



Legenda

Zonizzazione acustica del territorio comunale

Classi acustiche

- I - Aree particolarmente protette
- II - Aree prevalentemente residenziali
- III - Aree di tipo misto
- IV - Aree di intensa attività umana
- V - Aree prevalentemente industriali
- VI - Aree esclusivamente industriali
- Fascia A infrastruttura ferroviaria
- Fascia B infrastruttura ferroviaria

Strade

Categorie di strade per definizione delle fasce di pertinenza acustica rif. DPR 142 30/3/2004

- A - Autostrada - Fascia A = 100m; Fascia B = 150m
- B - Strade extraurbane principali - Fascia A = 100m; Fascia B = 150m
- Ca - Strade extraurbane principali - Fascia A = 100m; Fascia B = 50m
- Cb - Strade extraurbane secondarie - Fascia A = 100m; Fascia B = 50m
- Da - Strade a carreggiate separate interquartiere - Fascia unica = 100m
- Db - Strade urbane di scorrimento - Fascia unica = 100m
- E, F - Strade urbane di quartiere e locali - Fascia unica = 30m

● Aree destinate a pubblico spettacolo, mobile o all'aperto

REGIONE PIEMONTE

TORINO METROPOLI

COMUNE DI CASELLE TORINESE

UNIONE DEI COMUNI NORD EST TORINO

VARIANTE N.2 AL PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Riesaminato
5	Nov. 2018	Elaborato definitivo per approvaz. C.C. post-osservazioni	G.M.	G.M.	G.M.
4	Maggio 2018	Quarta stesura per verifica con UTC e Comm. urbanistica	G.M.	G.M.	G.M.
3	Gennaio 2018	Terza stesura per verifica con UTC	G.M.	G.M.	G.M.
2	Ottobre 2017	Seconda stesura per verifica con UTC	G.M.	G.M.	G.M.
1	Febbraio 2017	Prima stesura per verifica con UTC	G.M.	G.M.	G.M.

TITOLO: **FASE IV INSERIMENTO DELLE FASCE CUSCINETTO E DELLE FASCE DI PERTINENZA DELLE INFRASTRUTTURE DEI TRASPORTI**

Comm.: 1269

Novembre 2018

Annotazioni: Tav. n. **04b**

Scala: 1:5000

Studio **MRG**
di Gamarra Ing. Marco
via Borgaro 103, 10149 Torino
Tel. +39 011 5692863

m.gamarra@studiomrg.it
marco.gamarra@ingpec.eu
<https://www.studiomrg.it>

