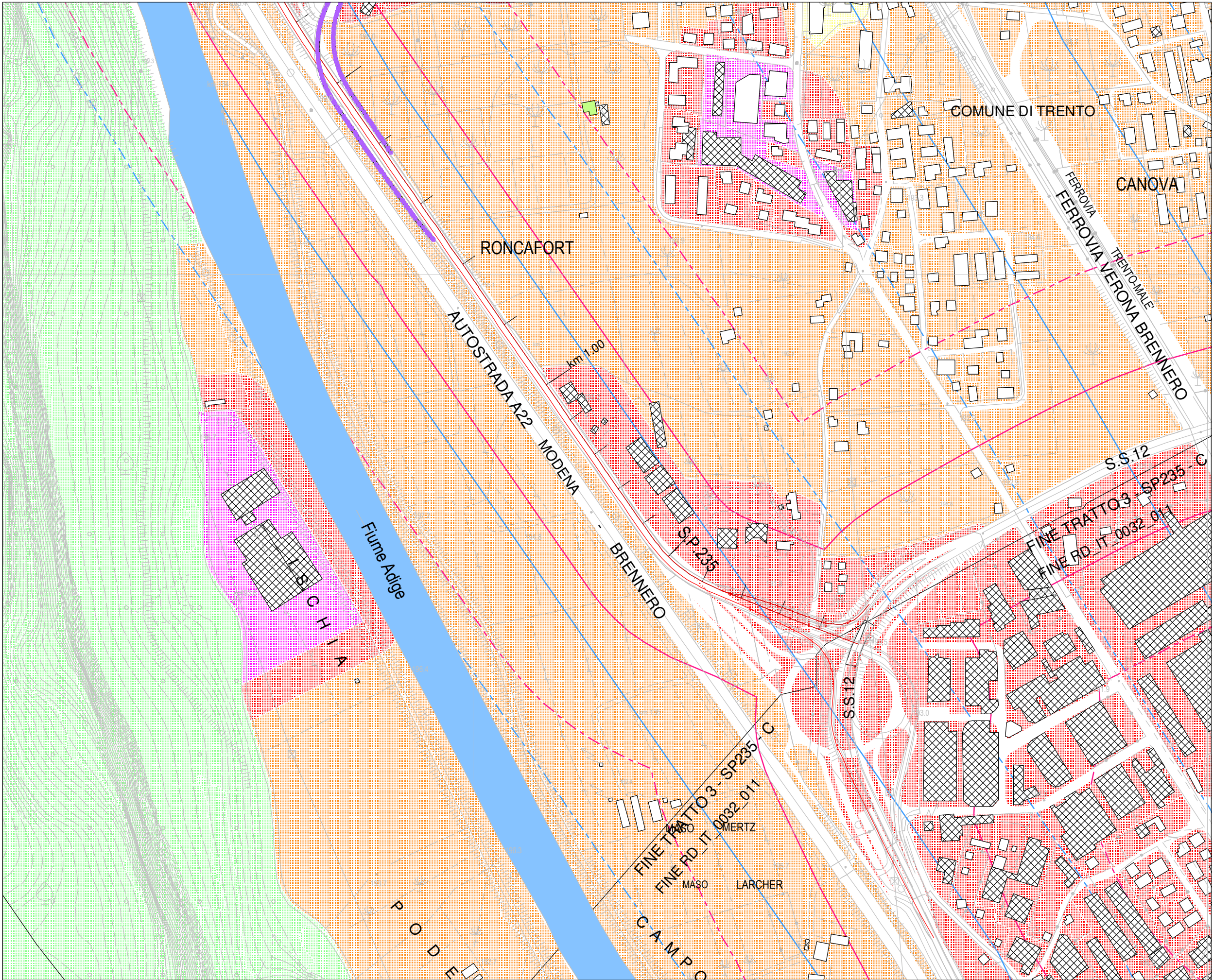
QUADRO 24
dal km 1.2 al km 2.6

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
3 - S.P. 235 - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_011

Figura:
MC.50

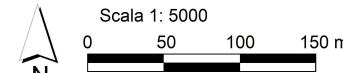
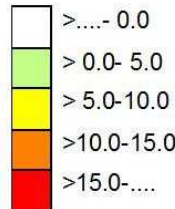
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 25
dal km 0.0 al km 1.6

Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- Legenda
- CONFINE COMUNALE
 - EDIFICIO RICETTORE
 - EDIFICIO NON RICETTORE
 - BARRIERA ANTIRUMORE
 - STRADA/Crossos
 - TRATTO STRADALE CRITICO
- CLASSI ACUSTICHE
- CLASSE 1
 - CLASSE 2
 - CLASSE 3
 - CLASSE 4
 - CLASSE 5
 - CLASSE 6
- FASCE DI PERTINENZA
ACUSTICA STRADALE
- Fascia A
 - Fascia B
 - Fascia A altre infrastrutture
 - Fascia B altre infrastrutture

Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA



ingegneria & acustica
PIETRO MAINI
38068 ROVERETO (TN) - Via del Garda, 46
www.pietromaini.it