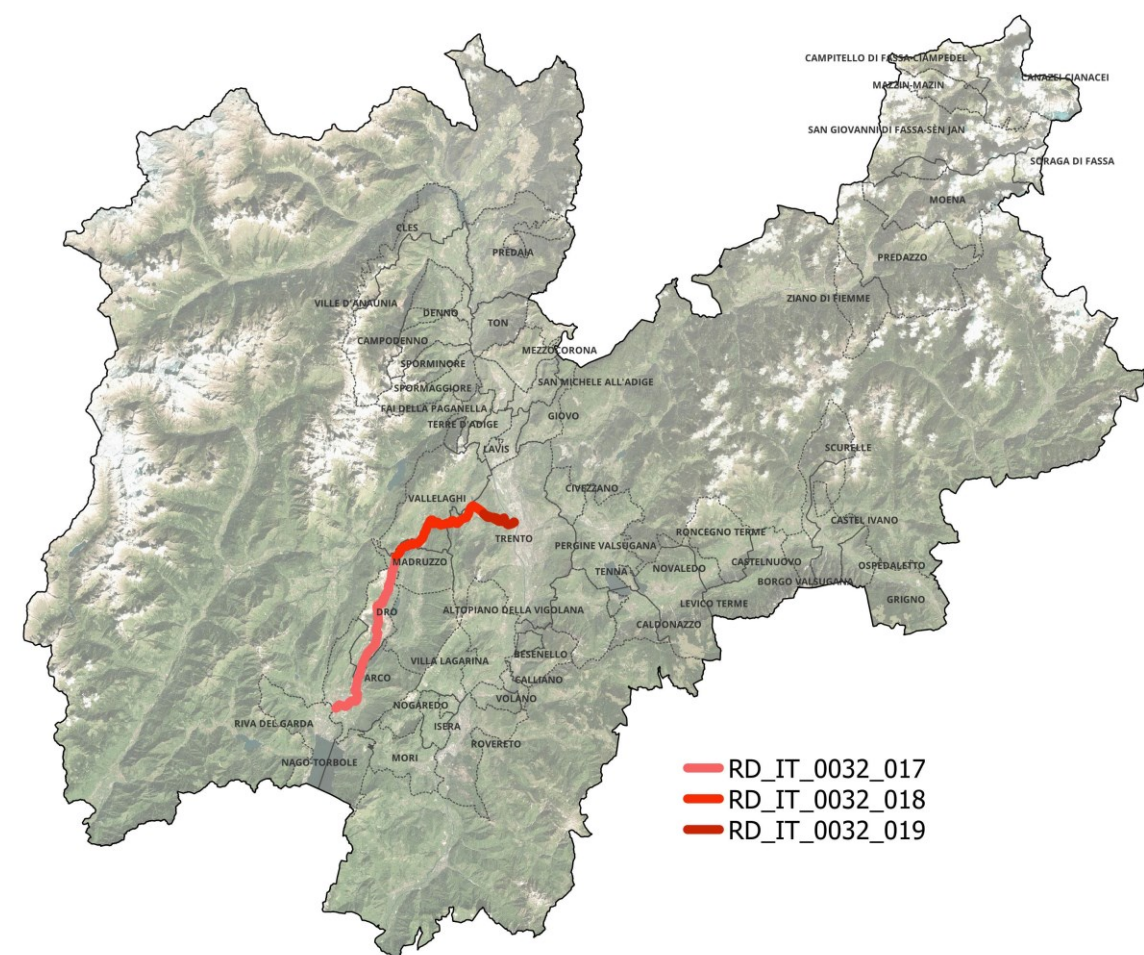




Piano d’Azione relativo a vari tratti della rete viaria di competenza della P.A.T. su cui transitano più di 3.000.000 di veicoli all'anno, redatto ai sensi dell’art. 4 del D.Lgs. 19 agosto 2005, n. 194 *(attuazione della Direttiva 2002/49/CE relativa alla determinazione e alla gestione del rumore ambientale)*

CONFLITTI ACUSTICI E TRATTI CRITICI

Asse 5: S.S.45 bis “Gardesana Occidentale”



RD_IT_0032_017
RD_IT_0032_018
RD_IT_0032_019

ALLEGATO B.5

ELABORATO:	TITOLO:	DATA:	TIPO:	FILE:
B.5	CONFLITTI ACUSTICI E TRATTI CRITICI SS45bis	30/09/2024	ALLEGATO GRAFICO	AP_2023_RD_IT_0032_Allegato_5.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:



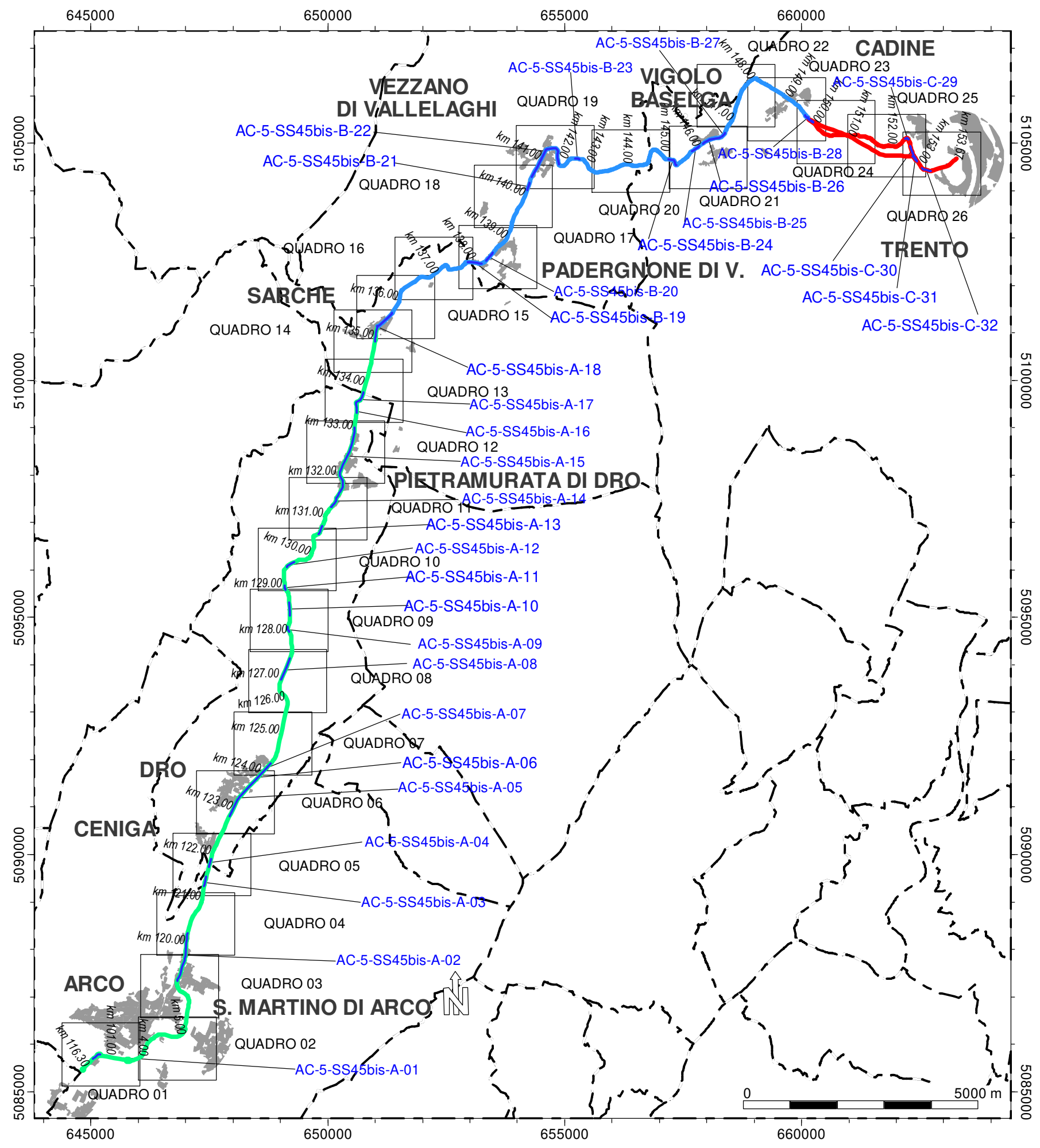
dott. ing. Pietro Maini - Tecnico Competente in Acustica
(n. 34 ENTECA)



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	5 SS45 bis – A RD_IT_0032_017	3-6	Conflitto max – Giorno (16 ore)	Quadro 1	Circonvallazione SUD Arco		Arco	via S.Caterina - via Gr. Circonvallazione
MC.02				Quadro 2	Circonvallazione SUD Arco		Arco	Bruttagosto - Vignole
MC.03				Quadro 3	Circonvallazione NORD Arco		Arco	Caneve - San Martino
MC.04				Quadro 4	119.8	121.1	Arco	Moletta
MC.05				Quadro 5	121.1	122.5	Arco - Dro	Ceniga
MC.06				Quadro 6	122.5	124.1	Dro	Dro
MC.07				Quadro 7	124.0	125.5	Dro	Dro Le Gere
MC.08				Quadro 8	125.5	127.6	Dro	Marocche
MC.09				Quadro 9	127.6	128.9	Dro	Gaggiolo
MC.10				Quadro 10	128.9	130.7	Dro	Molim del Modrisi
MC.11				Quadro 11	130.4	131.9	Dro	Crossodromo Ciclamino
MC.12				Quadro 12	131.8	133.2	Dro	Pietramurata
MC.13				Quadro 13	133.2	134.5	Dro - Madruzzo	Ponte del Gobbo
MC.14				Quadro 14	134.3	135.3	Madruzzo	Sarche
MC.15	5 SS45 bis – B RD_IT_0032_018	3-6		Quadro 15	135.3	137.0	Madruzzo	Toresella – Lago di Toblino
MC.16				Quadro 16	136.0	138.1	Madruzzo	Castel Toblino - Lago di Toblino
MC.17				Quadro 17	137.8	139.3	Vallelaghi	Padergnone
MC.18				Quadro 18	139.3	140.8	Vallelaghi	Massenza
MC.19				Quadro 19	140.2	143.3	Vallelaghi	Vezzano
MC.20				Quadro 20	143.3	145.2	Vallelaghi	Praiol - Gaidoss
MC.21				Quadro 21	145.2	146.9	Trento	Vigolo Baselga
MC.22				Quadro 22	146.9	148.7	Trento	Lago di Terlago
MC.23				Quadro 23	148.0	150.3	Trento	Cadine
MC.24	5 SS45 bis – C RD_IT_0032_019	>6		Quadro 24	150.0	151.6	Trento	Bus de Vela
MC.25				Quadro 25	151.1	153.1	Trento	Vela
MC.26				Quadro 26	152.4	153.7	Trento	Doss Trento

N° FIGURA	TRATTO Unique Road ID	TRANSITO VEICOLI/ ANNO (milioni)	TIPO DI ALLEGATO	QUADRO	da km	a km	Comune	Località/Toponimi
MC.27	5 SS45 bis – A RD_IT_0032_017	3-6	Conflitto max – Notte (8 ore)	Quadro 1	Circonvallazione SUD Arco		Arco	via S.Caterina - via Gr. Circonvallazione
MC.28				Quadro 2	Circonvallazione SUD Arco		Arco	Bruttagosto - Vignole
MC.29				Quadro 3	Circonvallazione NORD Arco		Arco	Caneve - San Martino
MC.30				Quadro 4	119.8	121.1	Arco	Moletta
MC.31				Quadro 5	121.1	122.5	Arco - Dro	Ceniga
MC.32				Quadro 6	122.5	124.1	Dro	Dro
MC.33				Quadro 7	124.0	125.5	Dro	Dro Le Gere
MC.34				Quadro 8	125.5	127.6	Dro	Marocche
MC.35				Quadro 9	127.6	128.9	Dro	Gaggiolo
MC.36				Quadro 10	128.9	130.7	Dro	Molim del Modrisi
MC.37				Quadro 11	130.4	131.9	Dro	Crossodromo Ciclamino
MC.38				Quadro 12	131.8	133.2	Dro	Pietramurata
MC.39				Quadro 13	133.2	134.5	Dro - Madruzzo	Ponte del Gobbo
MC.40				Quadro 14	134.3	135.3	Madruzzo	Sarche
MC.41	5 SS45 bis – B RD_IT_0032_018	3-6		Quadro 15	135.3	137.0	Madruzzo	Toresella – Lago di Toblino
MC.42				Quadro 16	136.0	138.1	Madruzzo	Castel Toblino -Lago di Toblino
MC.43				Quadro 17	137.8	139.3	Vallelaghi	Padergnone
MC.44				Quadro 18	139.3	140.8	Vallelaghi	Massenza
MC.45				Quadro 19	140.2	143.3	Vallelaghi	Vezzano
MC.46				Quadro 20	143.3	145.2	Vallelaghi	Praiol - Gaidoss
MC.47				Quadro 21	145.2	146.9	Trento	Vigolo Baselga
MC.48				Quadro 22	146.9	148.7	Trento	Lago di Terlago
MC.49				Quadro 23	148.0	150.3	Trento	Cadine
MC.50	5 SS45 bis- C RD_IT_0032_019	>6		Quadro 24	150.0	151.6	Trento	Bus de Vela
MC.51				Quadro 25	151.1	153.1	Trento	Vela
MC.52				Quadro 26	152.4	153.7	Trento	Doss Trento



Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Figura:

MC.00

Tipo di Allegato:

QUADRO D'UNIONE

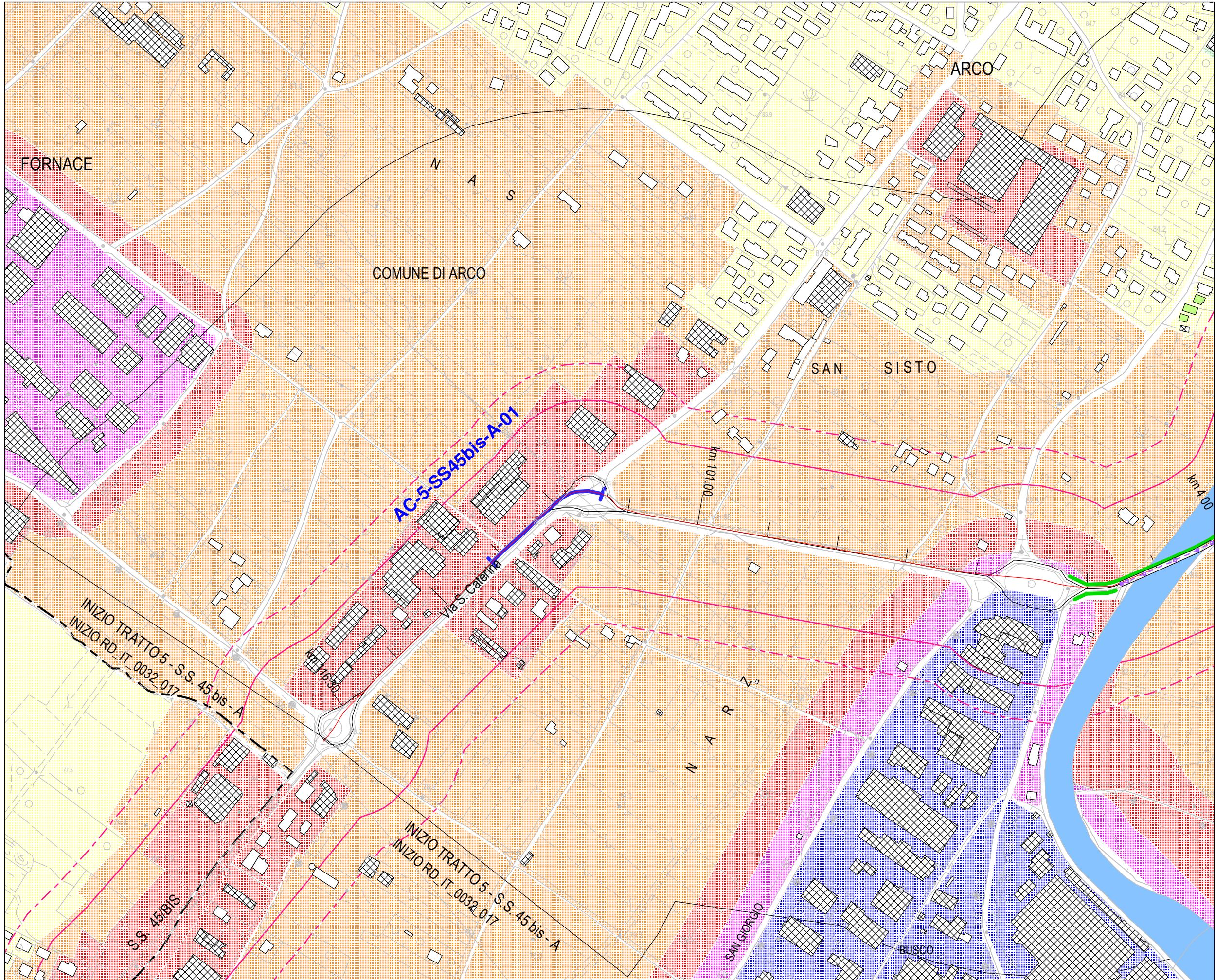
Legenda

- Confini comunali
- Tratti critici
- Aree urbane

Tratto - Unique Road ID

- RD_IT_0032_017
SS45 bis - A
- RD_IT_0032_018
SS45 bis - B
- RD_IT_0032_019
SS45 bis - C

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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.01

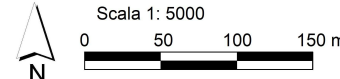
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 01
Circonvallazione Arco

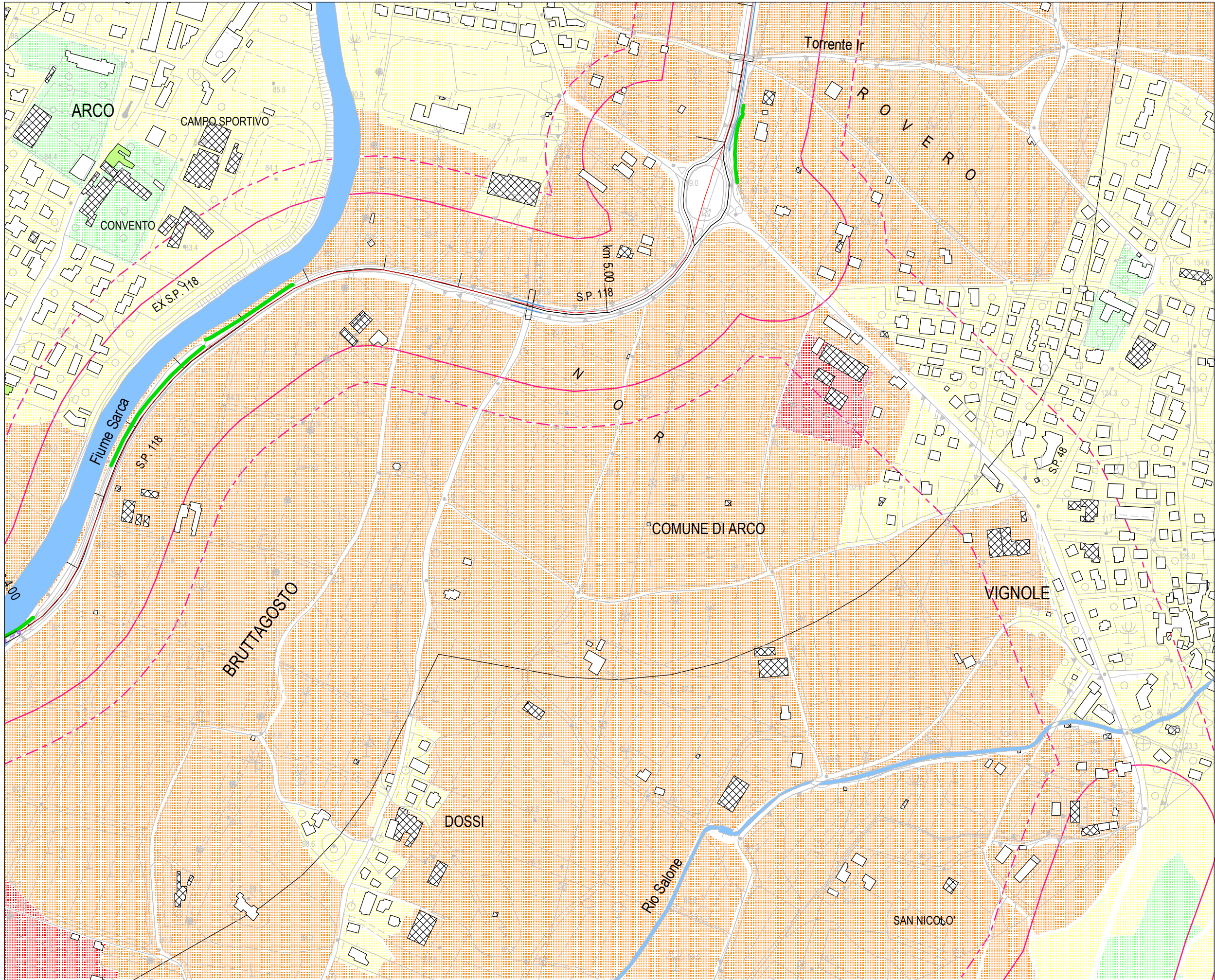
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.02

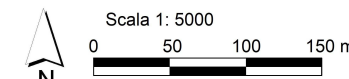
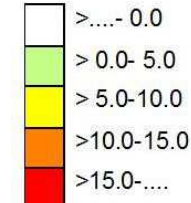
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

QUADRO 02
Circonvallazione Arco

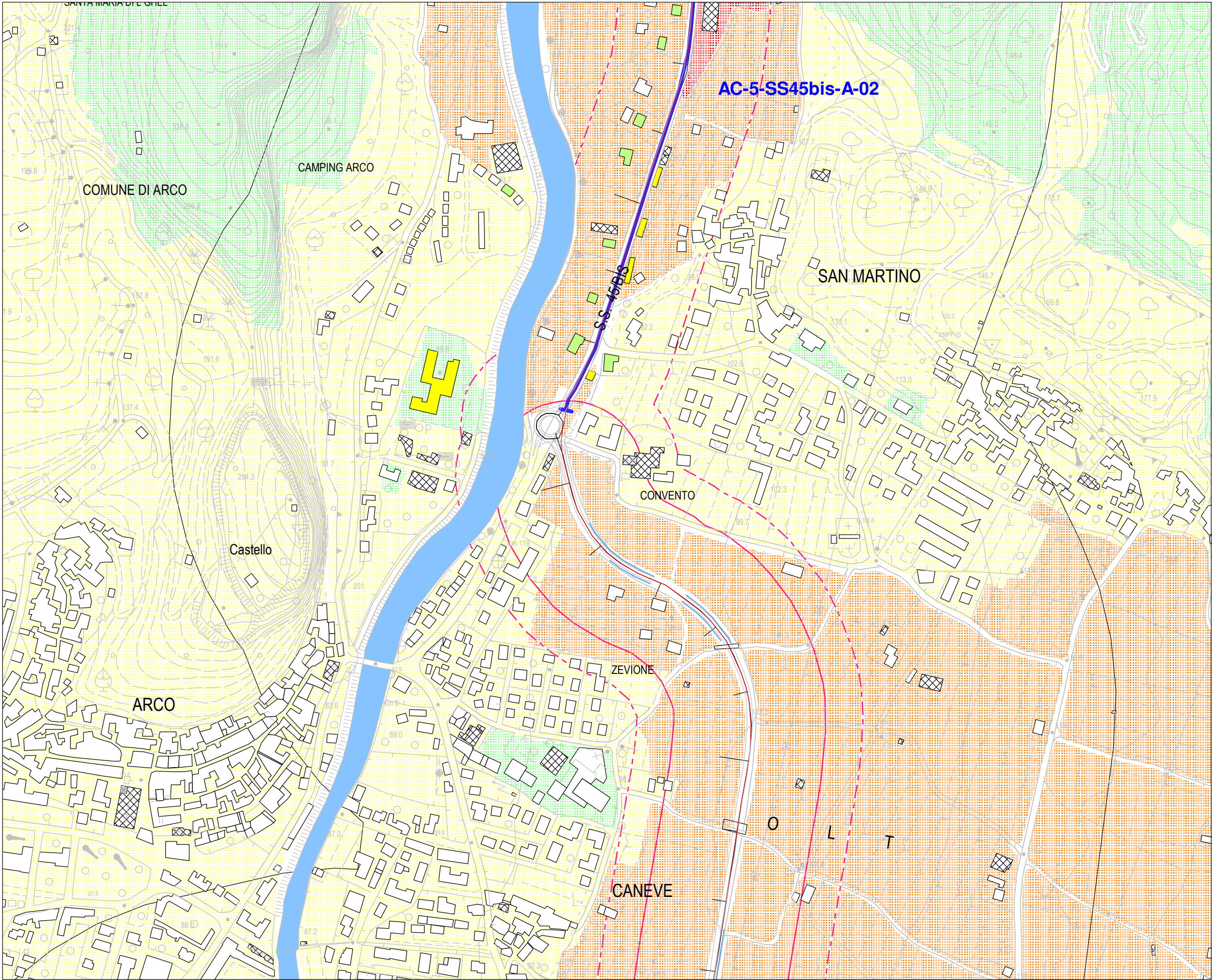
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.03

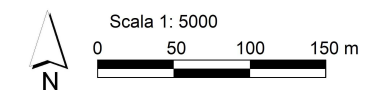
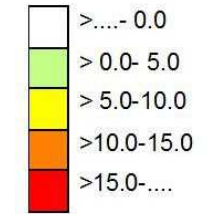
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

QUADRO 03
Circonvallazione Arco

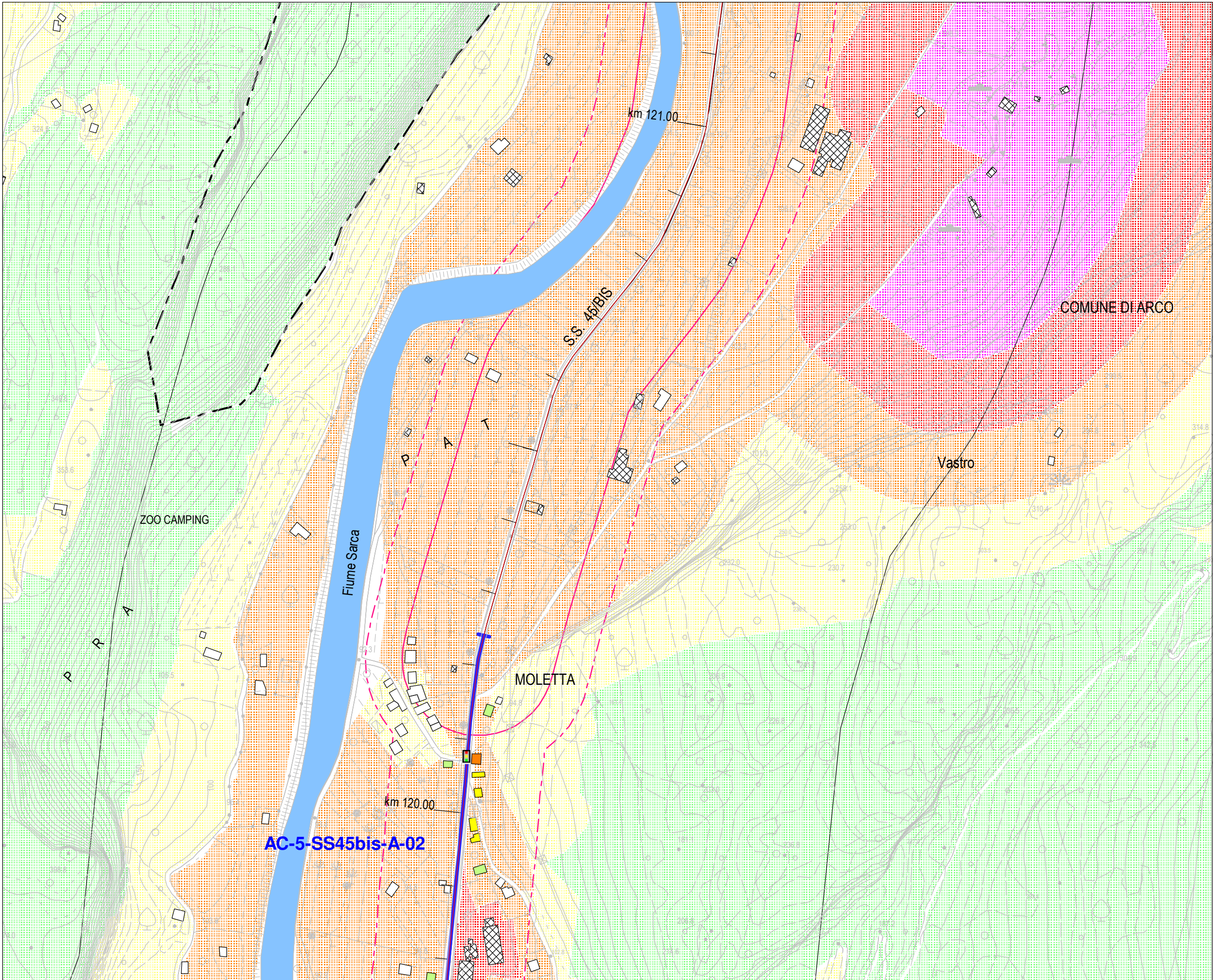
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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



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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.04

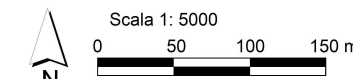
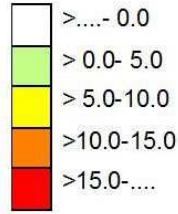
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 04
dal km 119.8 al km 121.1

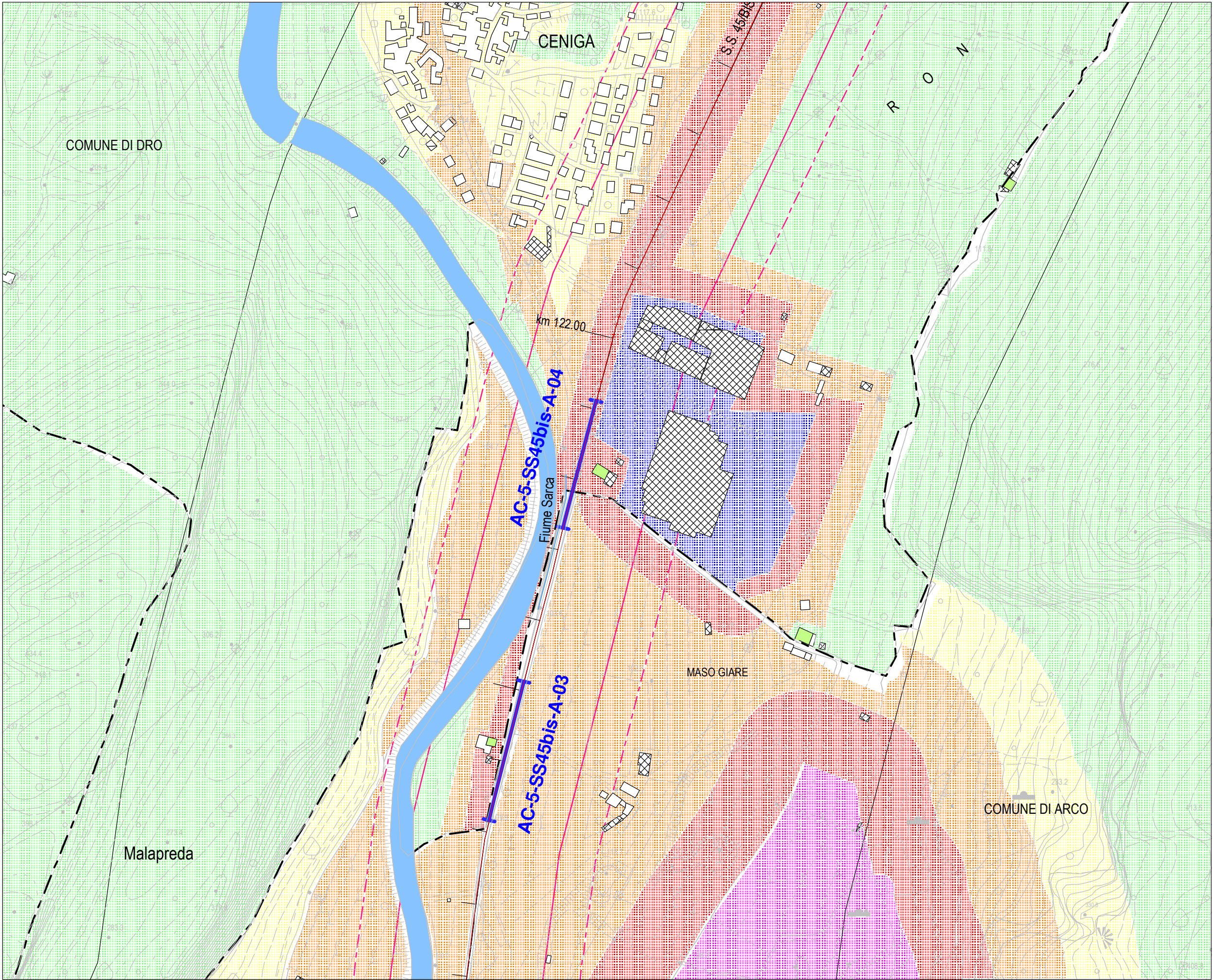
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.05

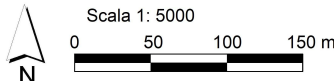
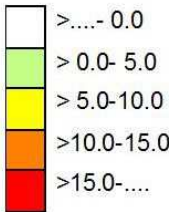
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

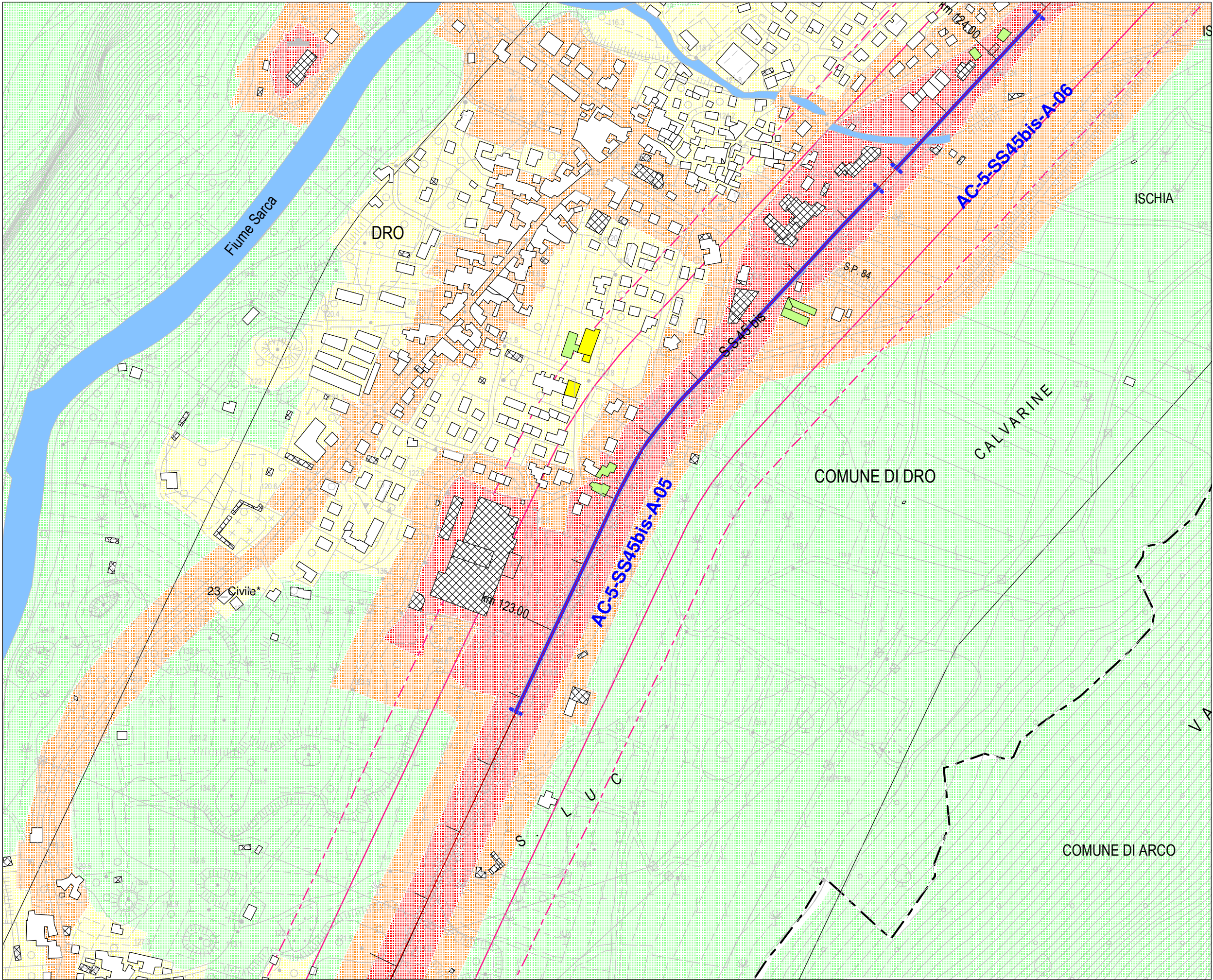
QUADRO 05
dal km 121.1 al km 122.5

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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.06

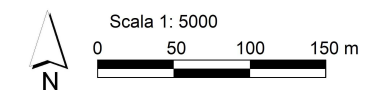
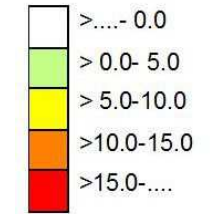
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

QUADRO 06
dal km 122.5 al km 124.1

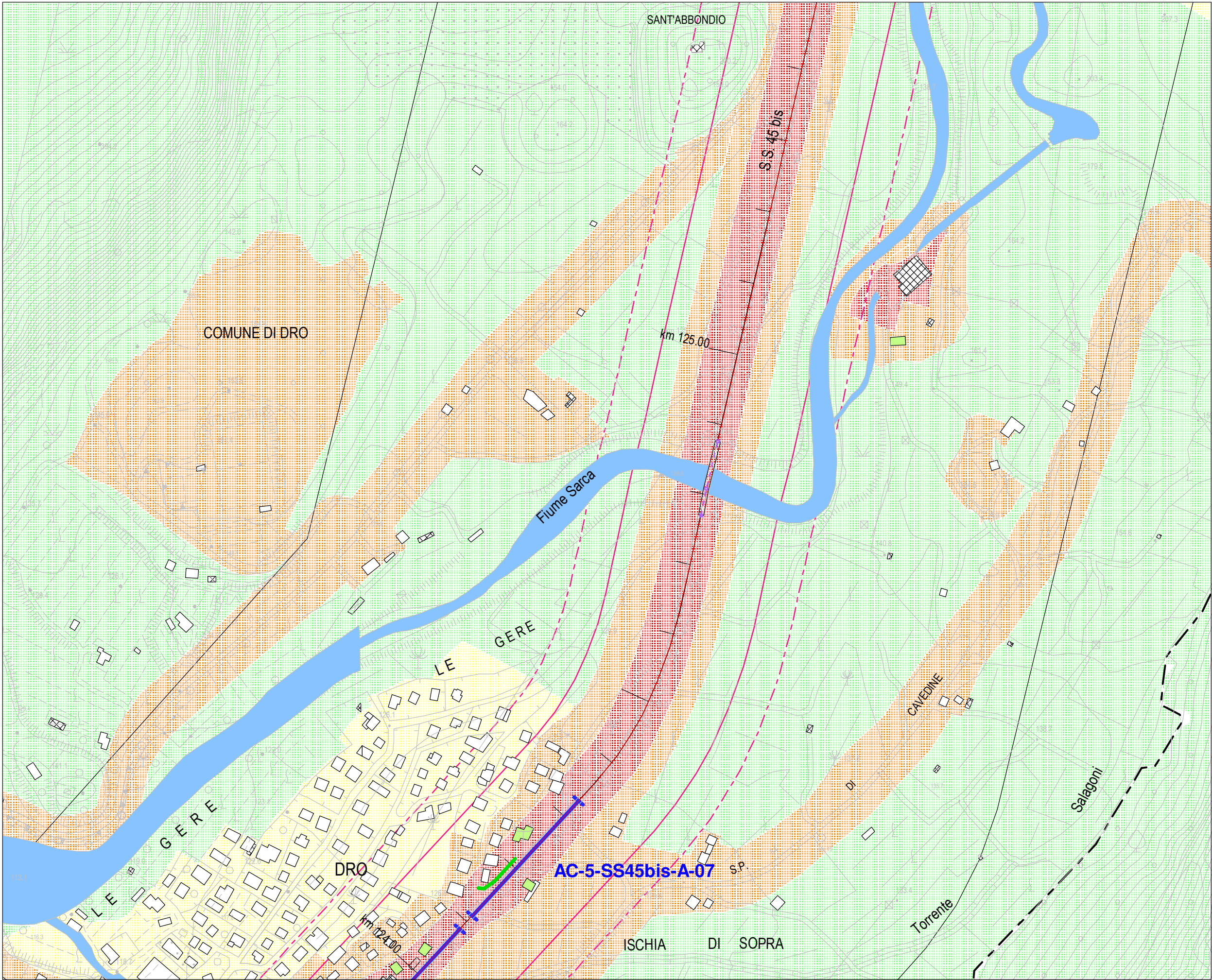
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.07

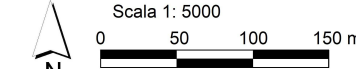
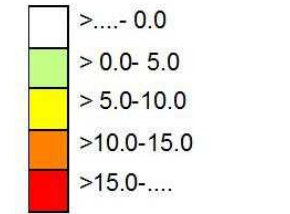
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

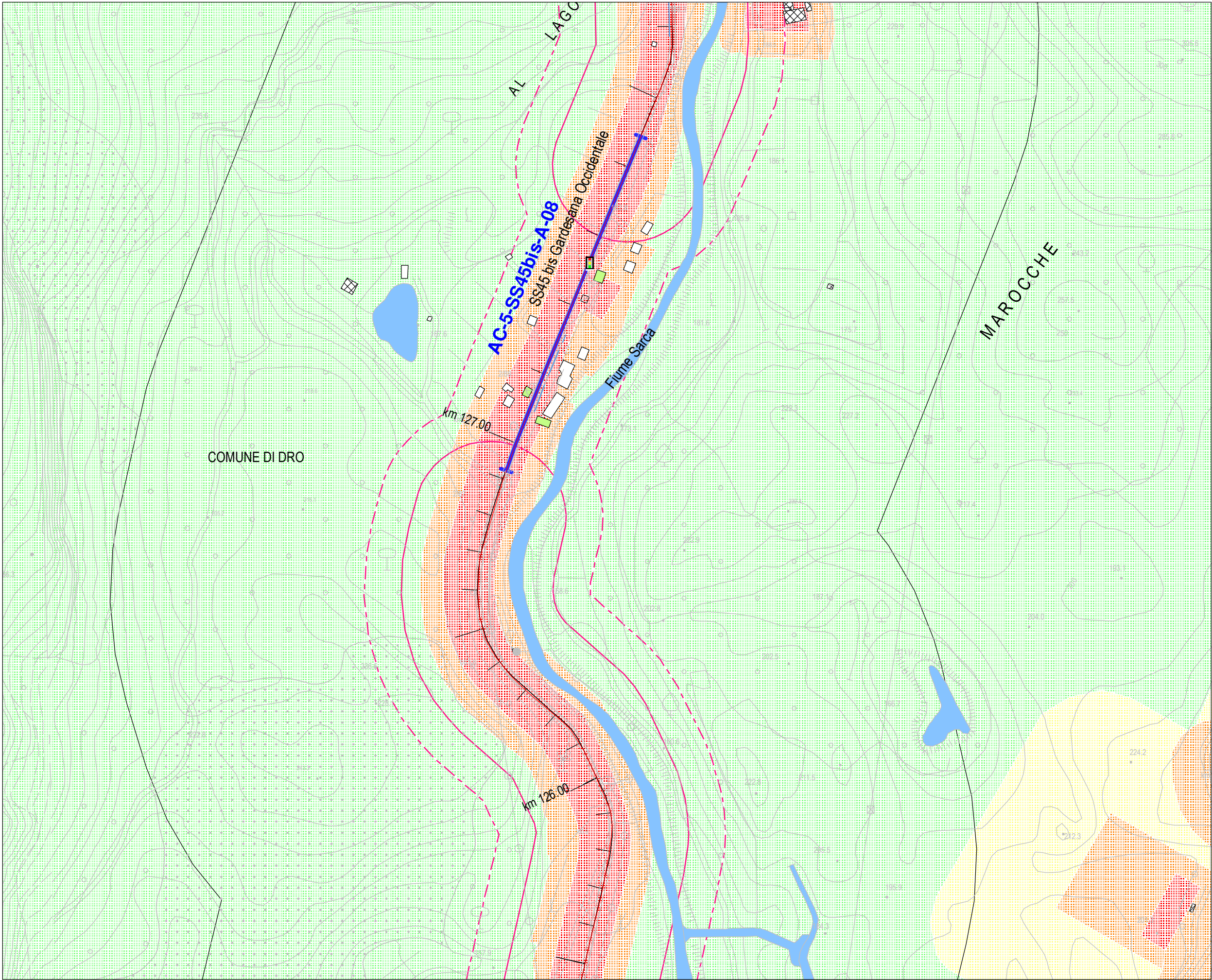
QUADRO 07
dal km 124.0 al km 125.5

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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.08

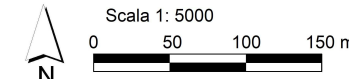
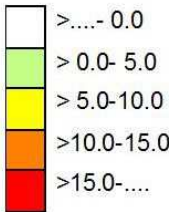
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

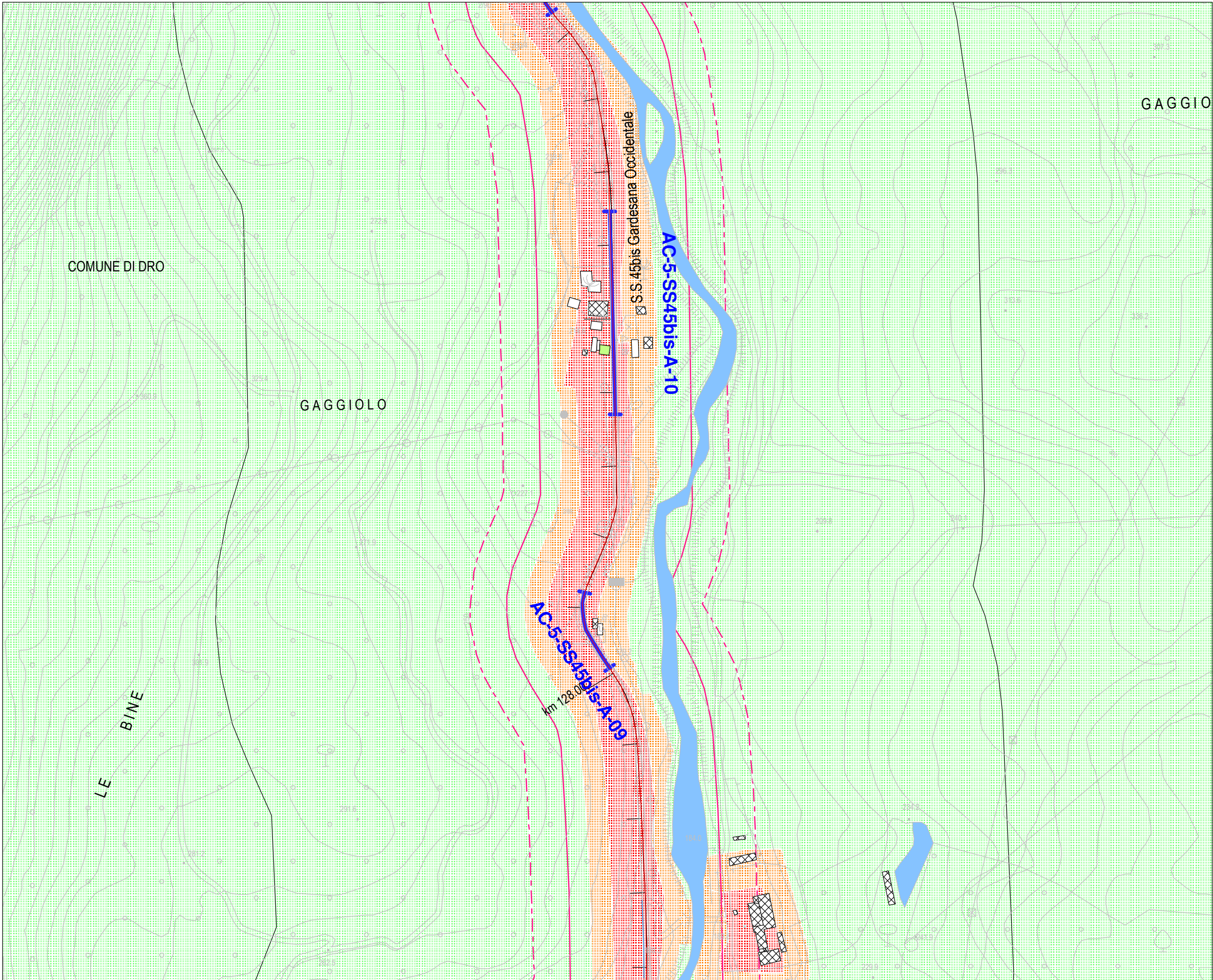
QUADRO 08
dal km 125.5 al km 127.6

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





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.09

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

QUADRO 09
dal km 127.6 al km 128.9

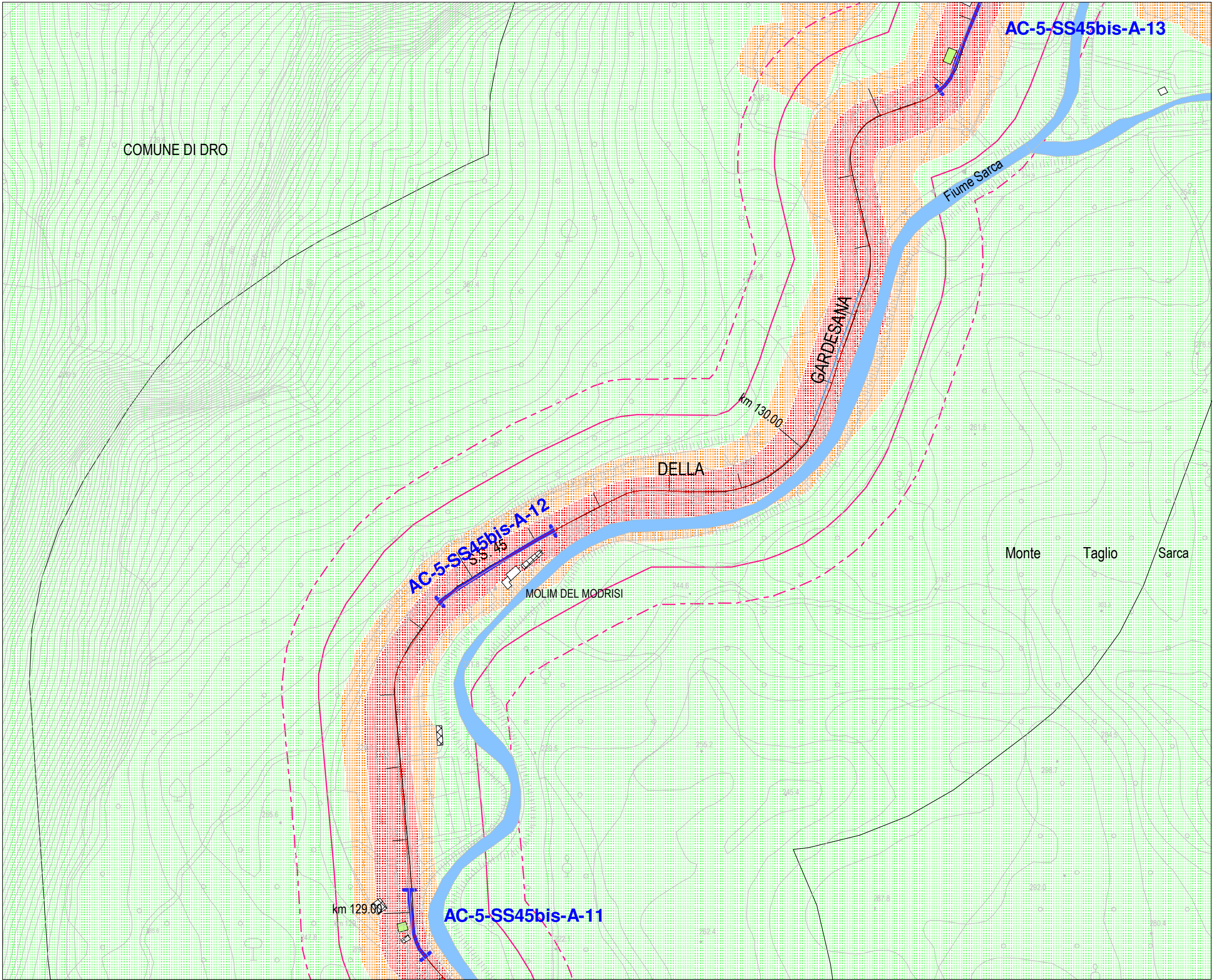
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.10

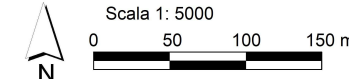
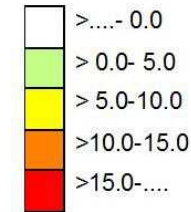
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 10
dal km 128.9 al km 130.7

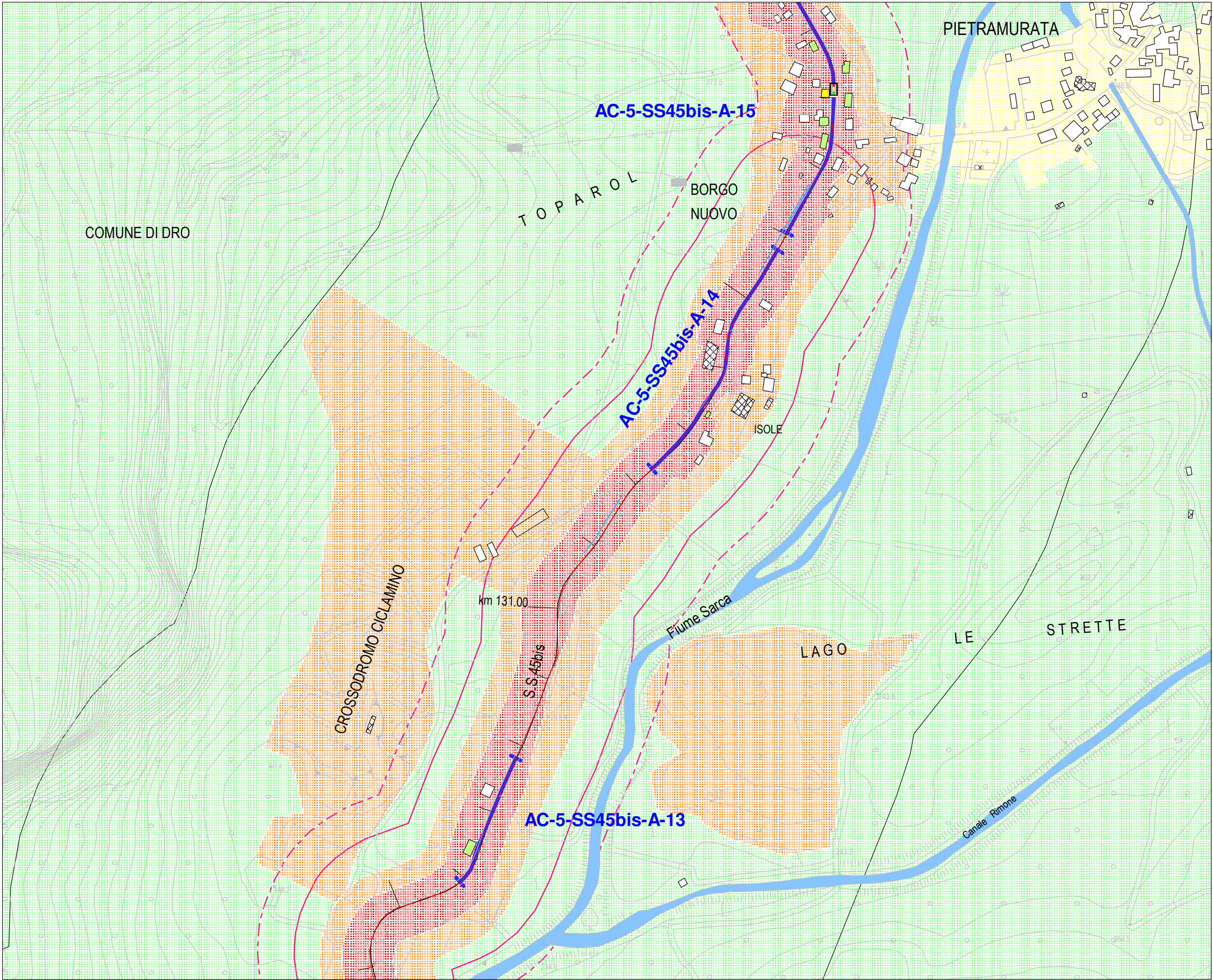
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.11

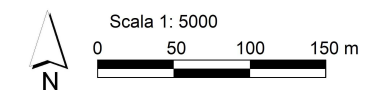
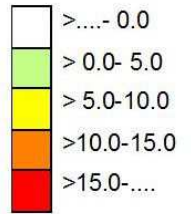
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

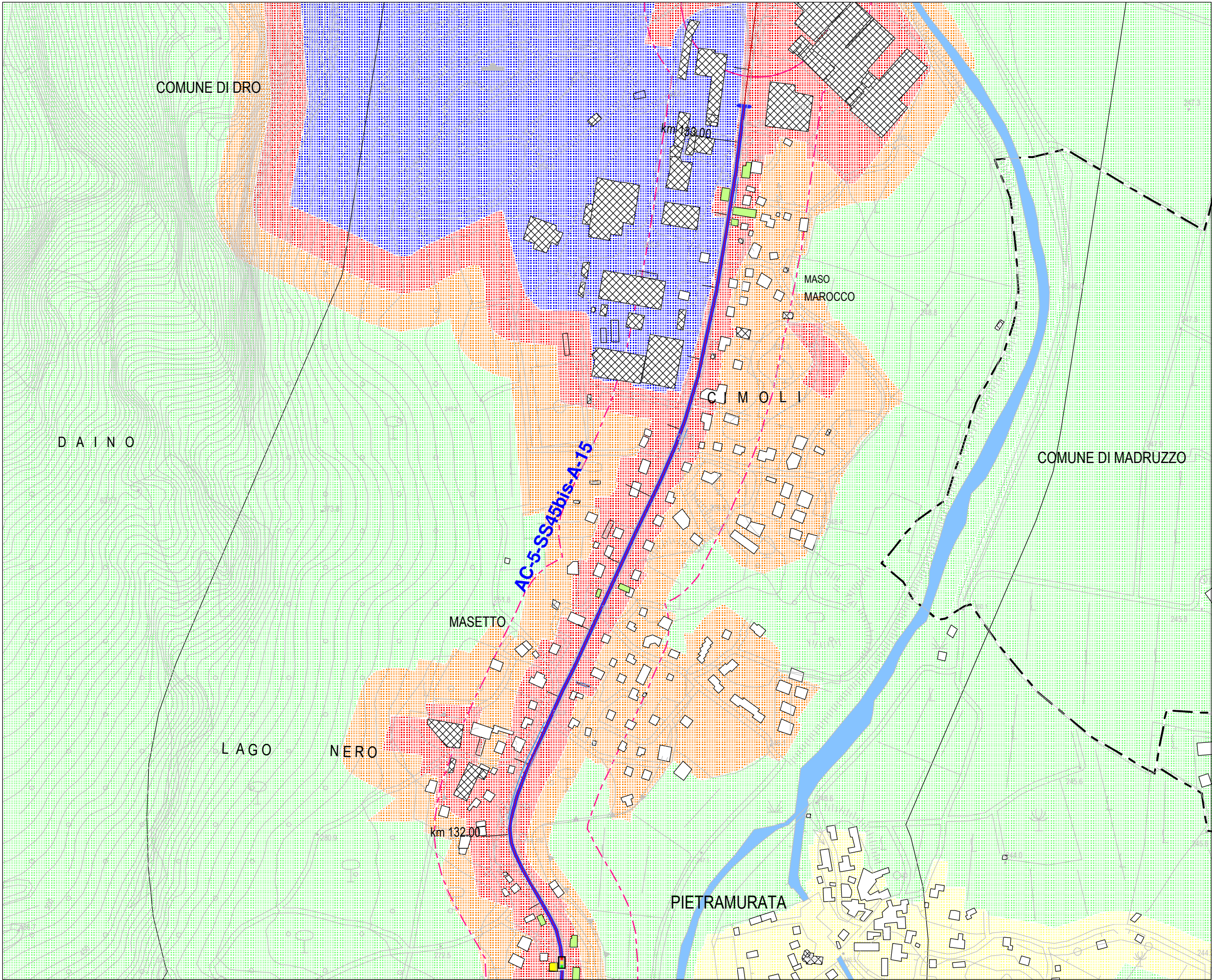
QUADRO 11
dal km 130.4 al km 131.9

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





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.12

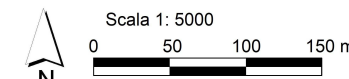
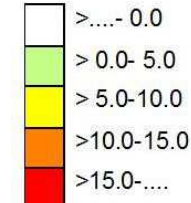
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 12
dal km 131.8 al km 133.2

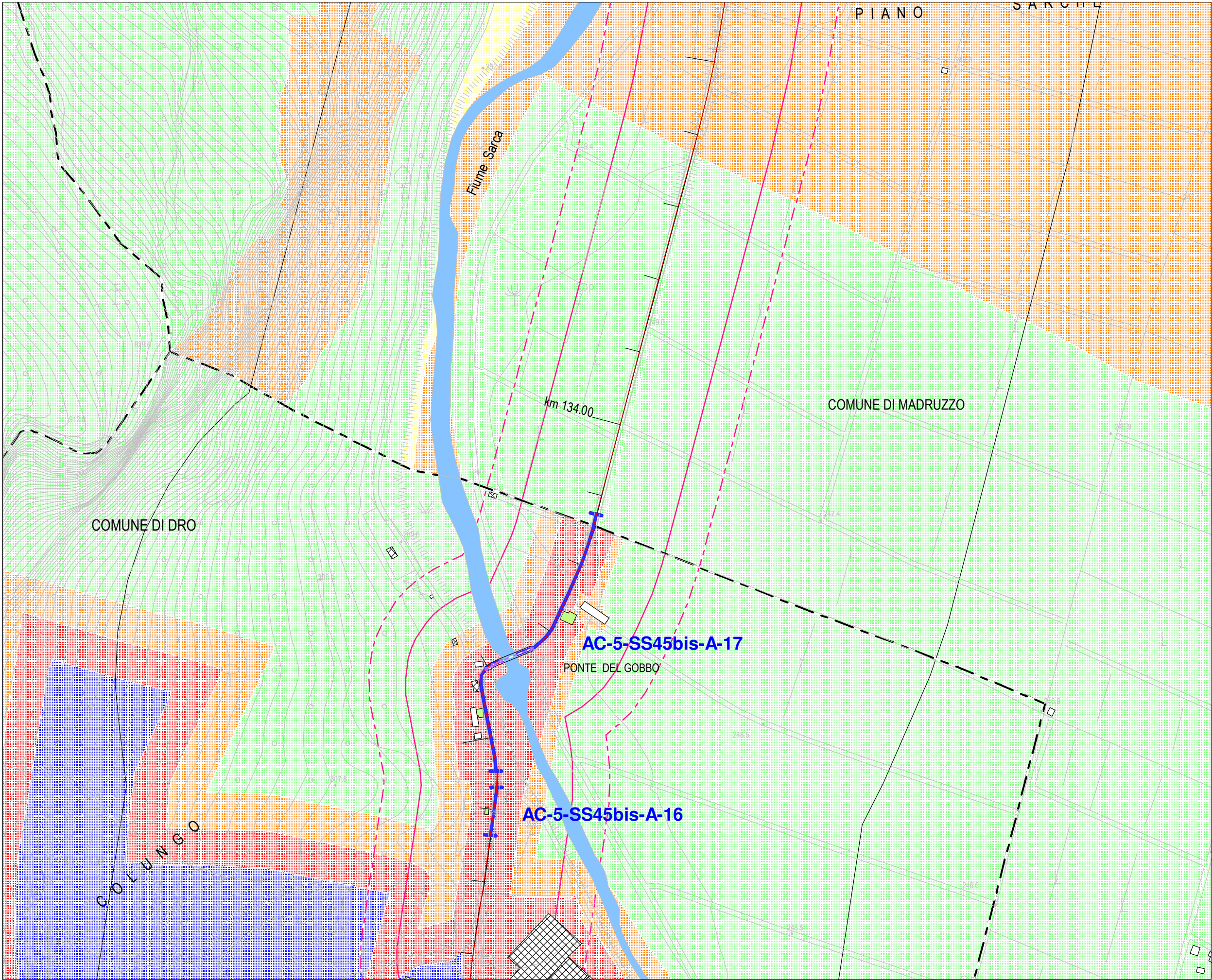
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni


- 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:

5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:

RD_IT_0032_017

Figura:

MC.13

Tipo di Allegato:

MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 13
dal km 133.2 al km 134.5

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

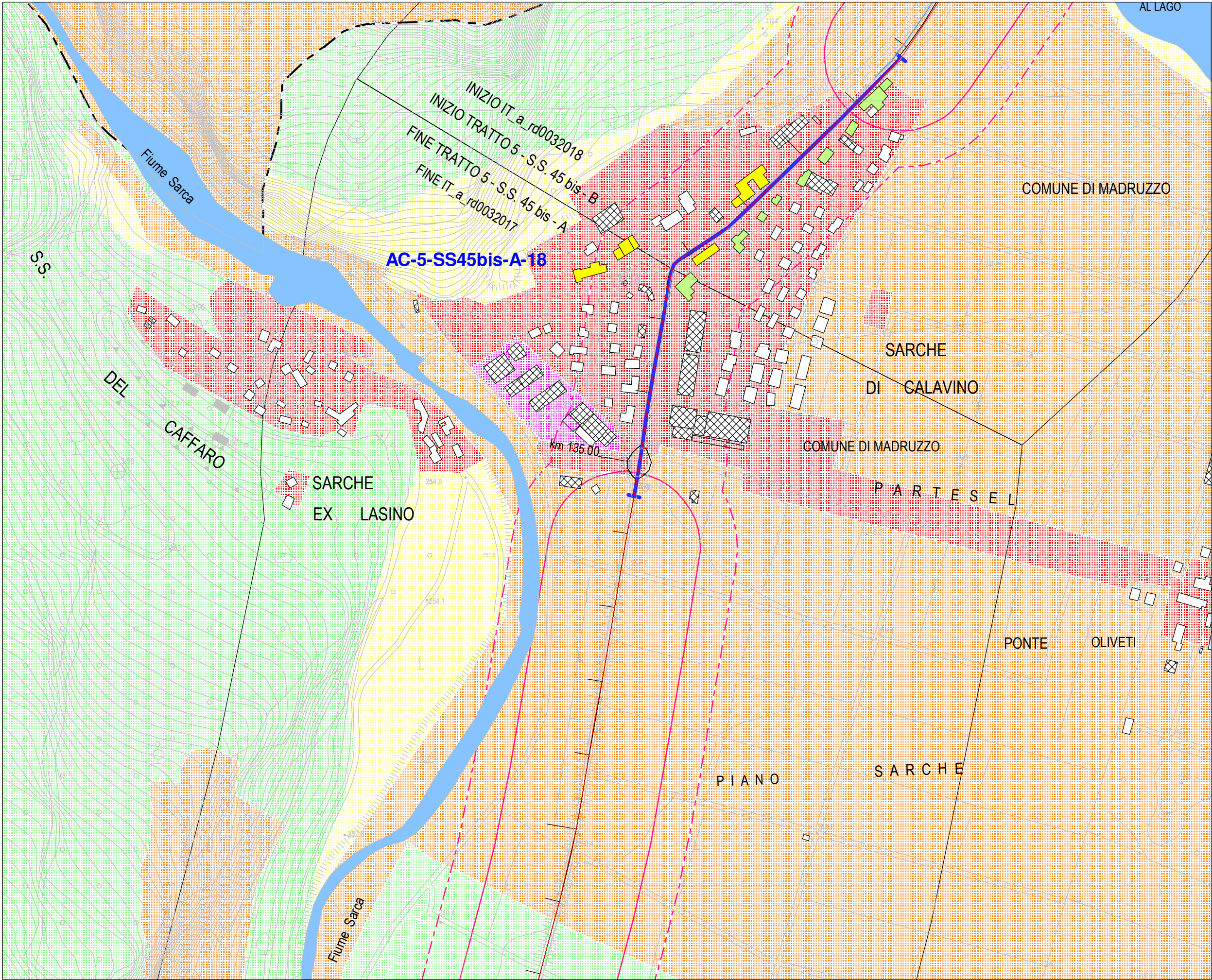
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....

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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.14

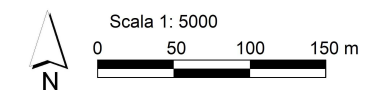
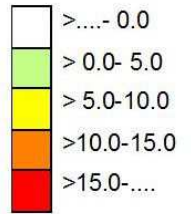
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI Lgiorno

QUADRO 14
dal km 134.3 al km 133.3

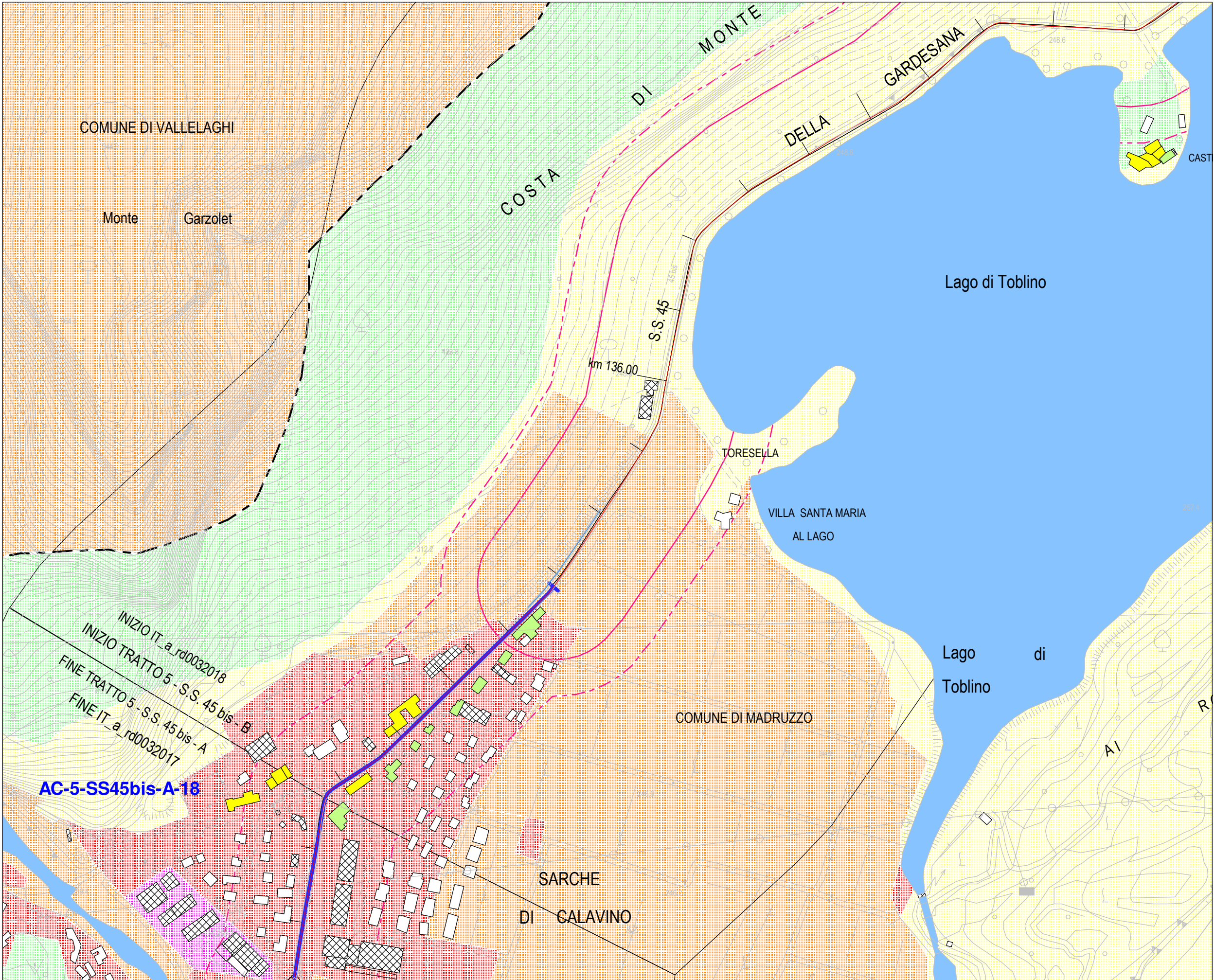
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.15

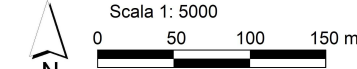
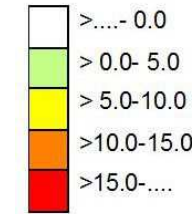
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

QUADRO 15
dal km 135.3 al km 137.0

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



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









5 - S.S. 45 bis - B

RD IT 0032 018

MC.16

MAPPA dei CONFLITTI

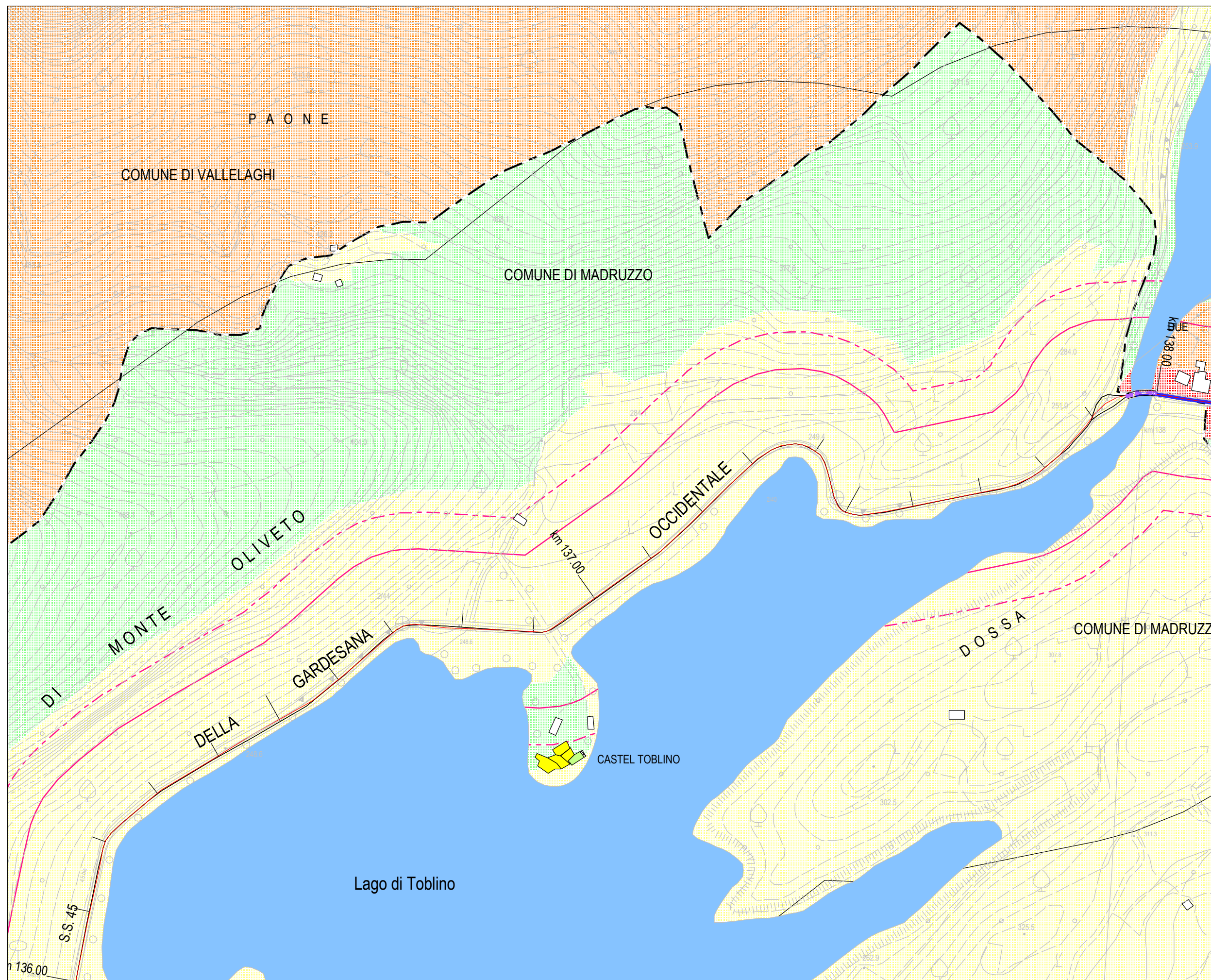
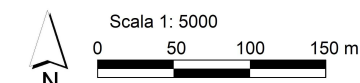
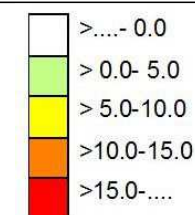
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

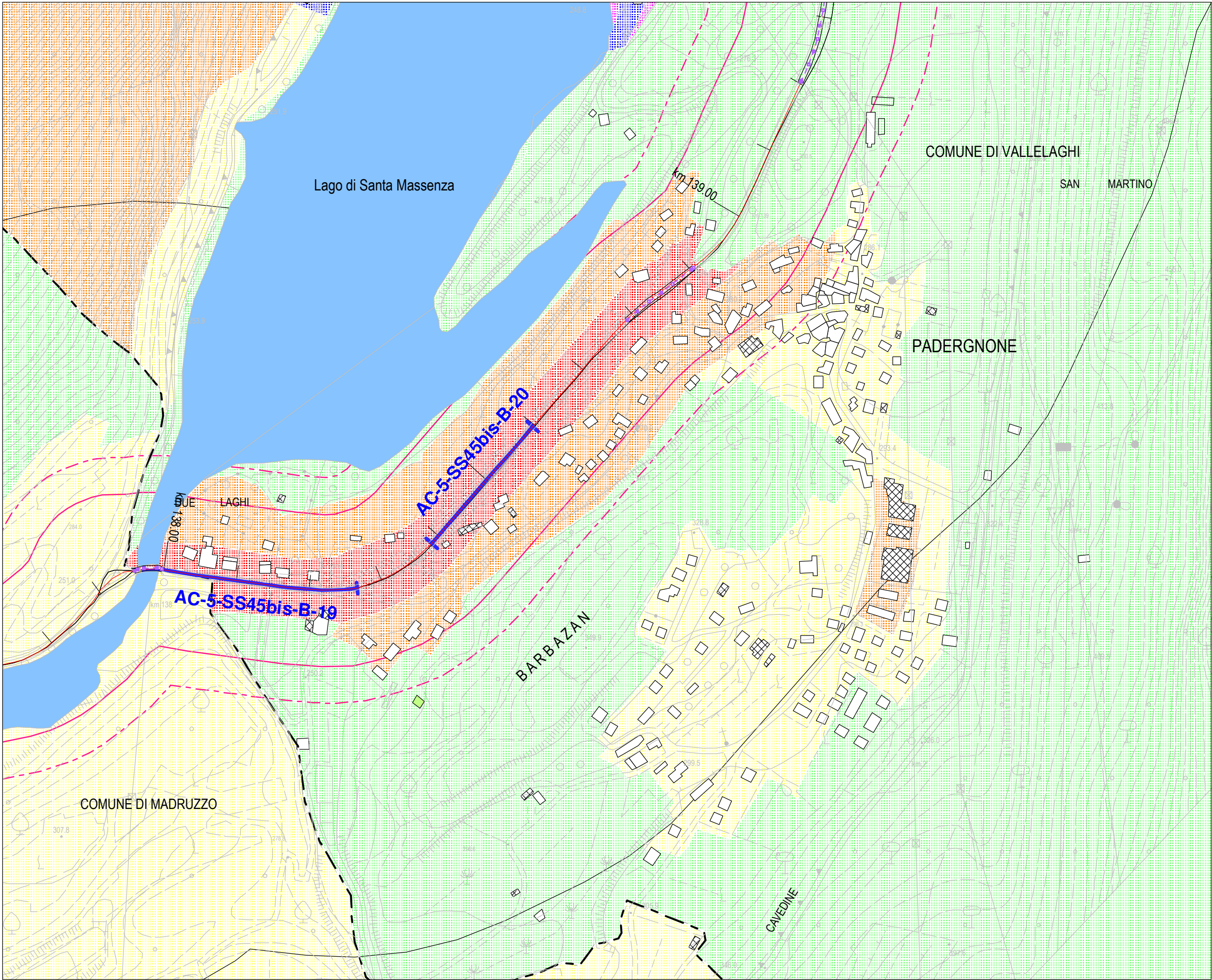
 CONFINI COMUNALI
 EDIFICIO RICEUTORE
 EDIFICIO NON RICEUTORE
 BARRIERA ANTIRUMORE
 STRADA/Crossos
 TRATTO STRADALE CRITICO

	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
Giorno (16 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.17

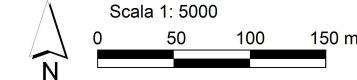
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

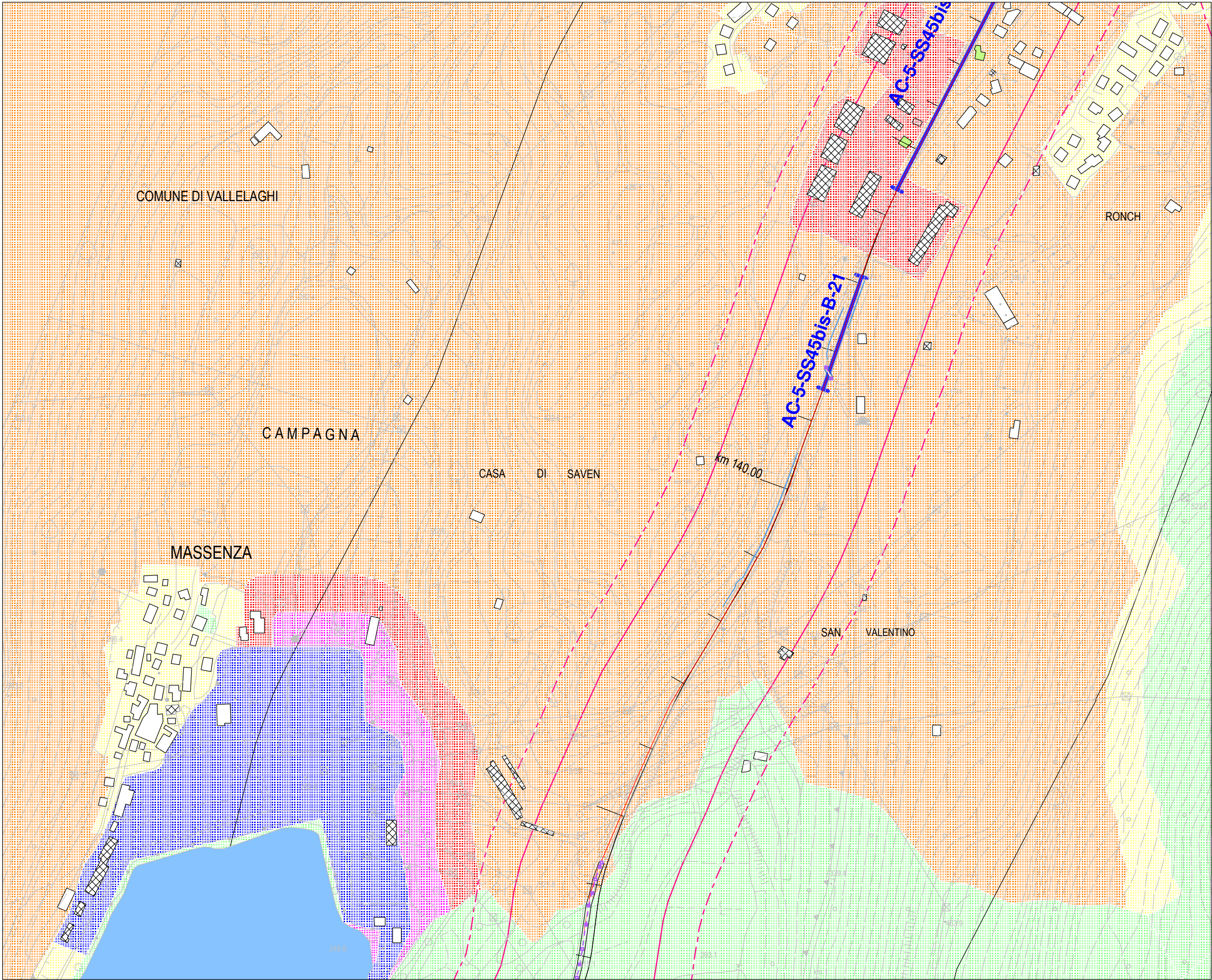
QUADRO 17
dal km 137.8 al km 139.3

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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.18

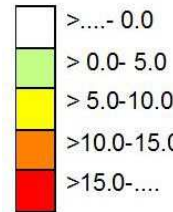
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 18
dal km 139.3 al km 140.8

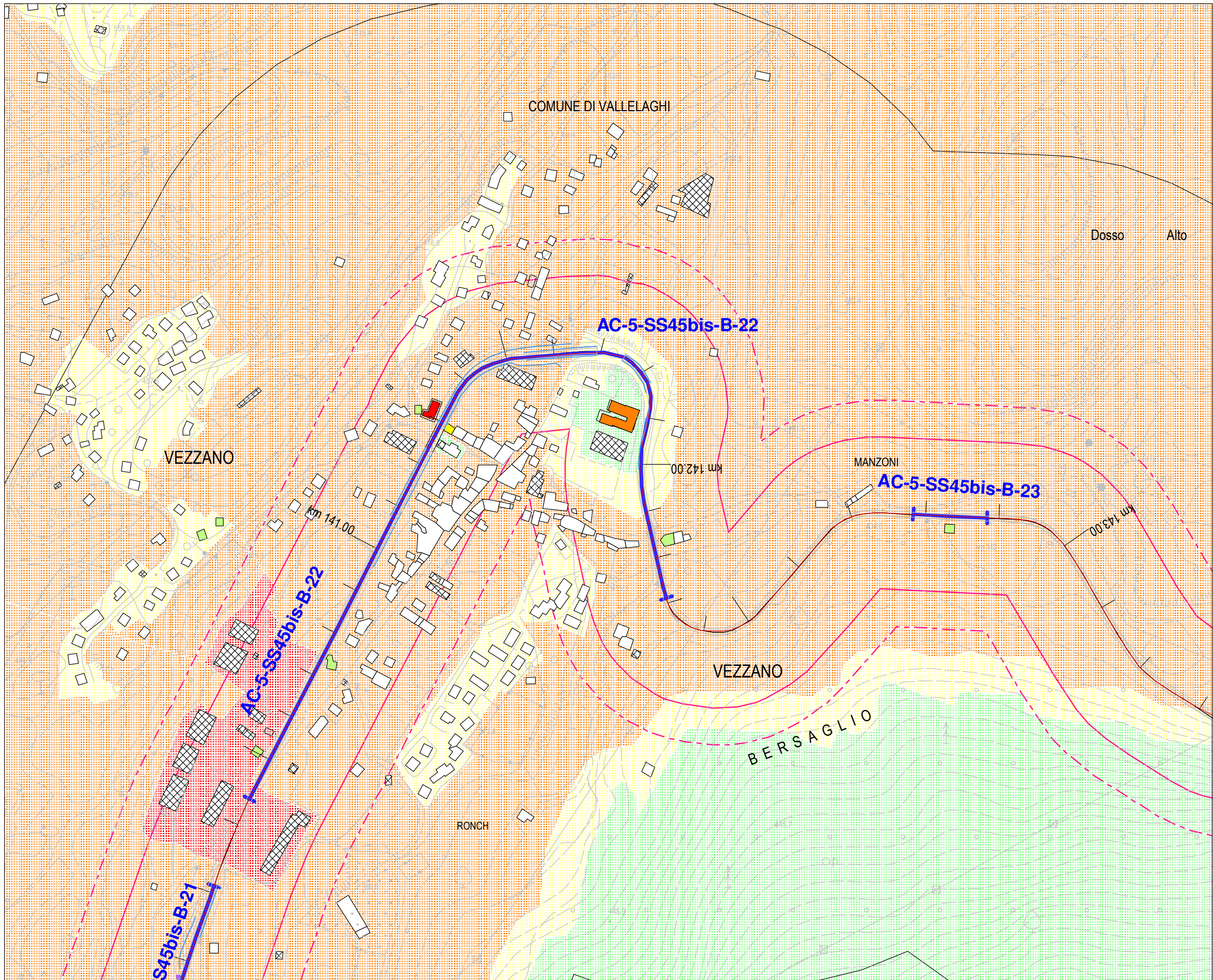
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.19

Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 19
dal km 140.2 al km 143.3

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

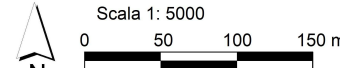
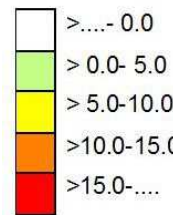
CLASSI ACUSTICHE

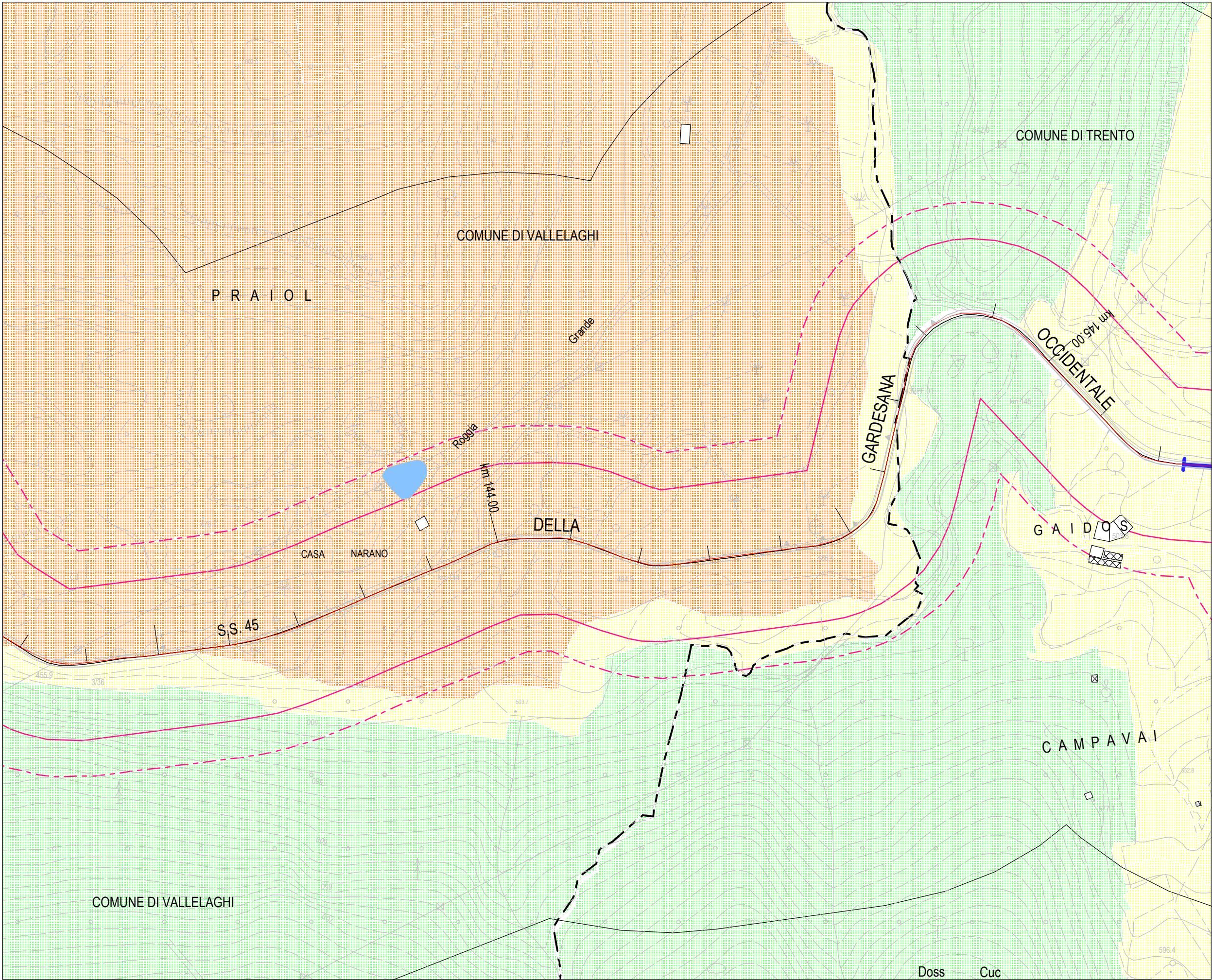
- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

**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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.20

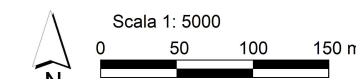
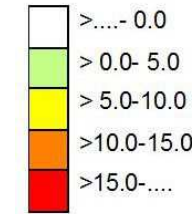
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 20
dal km 143.3 al km 145.2

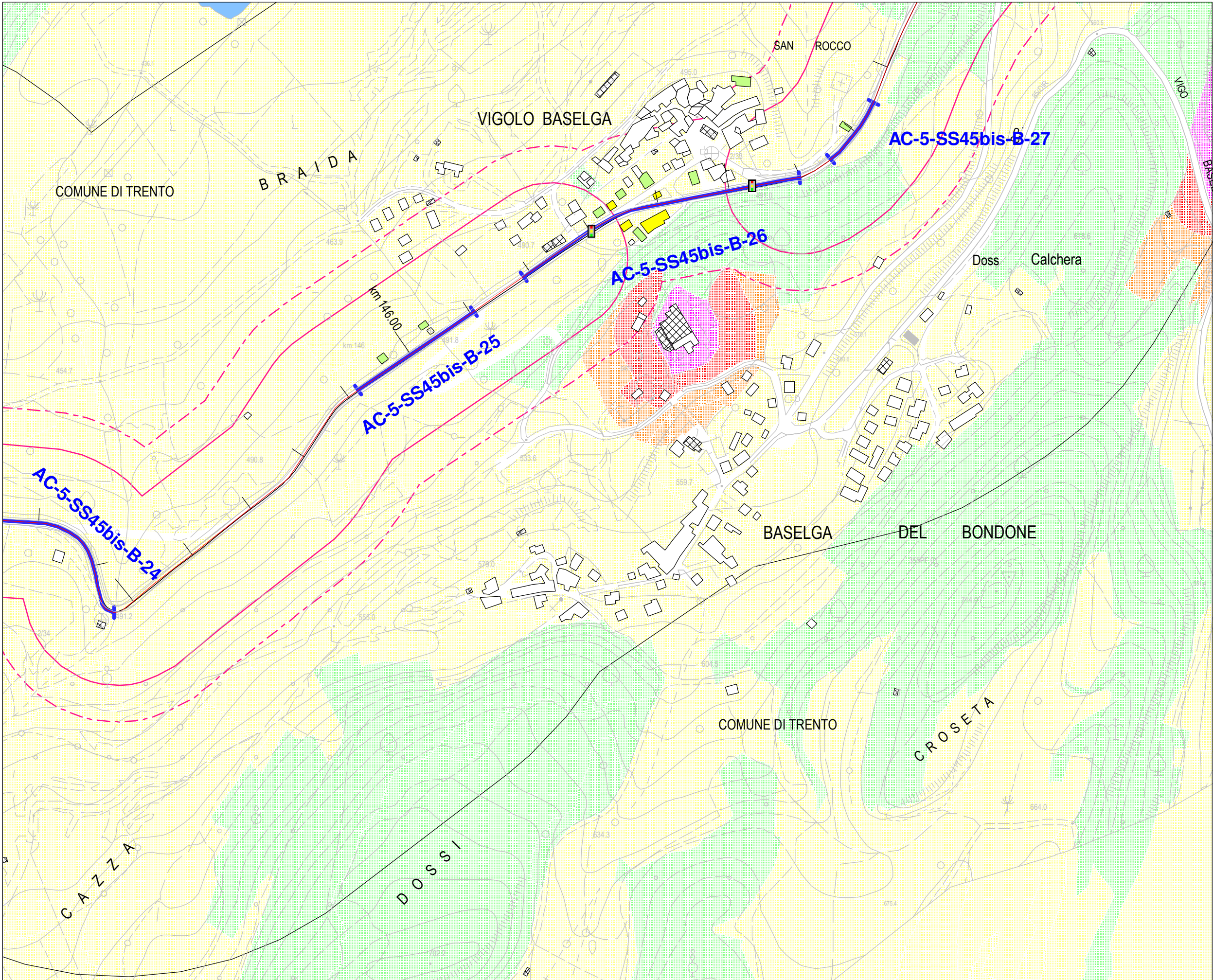
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- 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



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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.21

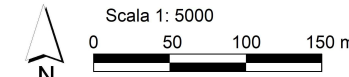
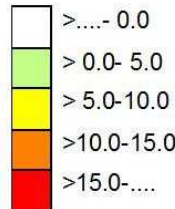
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

QUADRO 21
dal km 145.2 al km 146.9

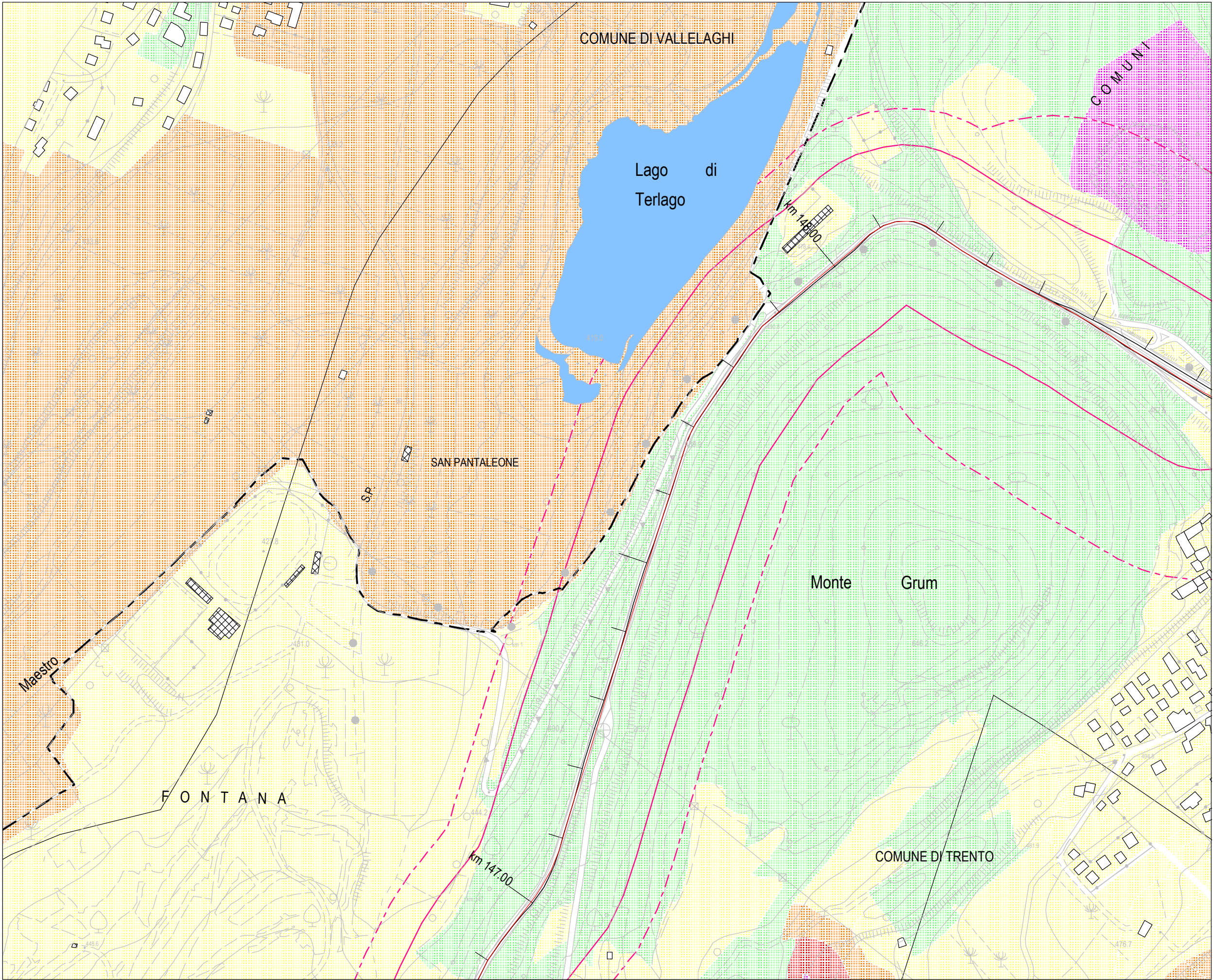
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- 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



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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.22

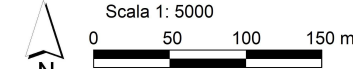
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno**

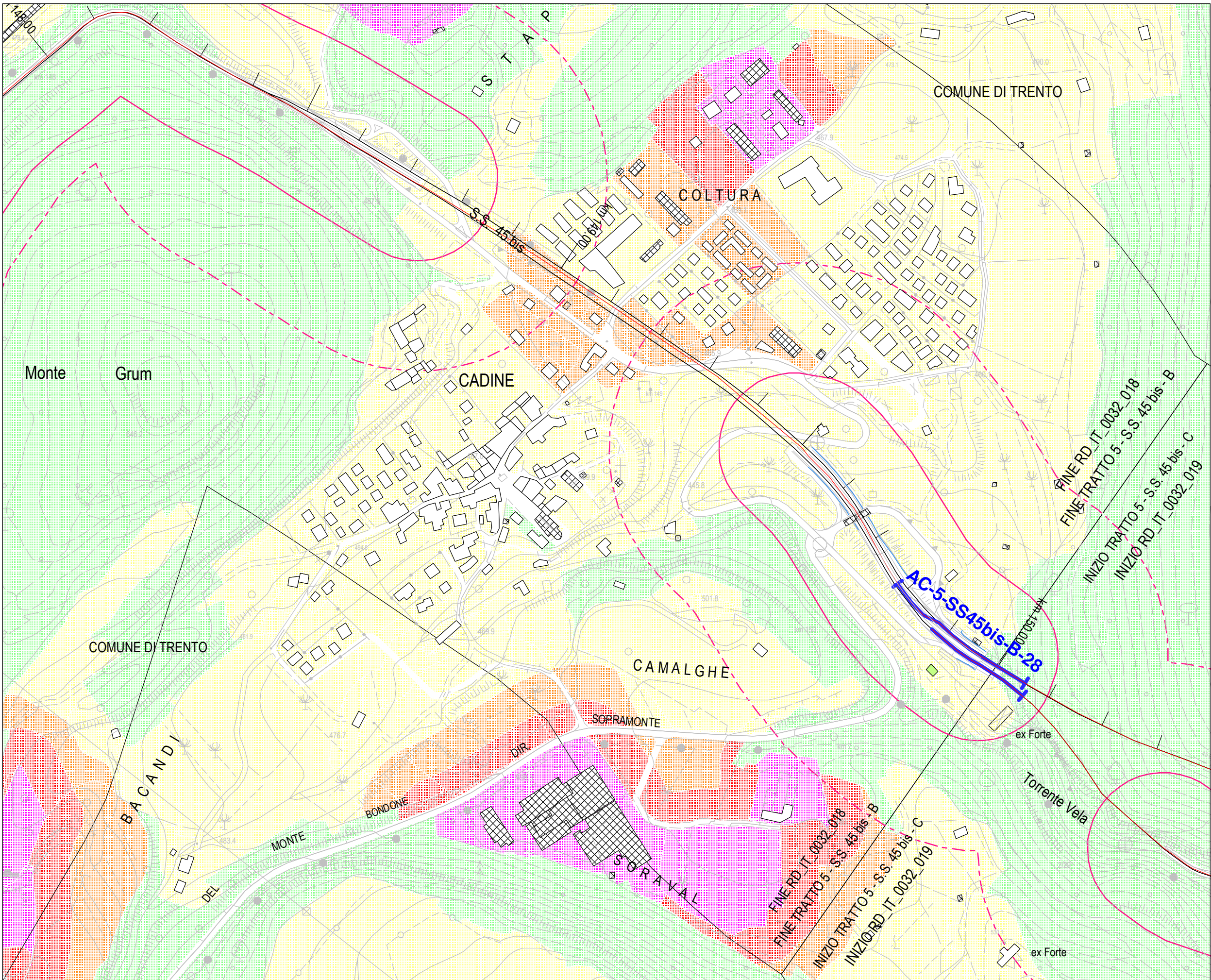
QUADRO 22
dal km 146.9 al km 148.7

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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.23

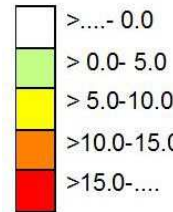
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 23
dal km 148.0 al km 150.3

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



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









5 - S.S. 45 bis - C

RD IT 0032 019





MC.24

MAPPA dei CONFLITTI

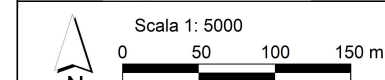
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

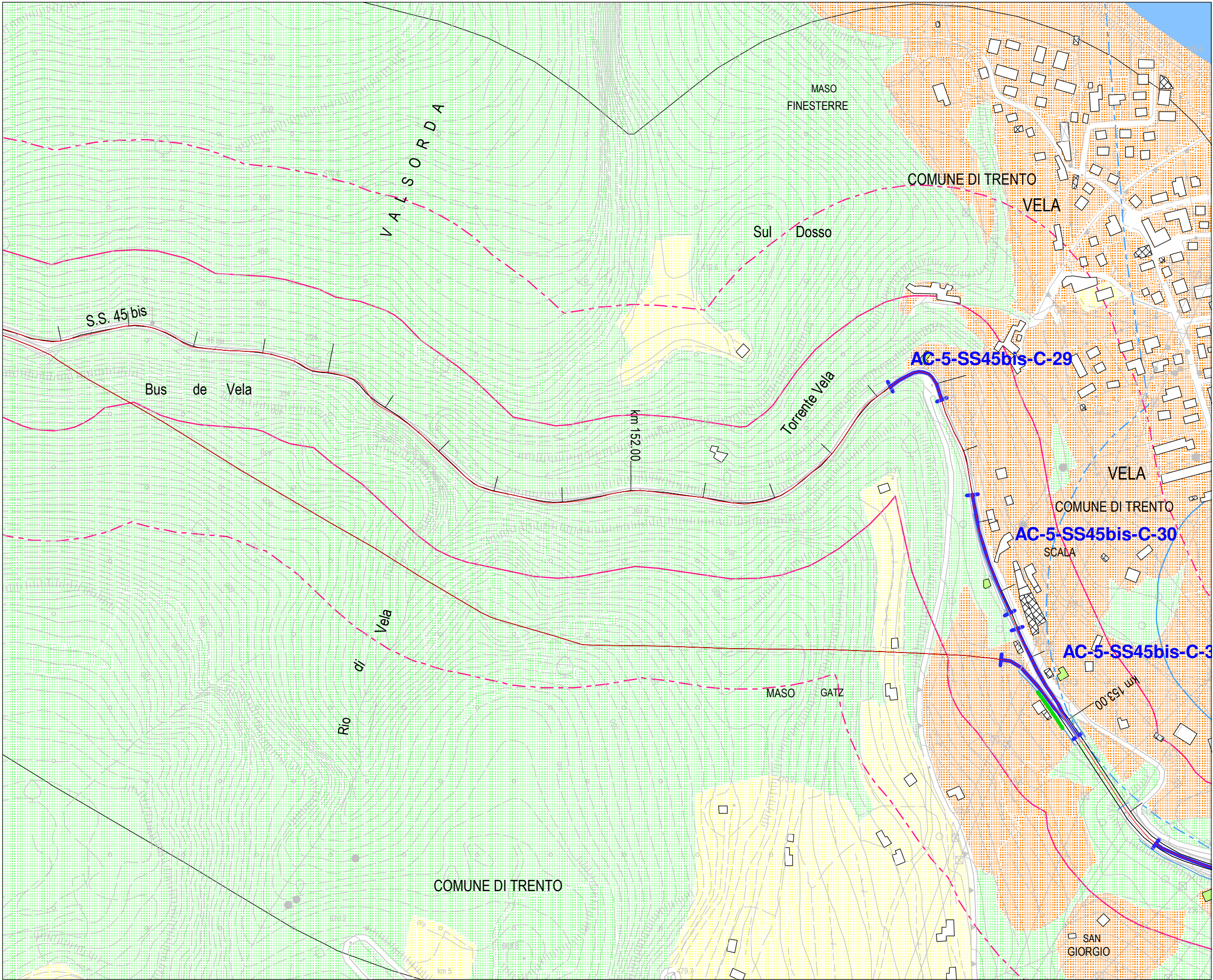
 CONFINE COMUNALE
 EDIFICIO RICETTORE
 EDIFICIO NON RICETTORE
 BARRIERA ANTIRUMORE
 STRADA/Crossos
 TRATTO STRADALE CRITICO

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
Giorno (16 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
5 - S.S. 45 bis - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_019

Figura:
MC.25

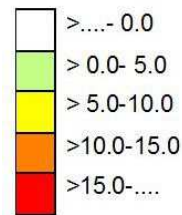
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 25
dal km 151.1 al km 153.1

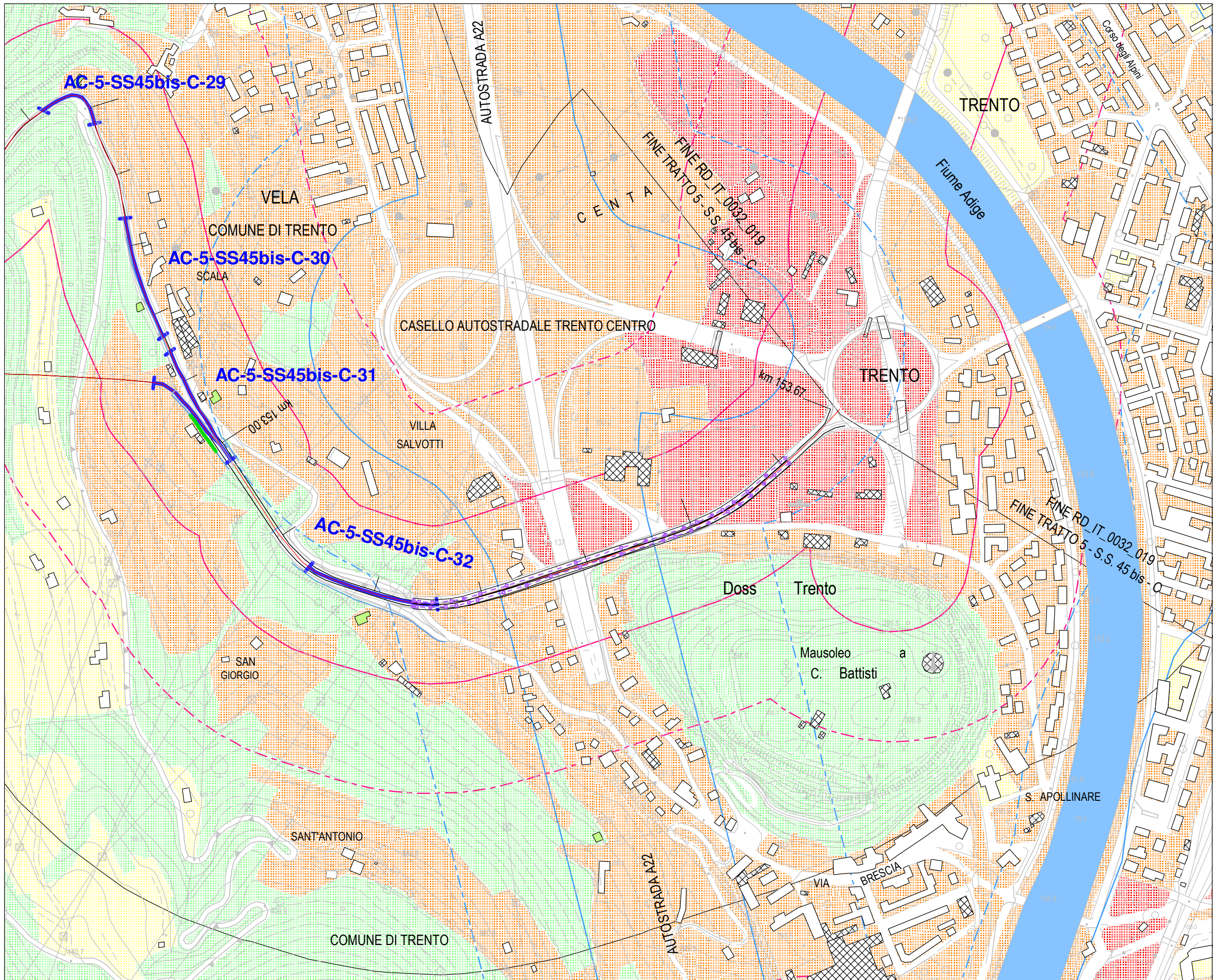
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_019

Figura:
MC.26

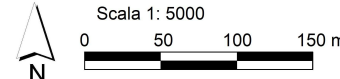
Tipo di Allegato:
MAPPA dei CONFLITTI
Lgiorno

QUADRO 26
dal km 152.4 al km 153.7

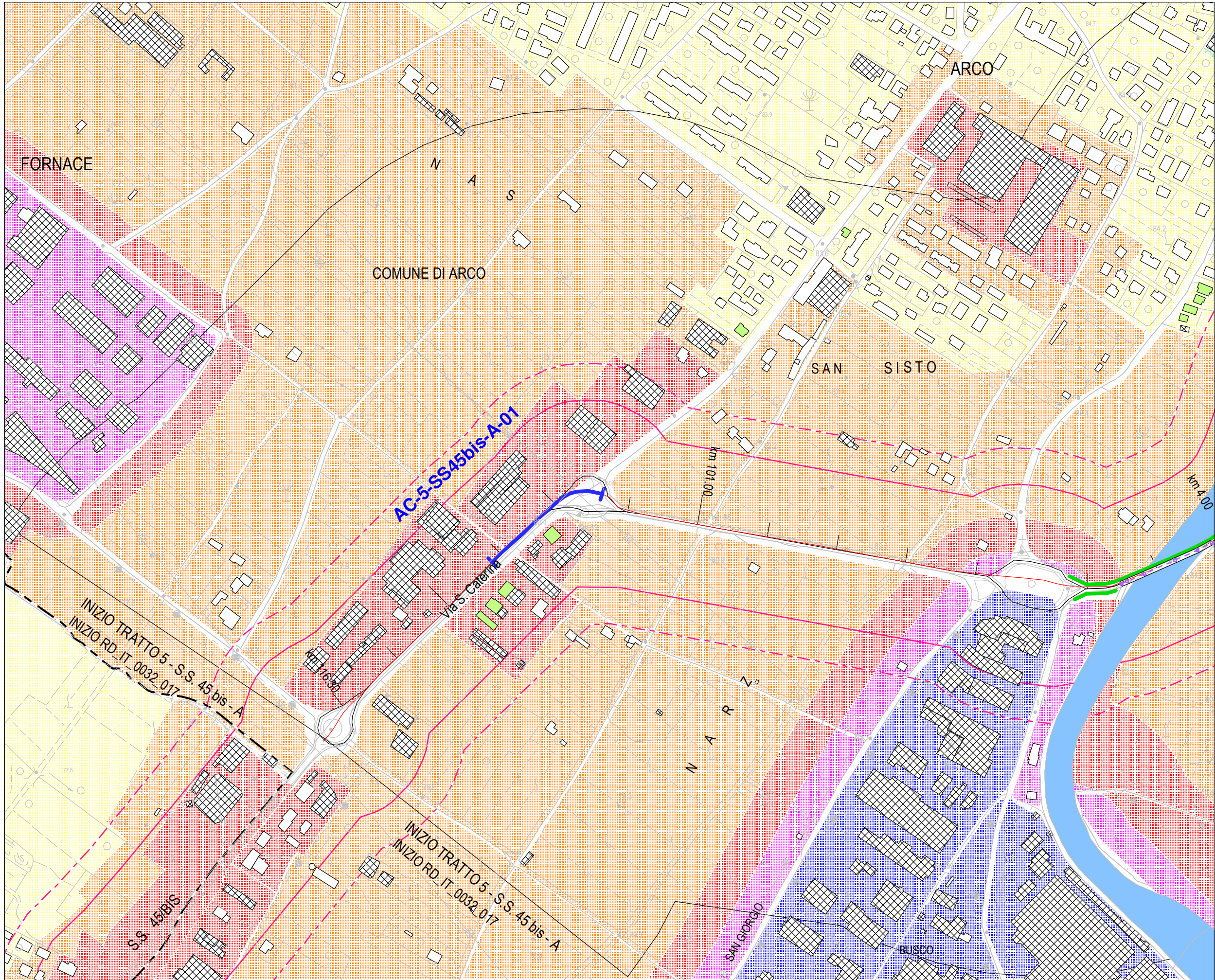
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- 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



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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.27

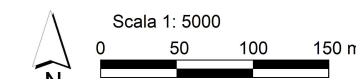
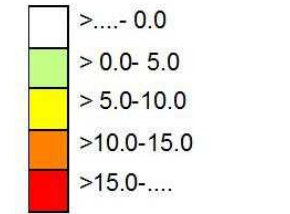
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

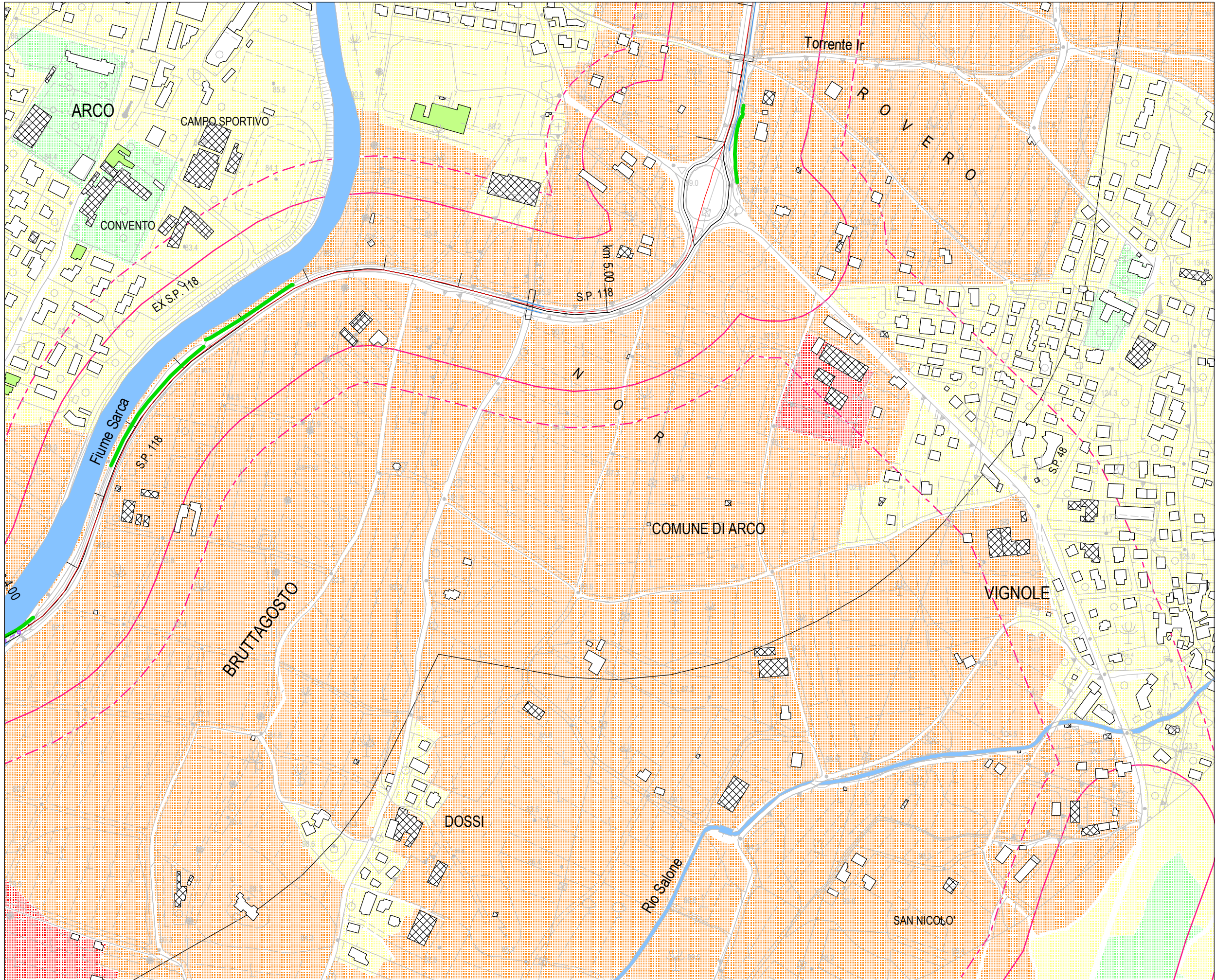
QUADRO 01
Circonvallazione Arco

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





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.28

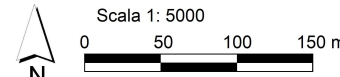
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

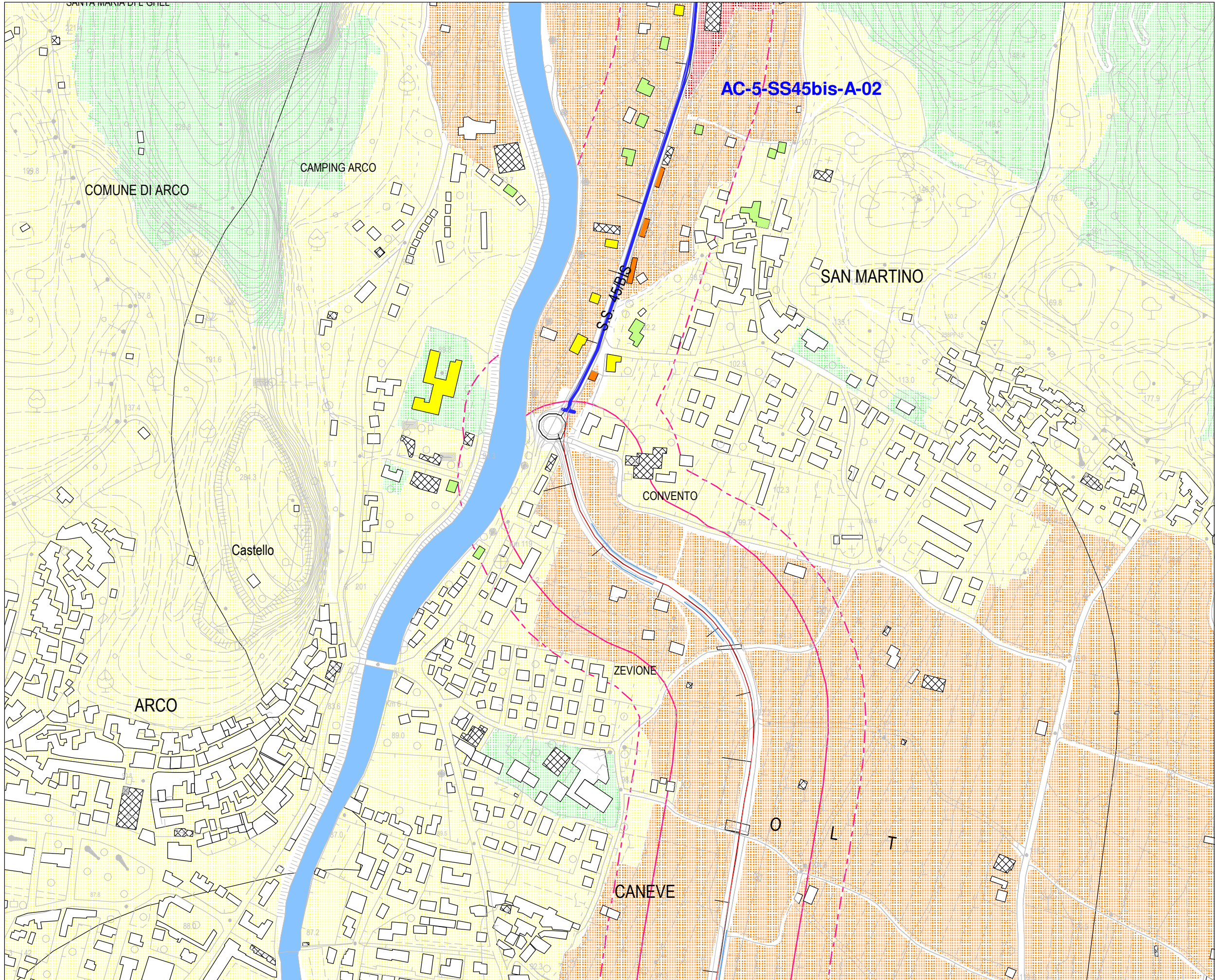
QUADRO 02
Circonvallazione Arco

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





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.29

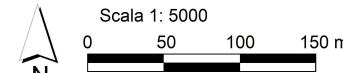
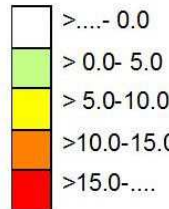
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

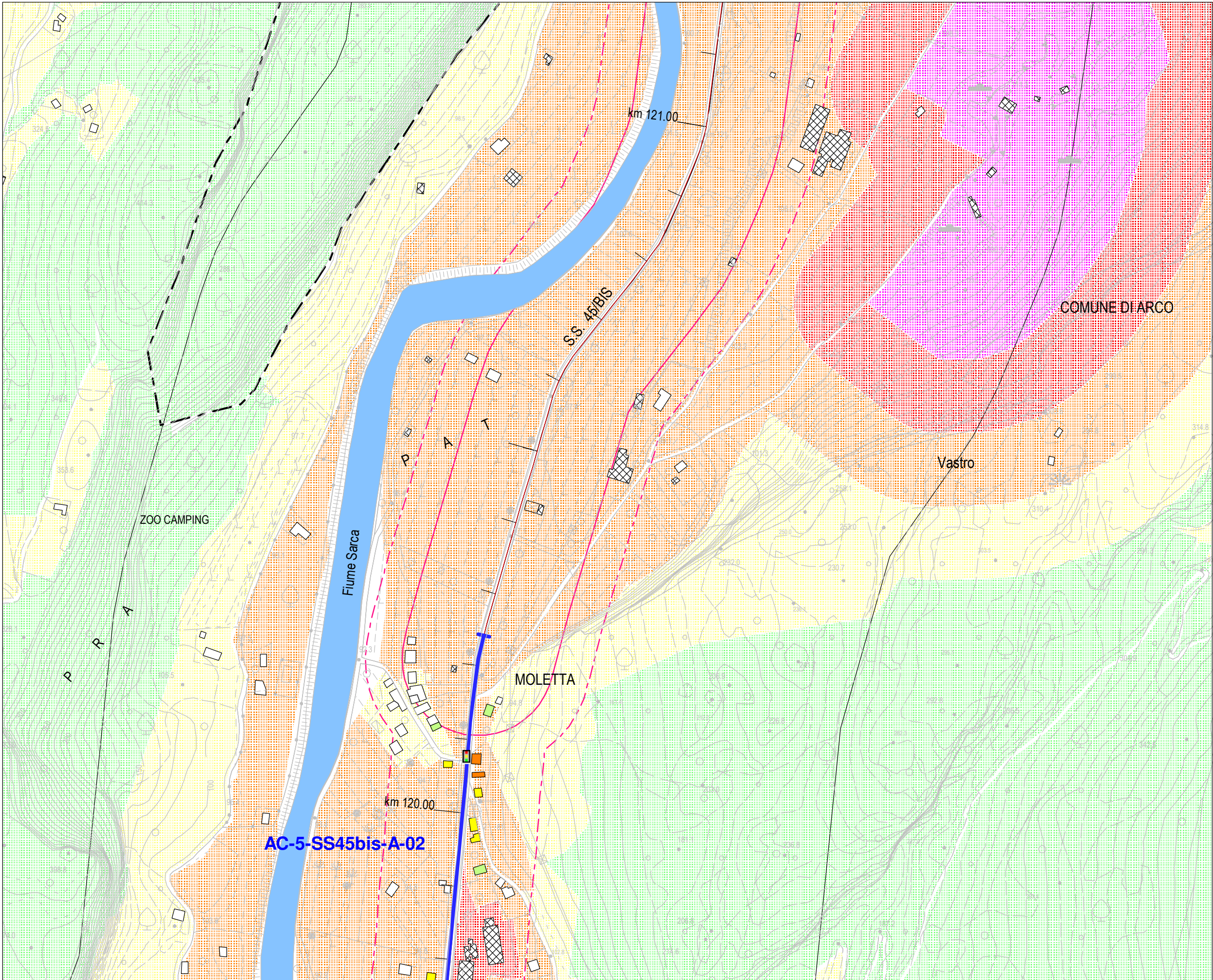
QUADRO 03
Circonvallazione Arco

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





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.30

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

QUADRO 04
dal km 119.8 al km 121.1

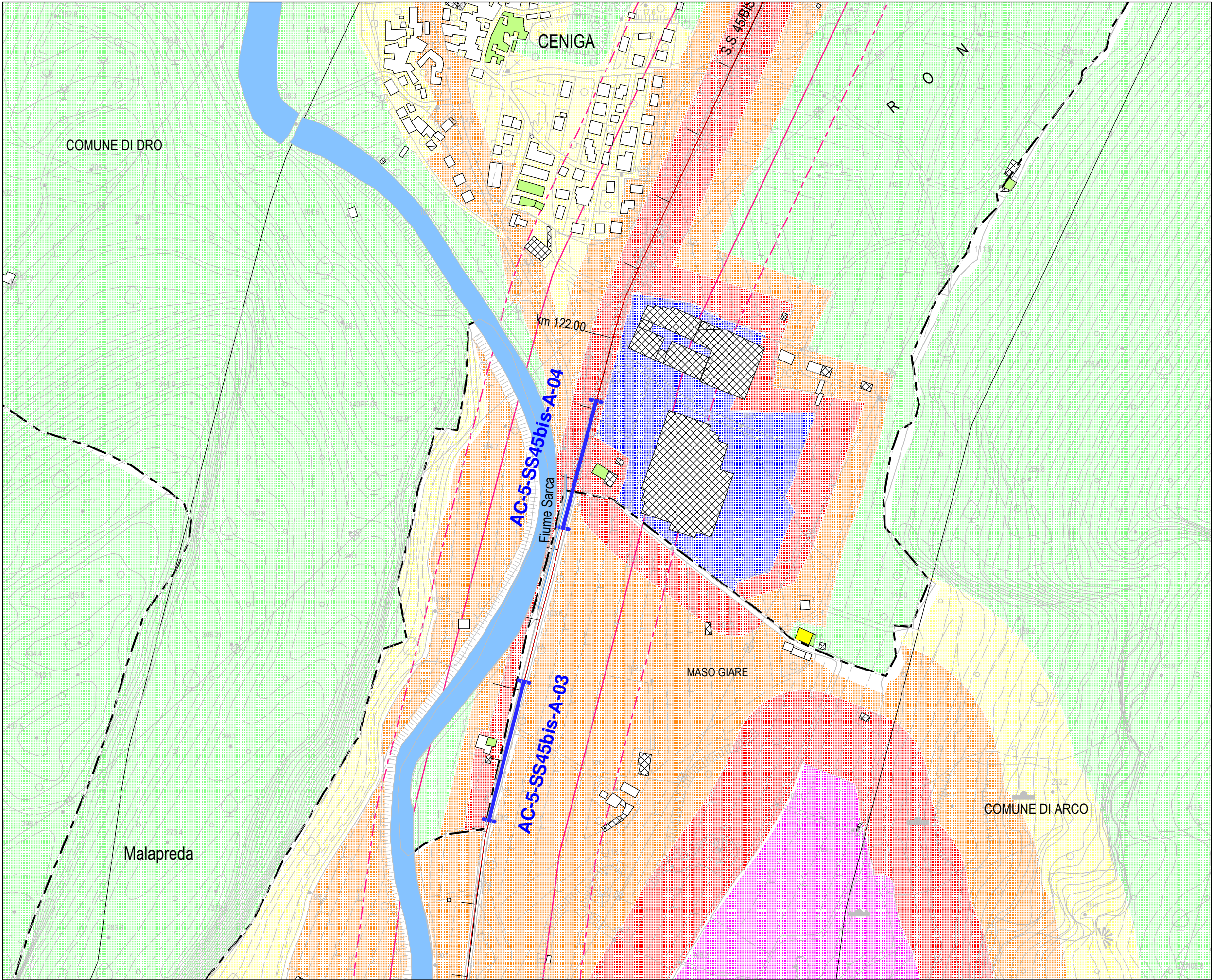
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni


- 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
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:

5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:

RD_IT_0032_017

Figura:

MC.31

Tipo di Allegato:

**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 05
dal km 121.1.8 al km 122.5

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

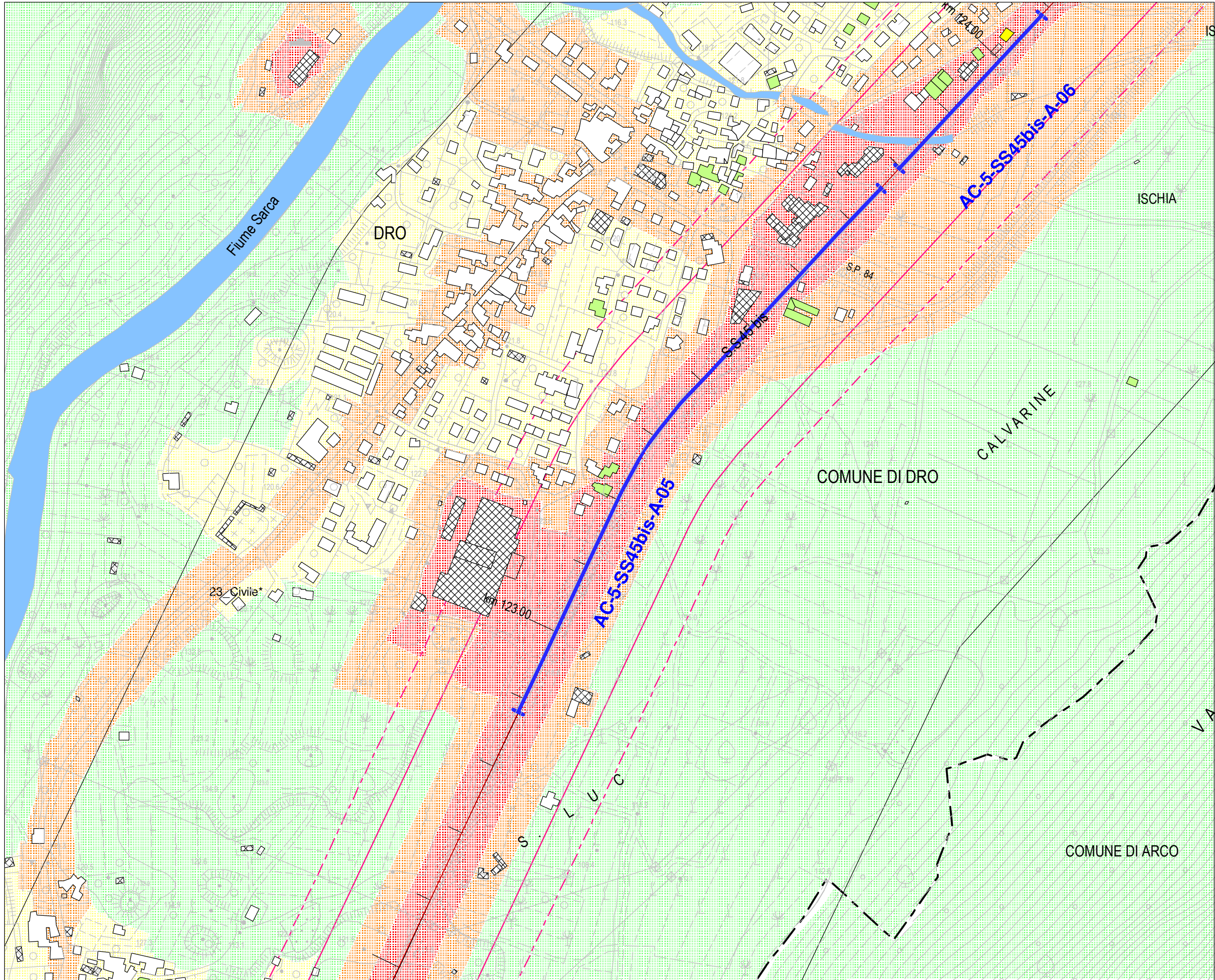
>...- 0.0
> 0.0- 5.0
> 5.0-10.0
>10.0-15.0
>15.0-....

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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.32

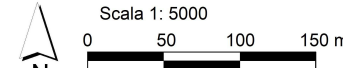
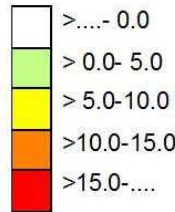
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 06
dal km 122.5 al km 124.1

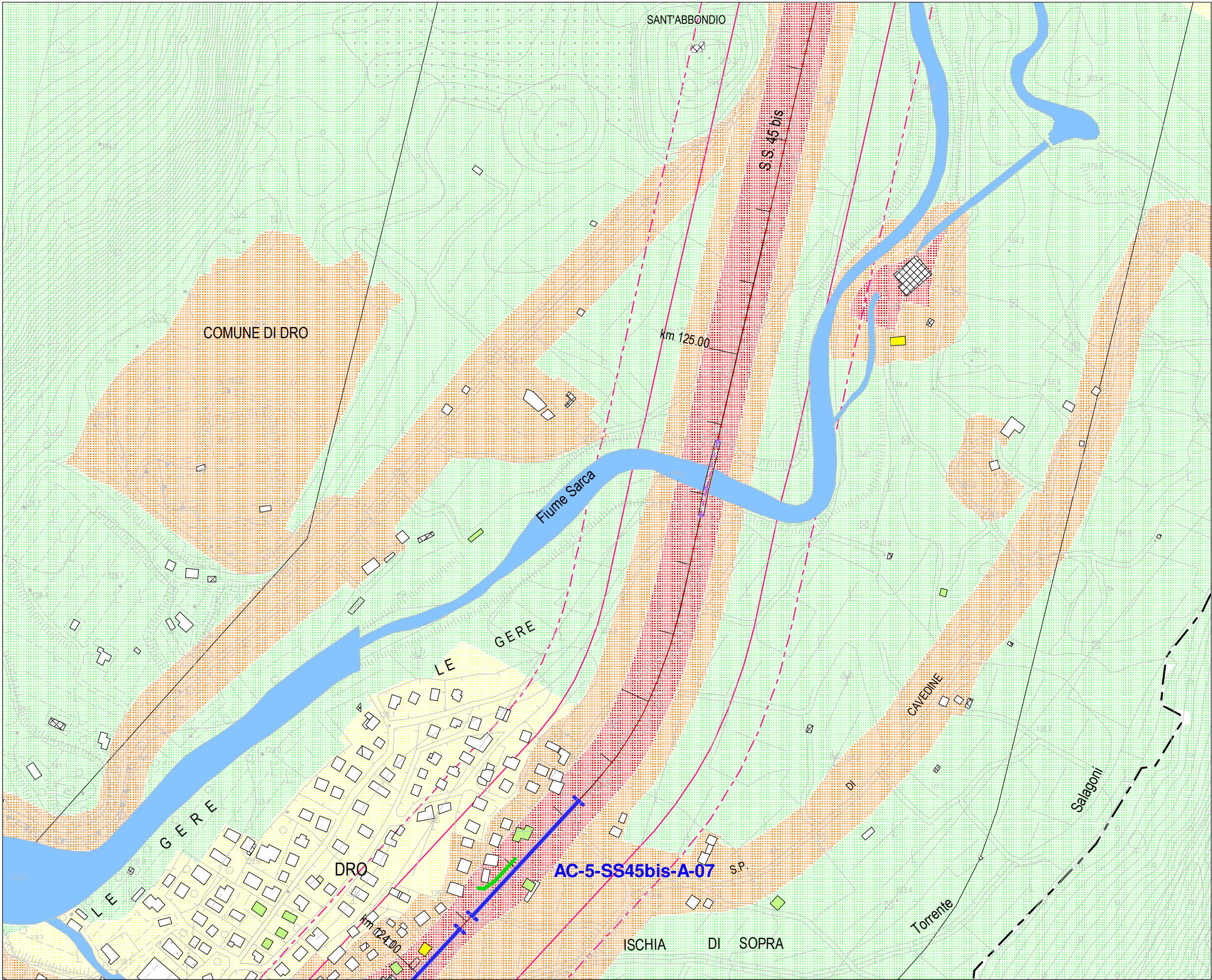
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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
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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.33

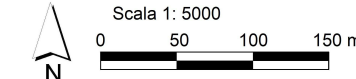
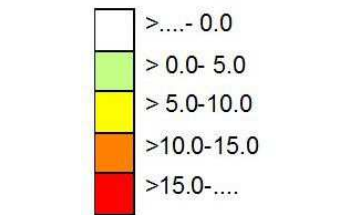
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 07
dal km 124.0 al km 125.5

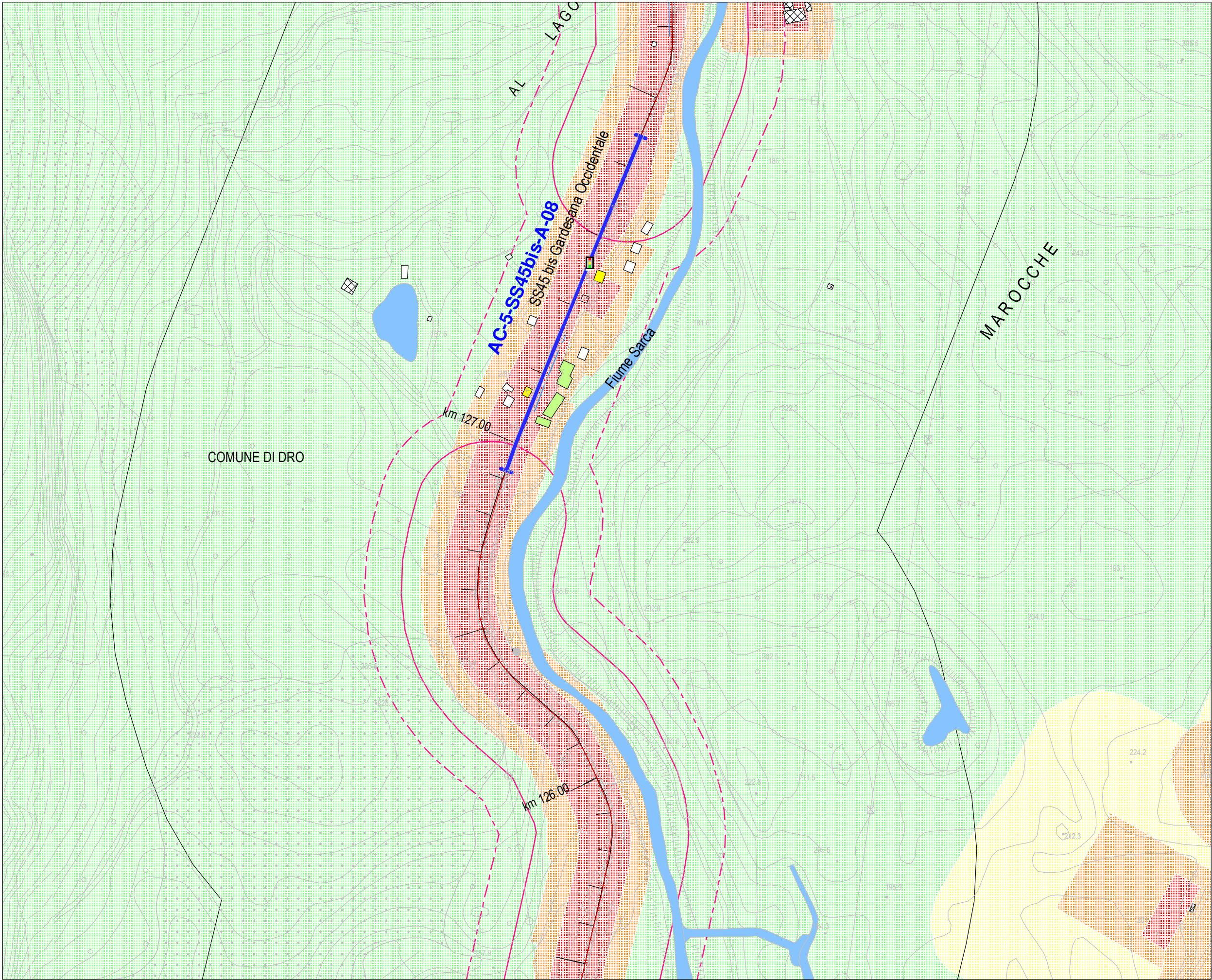
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.34

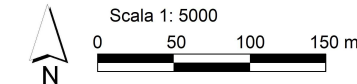
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

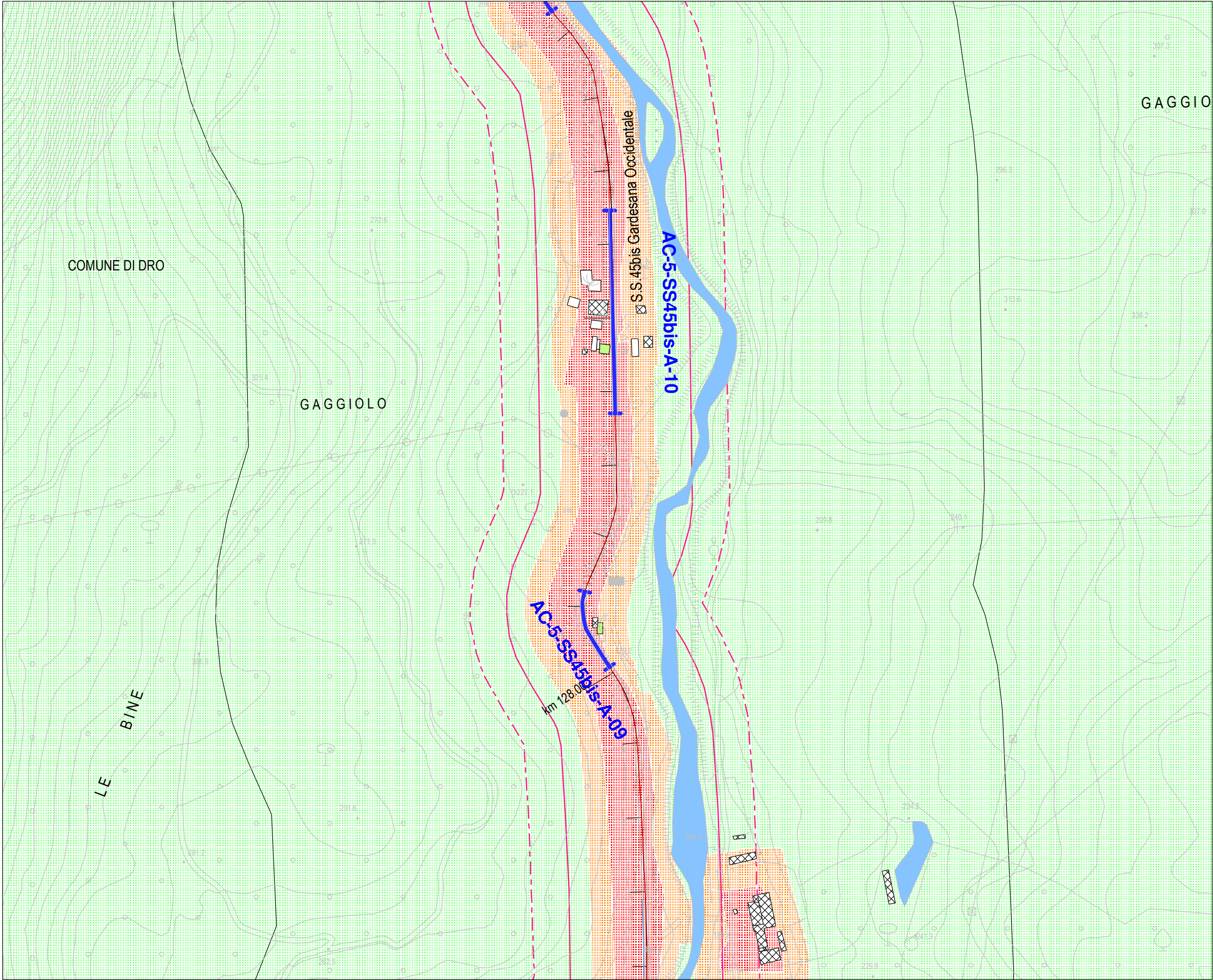
QUADRO 08
dal km 125.5 al km 127.6

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





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.35

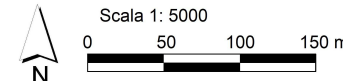
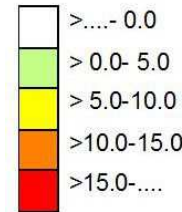
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

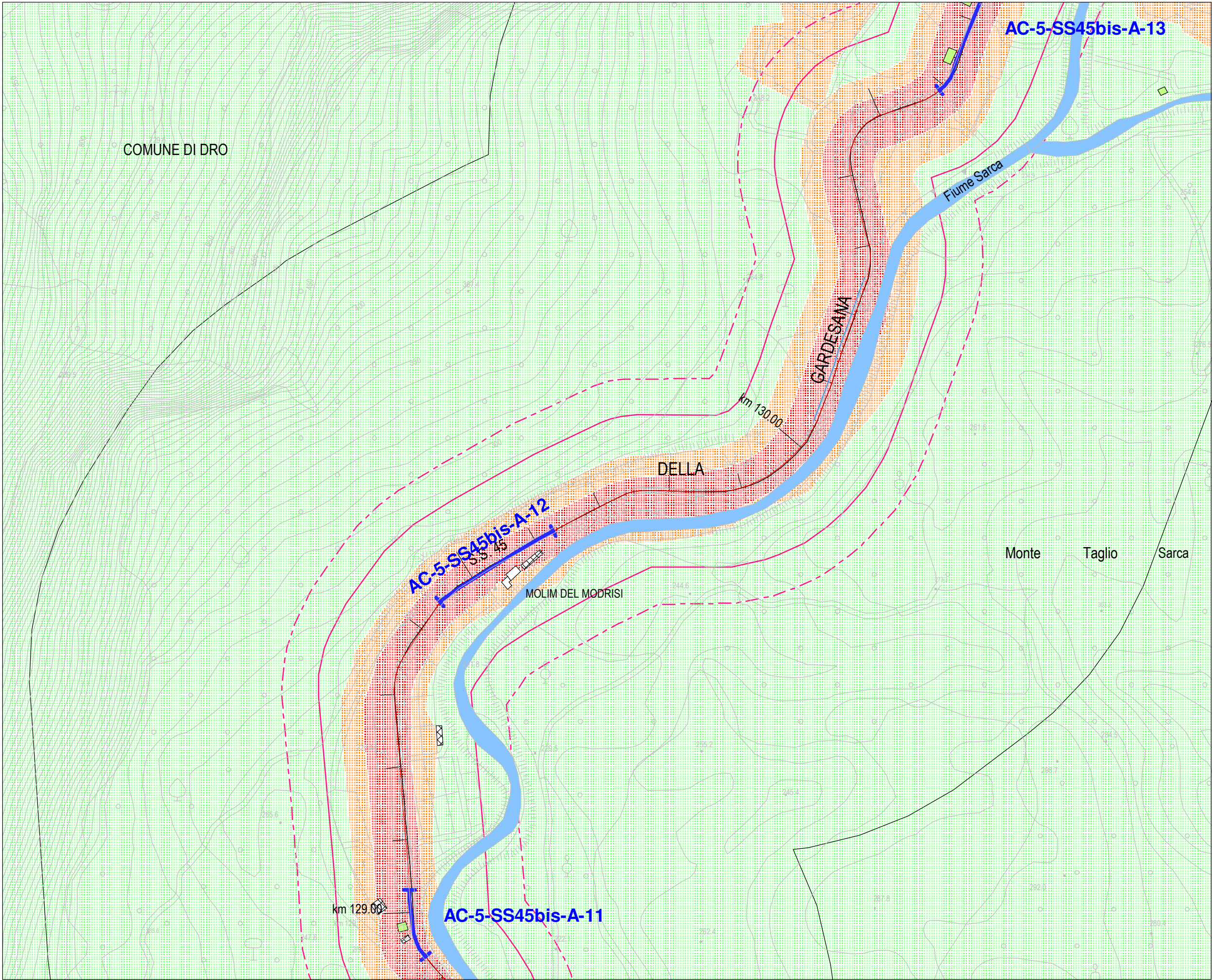
QUADRO 09
dal km 127.6 al km 128.9

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





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.36

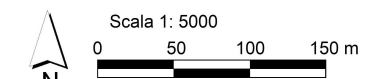
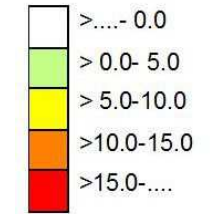
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

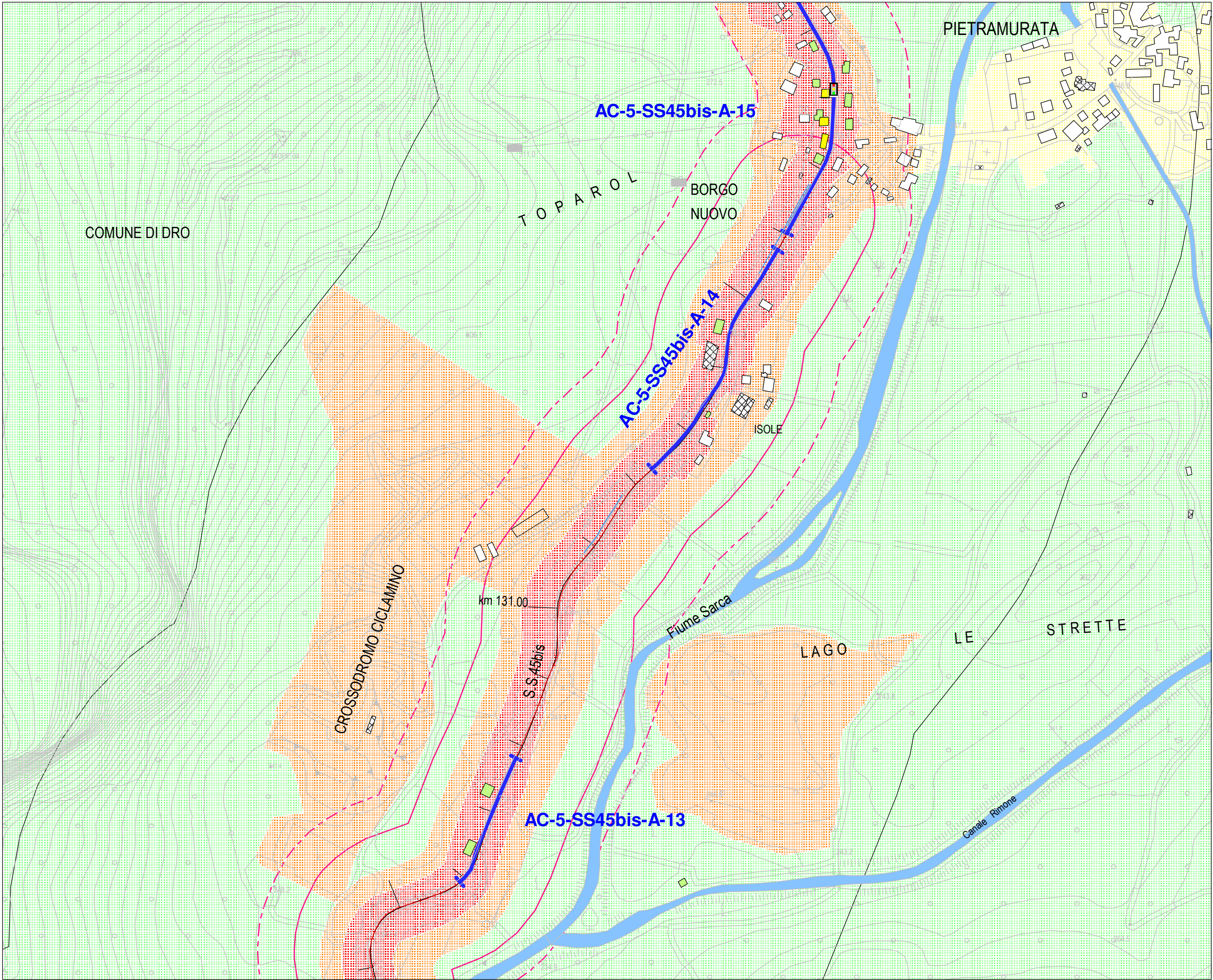
QUADRO 10
dal km 128.9 al km 130.7

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





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.37

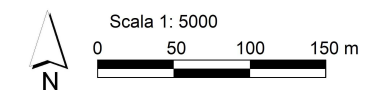
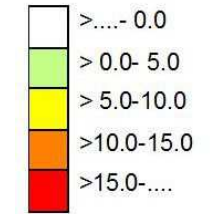
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 11
dal km 130.4 al km 131.9

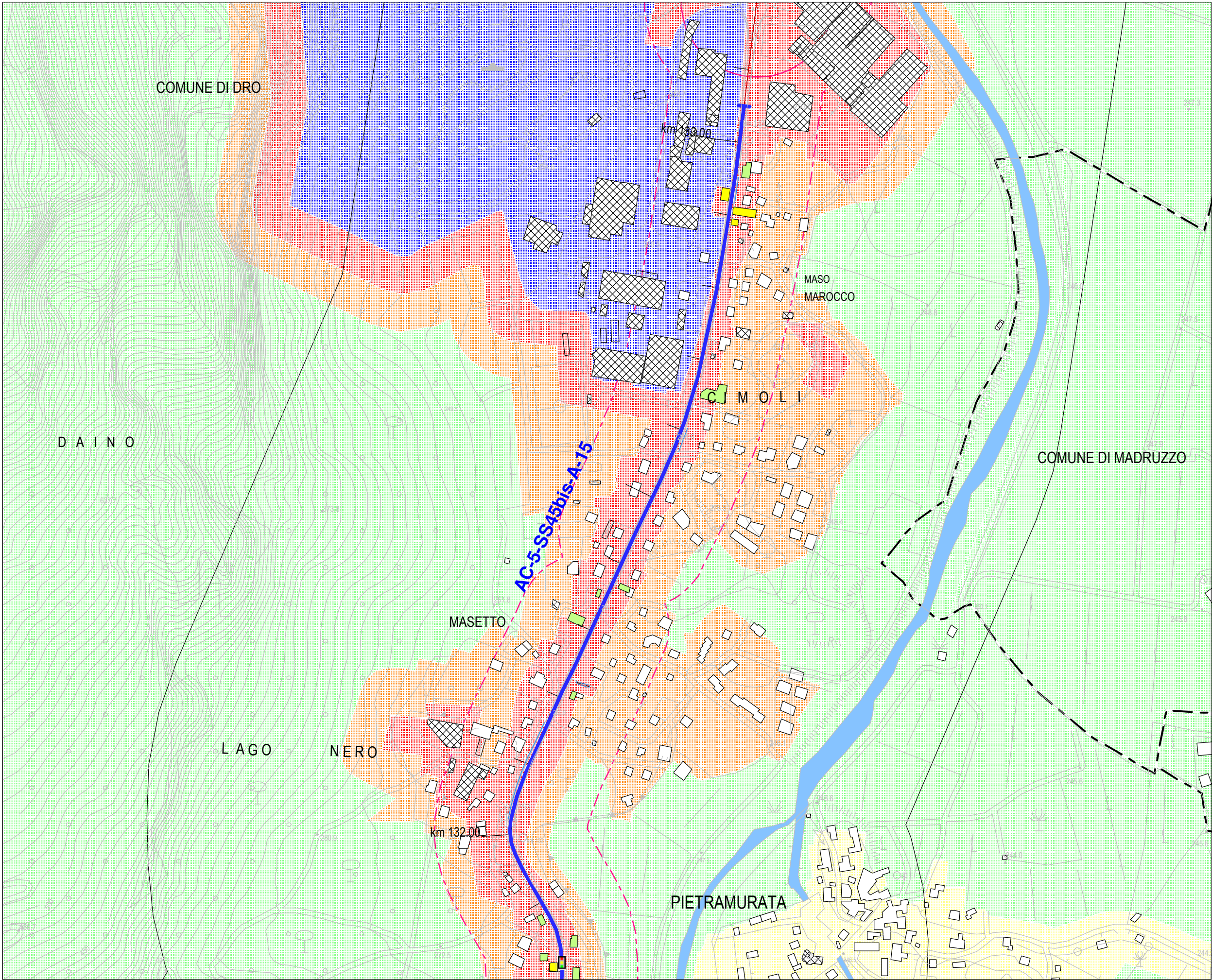
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.38

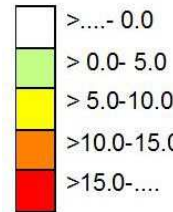
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

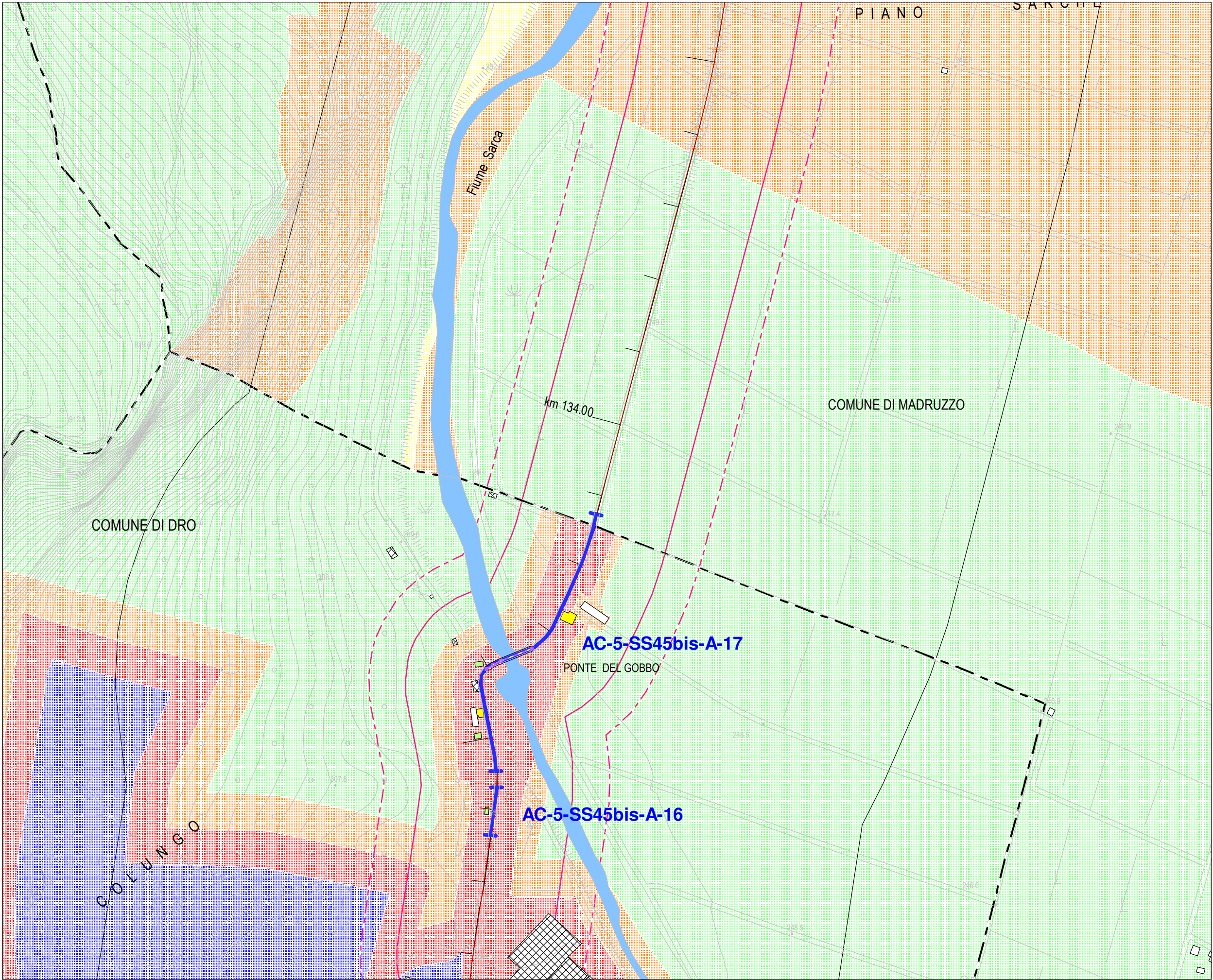
QUADRO 12
dal km 131.8 al km 133.2


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







Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:

5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:

RD_IT_0032_017

Figura:

MC.39

Tipo di Allegato:

**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 13
dal km 133.2 al km 134.5

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

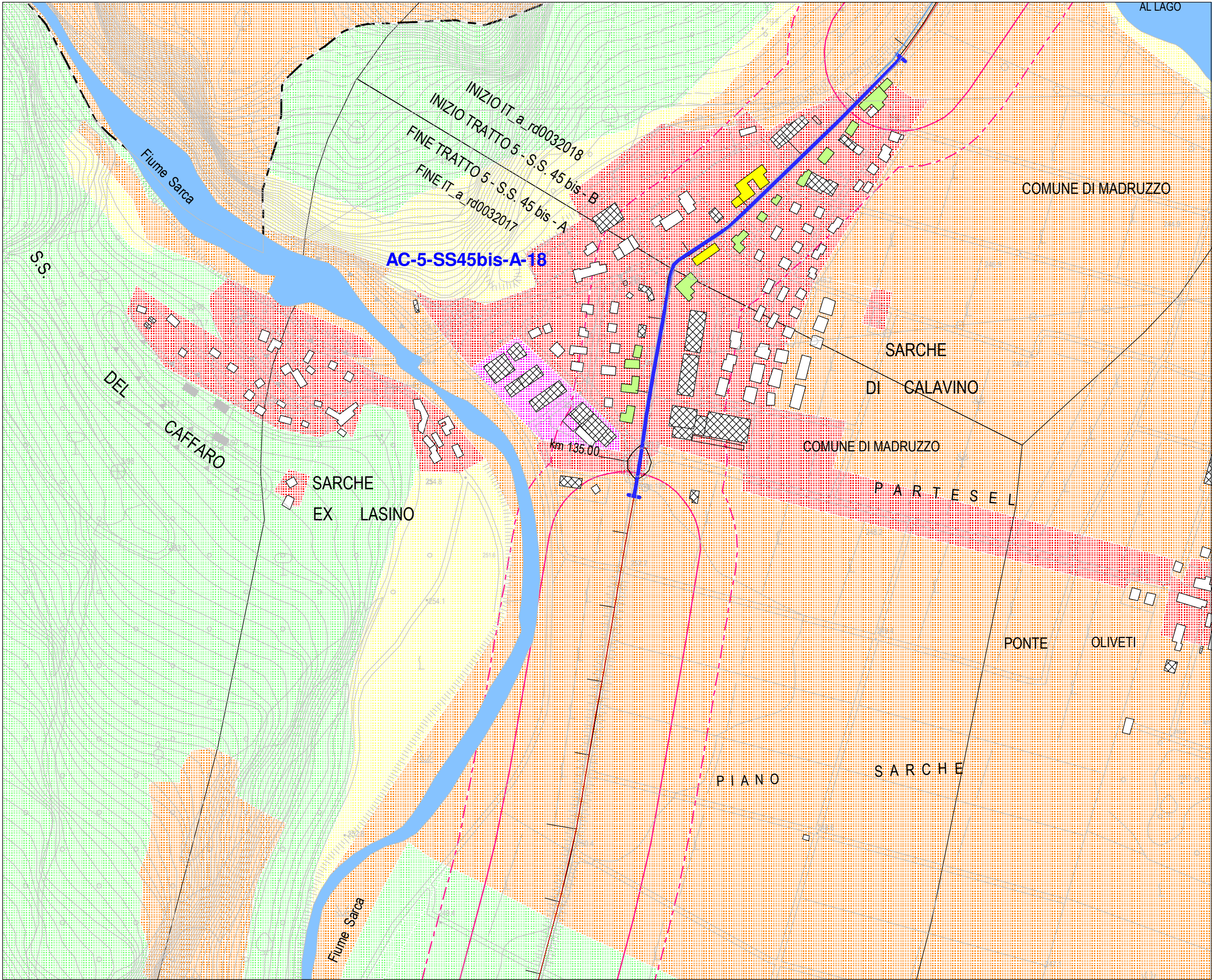
Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA

>...- 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:
5 - S.S. 45 bis - A

Unique Road ID:
RD_IT_0032_017

Figura:
MC.40

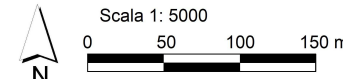
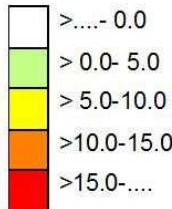
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 14
dal km 134.3 al km 135.3

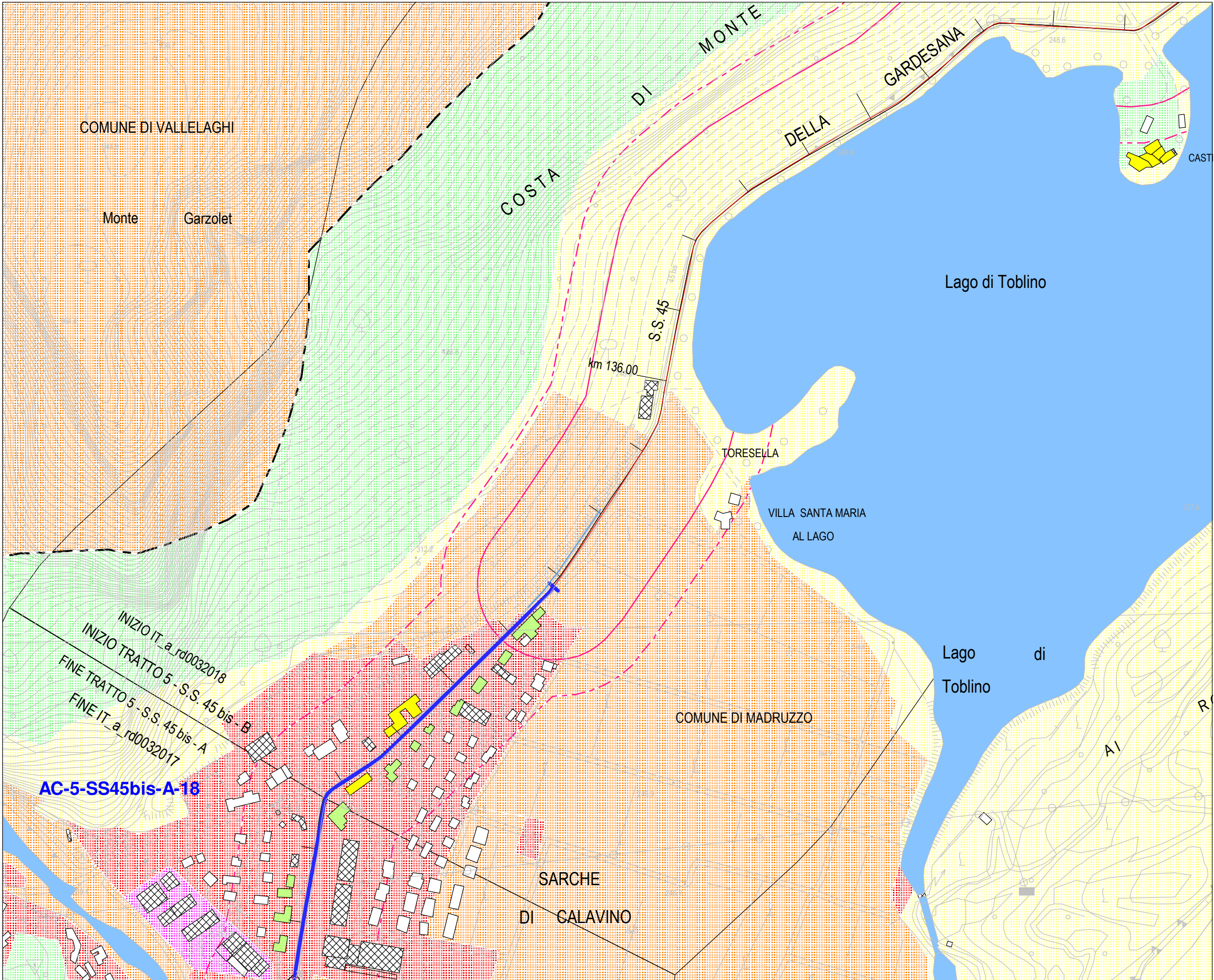
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: 3-6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.41

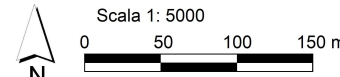
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 15
dal km 135.3 al km 137.0

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



Asse stradale - strada - tratto:

5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:

RD IT 0032 018

Figura:

MC.42







Tipo di Allegato:

MAPPA dei CONFLITTI Lnotte

QUADRO 16
dal km 136.0 al km 138.1

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

Legenda




- 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

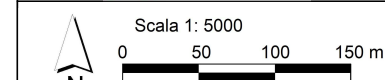
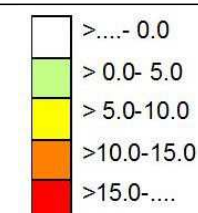
FASCE DI PERTINENZA

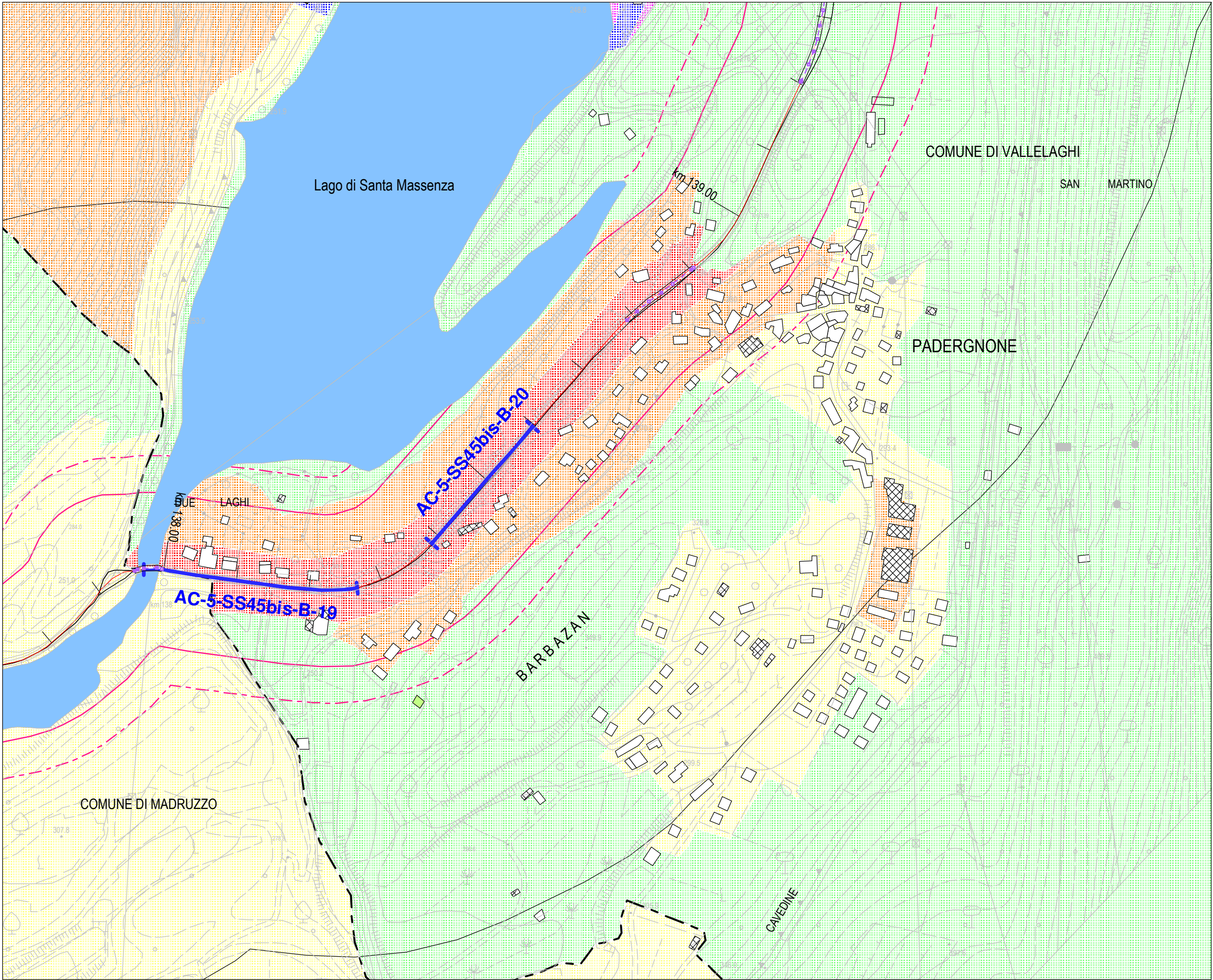
ACUSTICA STRADALE

-  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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.43

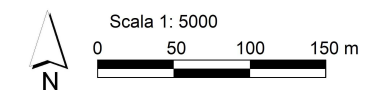
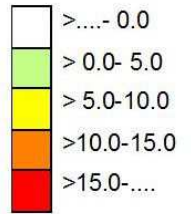
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 17
dal km 137.8 al km 139.3

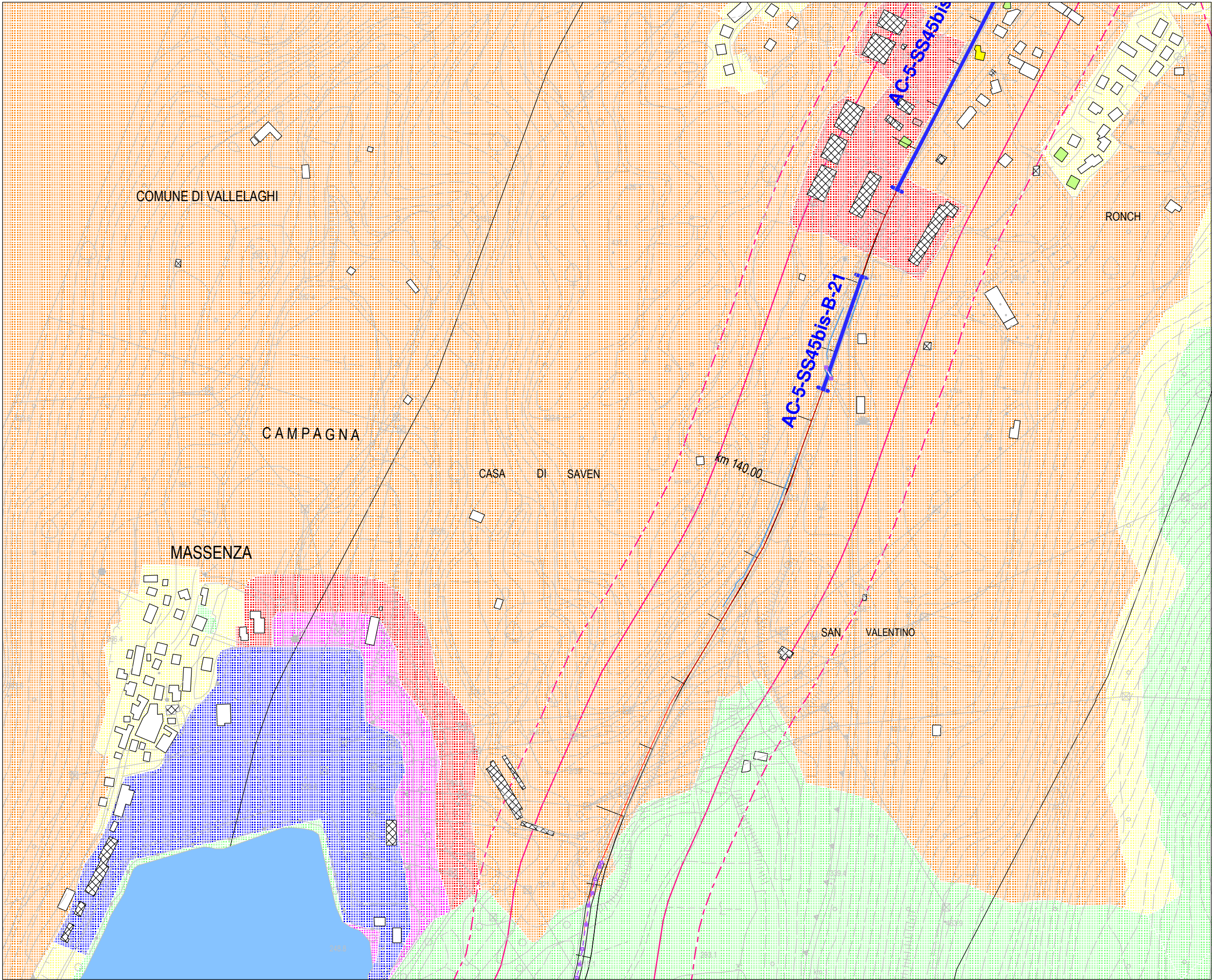
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- 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



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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.44

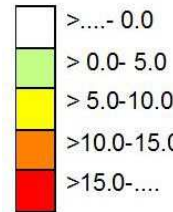
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

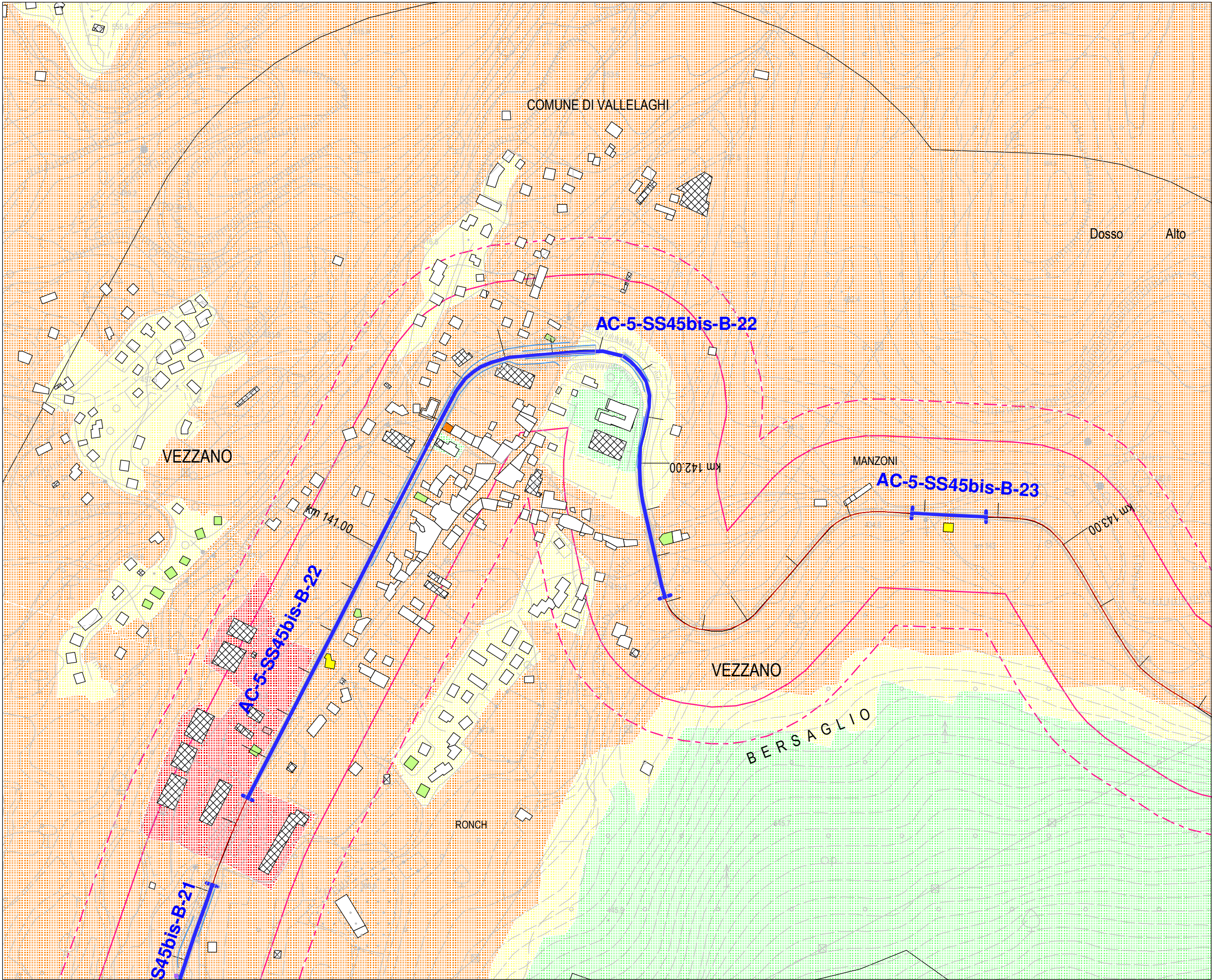
QUADRO 18
dal km 139.3 al km 140.8


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:

5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:

RD_IT_0032_018

Figura:

MC.45

Tipo di Allegato:

MAPPA dei CONFLITTI Lnotte

QUADRO 19
dal km 140.2 al km 143.3

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

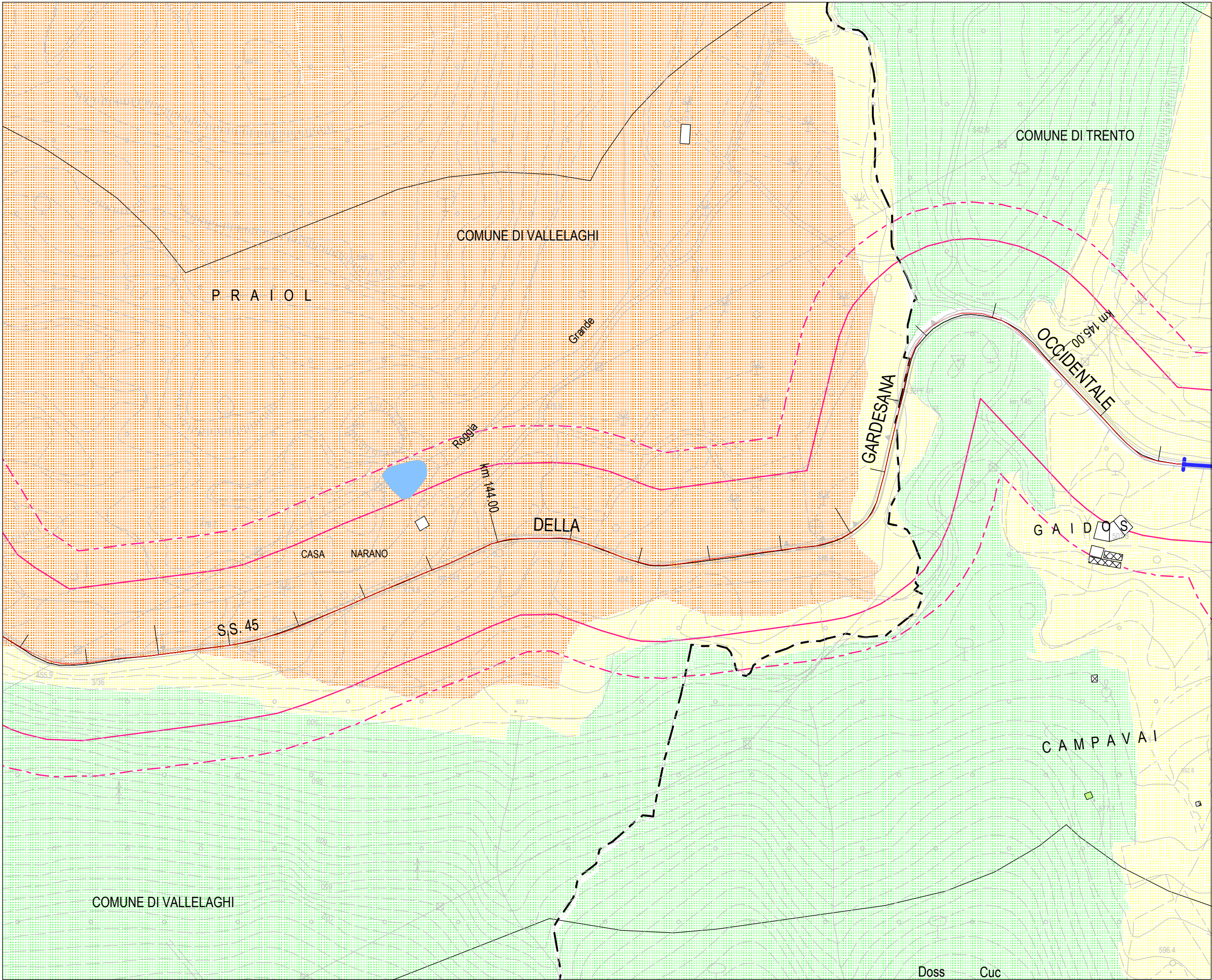
Livello di conflitto acustico
Notte (8 ore)
dBA

>...- 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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.46

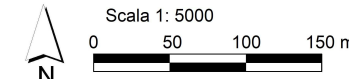
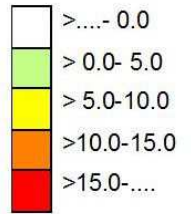
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

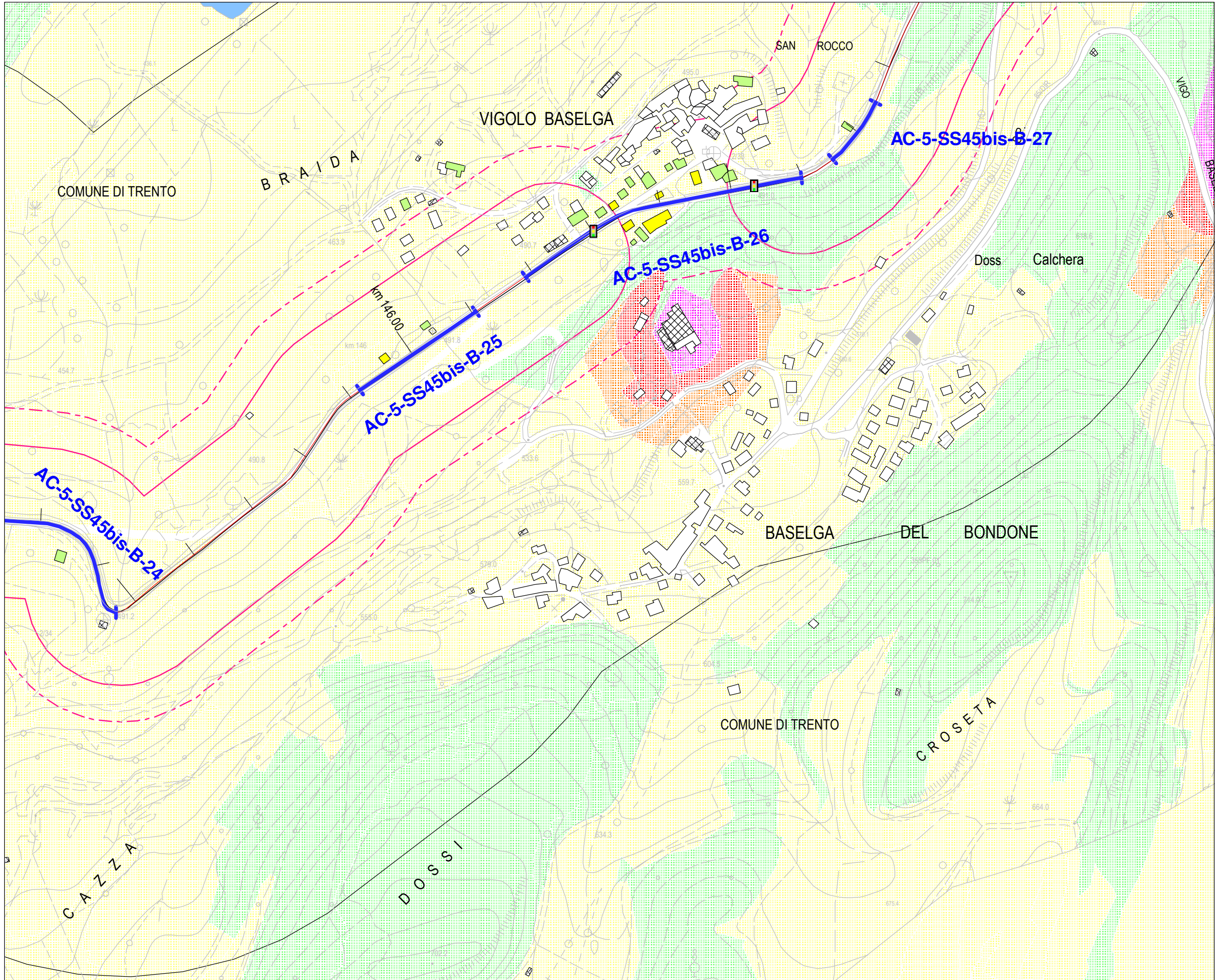
QUADRO 20
dal km 143.3 al km 145.2

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
Notte (8 ore)
dBA





Provincia Autonoma di Trento
Servizio Gestione Strade

Asse stradale - strada - tratto:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.47

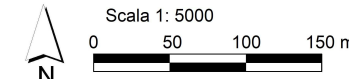
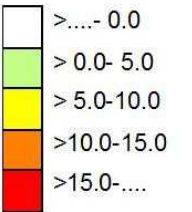
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 21
dal km 145.2 al km 146.9

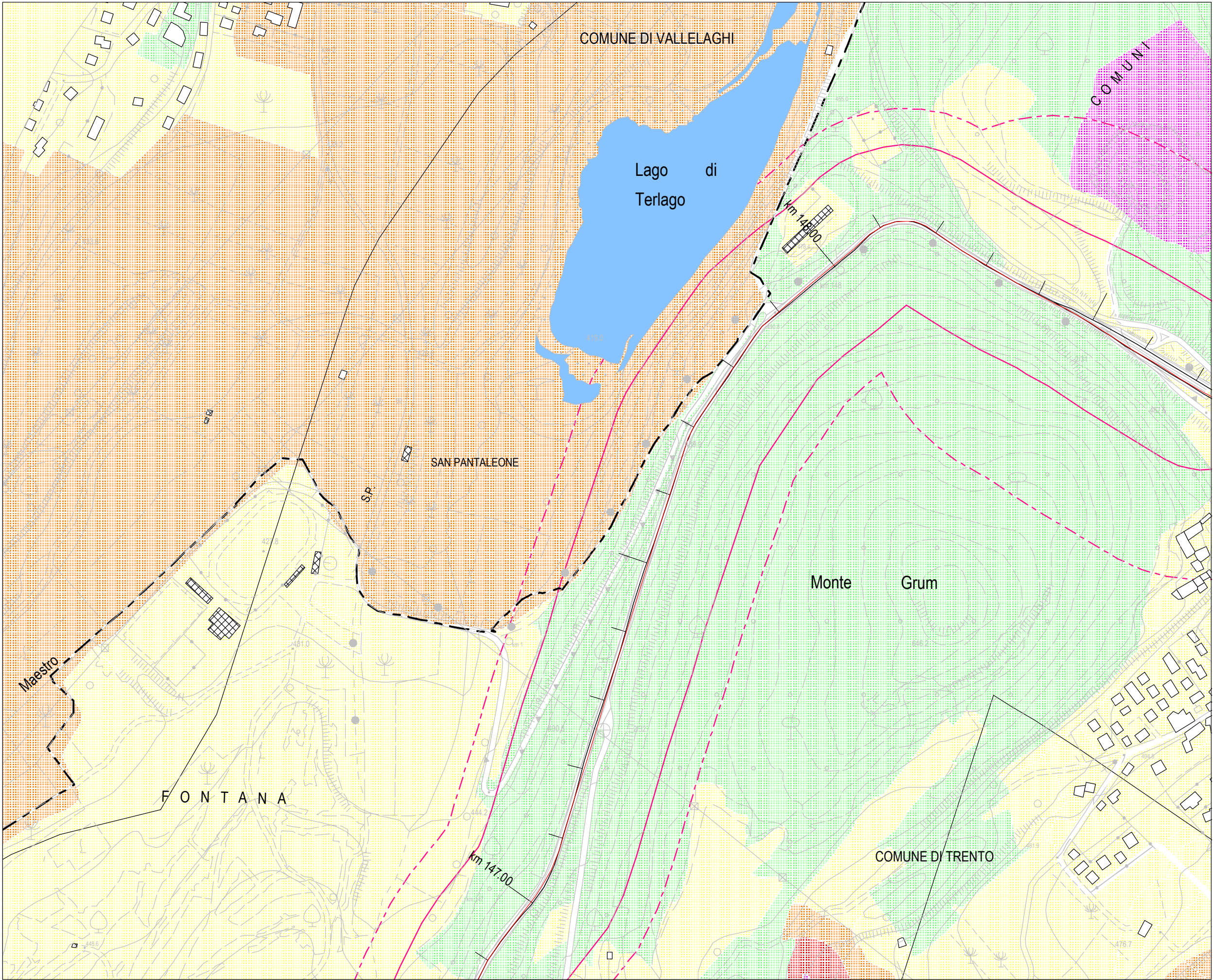
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- 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



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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.48

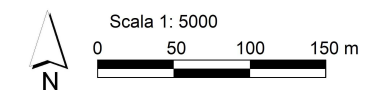
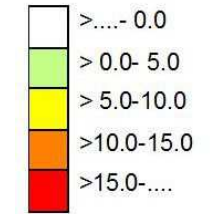
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 22
dal km 146.9 al km 148.7

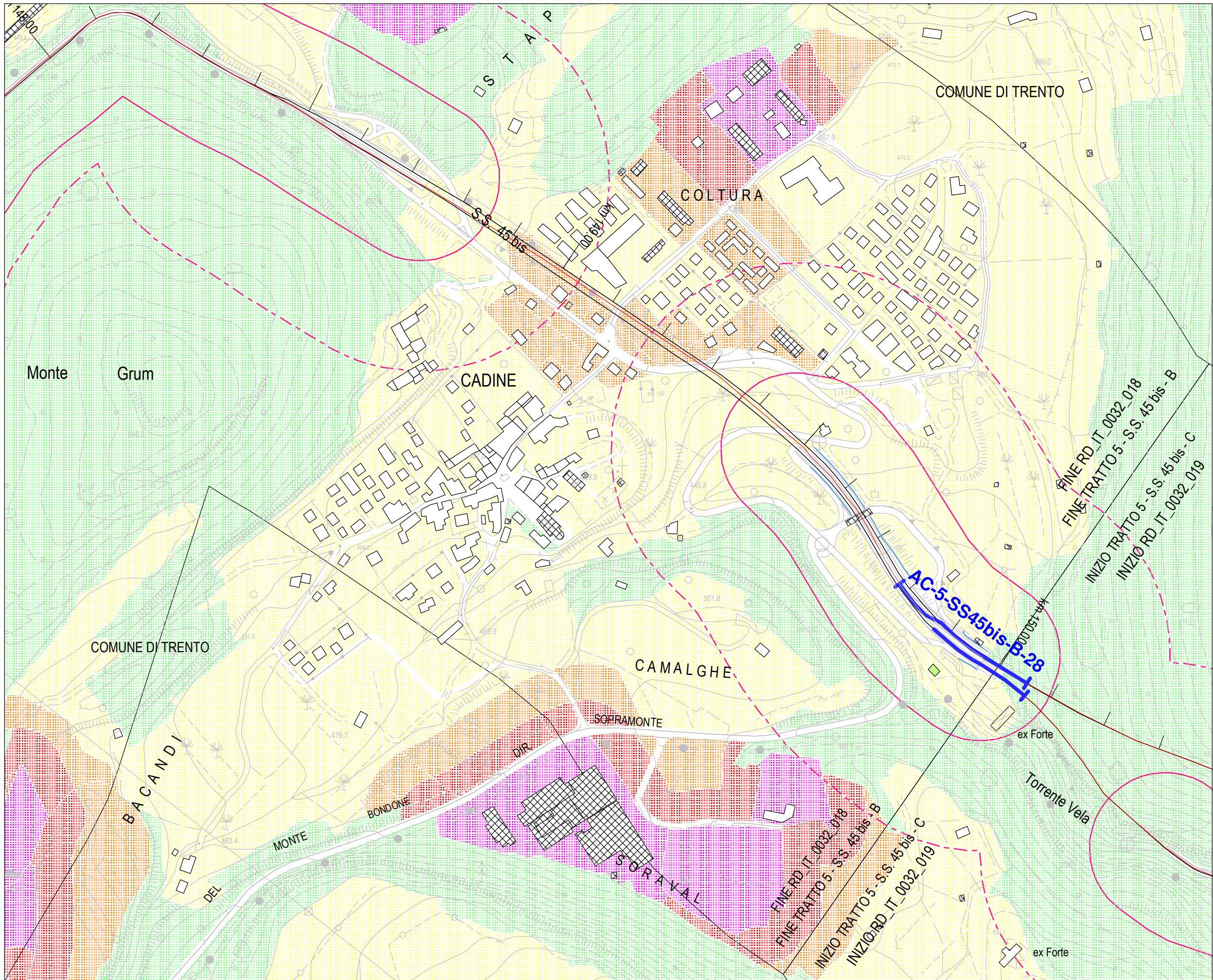
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- 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:
5 - S.S. 45 bis - B

Unique Road ID:
RD_IT_0032_018

Figura:
MC.49

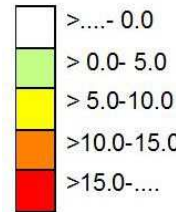
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 23
dal km 148.0 al km 150.3

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



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



5 - S.S. 45 bis - C

RD IT 0032 019







MC.50

MAPPA dei CONFLITTI Lnotte

QUADRO 24
dal km 150.0 al km 151.6

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

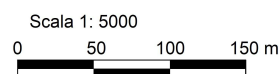
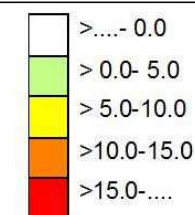
CLASSI ACUSTICHE

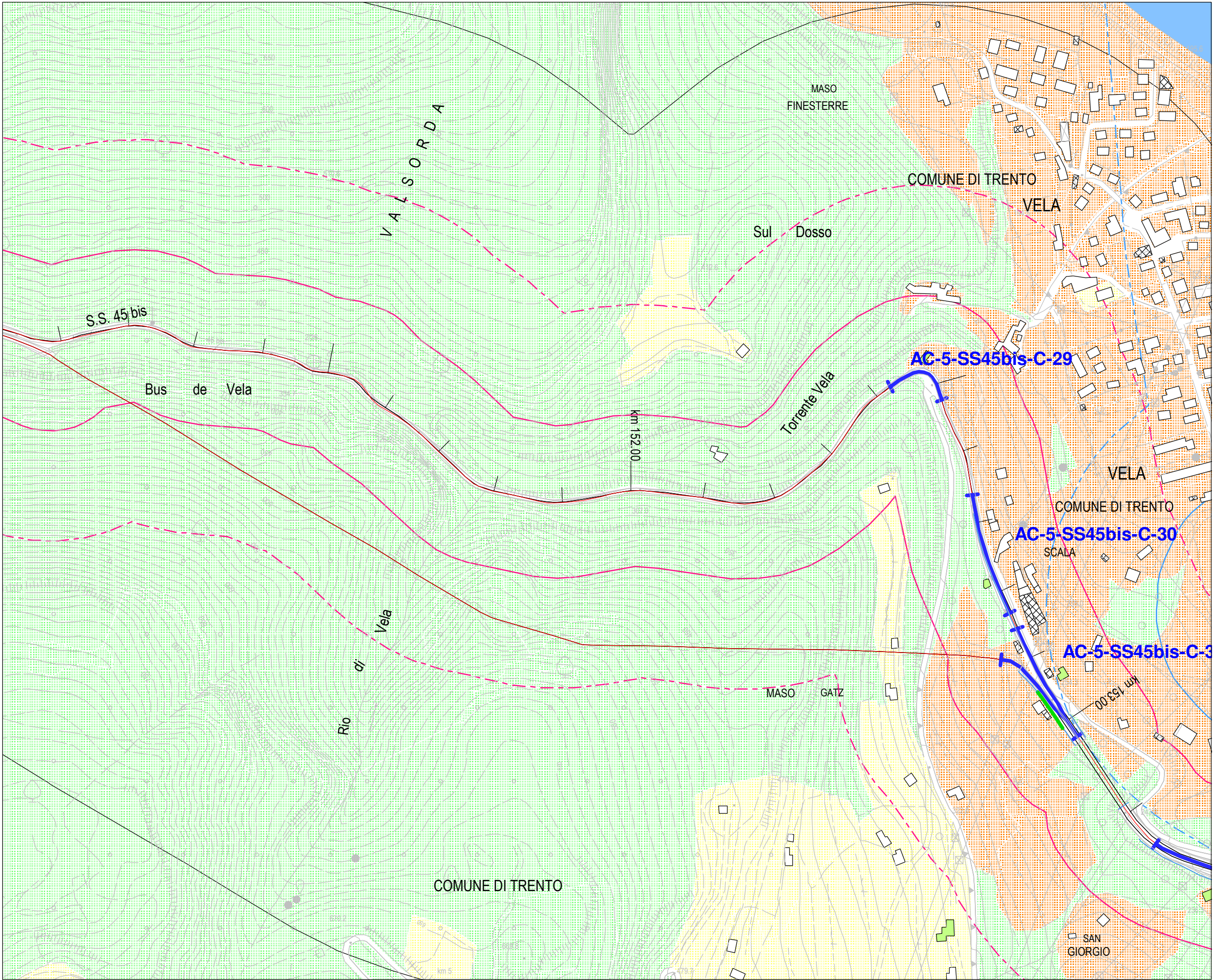
- CLASSE 1
- CLASSE 2
- CLASSE 3
- CLASSE 4
- CLASSE 5
- CLASSE 6

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:
5 - S.S. 45 bis - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_019

Figura:
MC.51

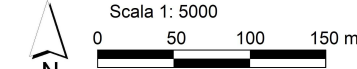
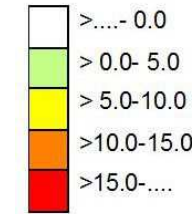
Tipo di Allegato:
**MAPPA dei CONFLITTI
Lnotte**

QUADRO 25
dal km 151.1 al km 153.1

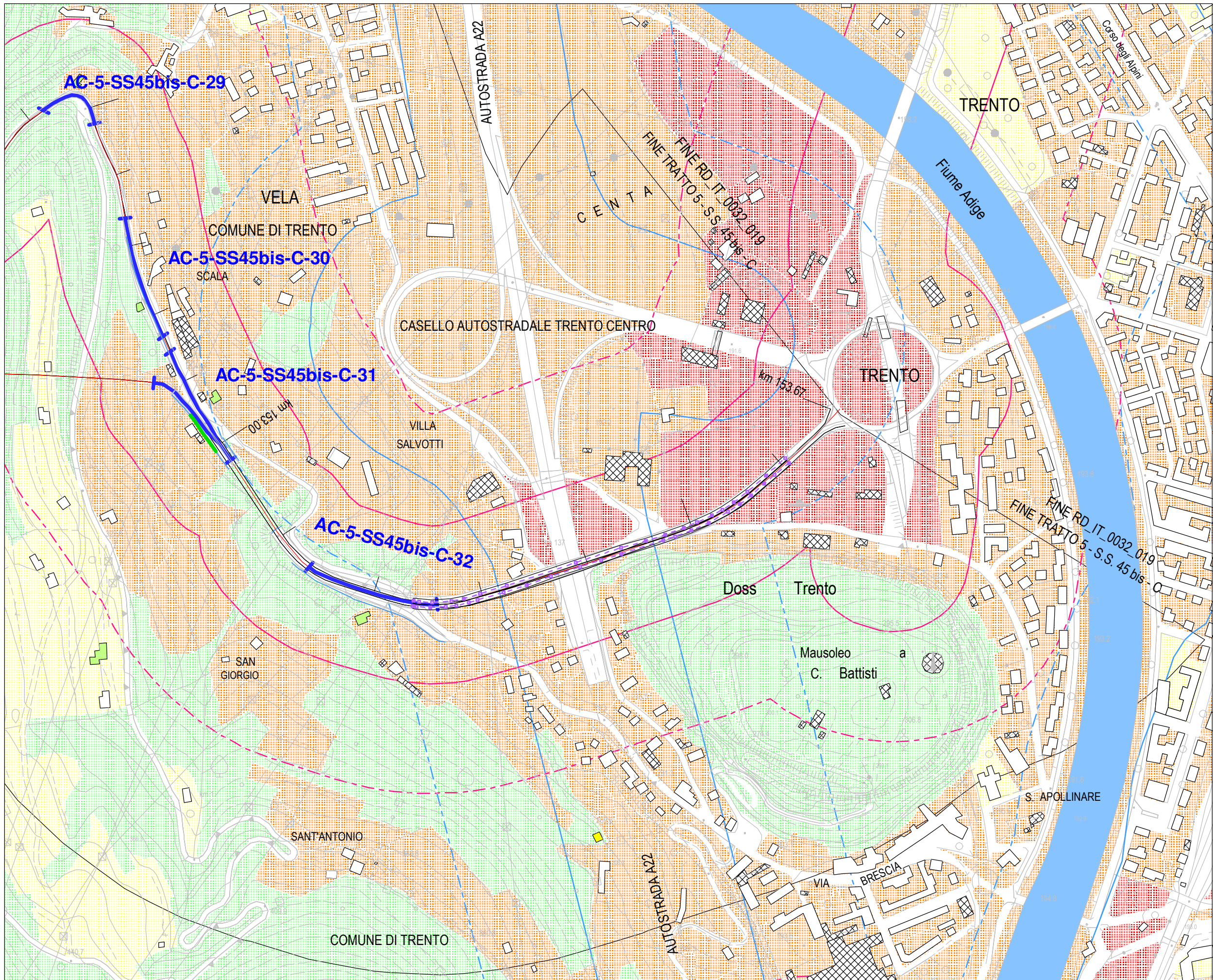
Valore mappato: conflitto max
Altezza dal suolo: 4m
Anno riferimento: 2021
Transiti annui: >6 milioni

- 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



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:
5 - S.S. 45 bis - C

Unique Road ID:
RD_IT_0032_019

Figura:
MC.52

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

QUADRO 26
dal km 152.4 al km 153.7

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

