



COMUNE DI QUART

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE

L. n°447/1995 - L.R. n°20/2009

6° STRADA	Gennaio 2010	Ing. GAMBARA	Classificazione del territorio
2° STRADA	Settembre 2009	Ing. GAMBARA	Classificazione del territorio
4° STRADA	Marzo 2009	Ing. GAMBARA	Classificazione del territorio
3° STRADA	Febbraio 2009	Ing. GAMBARA	Classificazione del territorio
2° STRADA	Ottobre 2009	Ing. GAMBARA	Classificazione del territorio
1° STRADA	Marzo 2009	Ing. GAMBARA	Classificazione del territorio
	DATA	Ing. GAMBARA	Classificazione del territorio
	DATA	OGGETTO	OGGETTO

TITOLO	PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE - INQUADRAMENTO GENERALE -	ARCHIVIO	01/08
		DATA	Gennaio 2010
ANNOTAZIONI:		TAVOLA N°	01
		SCALA	1:10.000

Studio MRG di Cammarra Ing. Marco Sede Legale: Via Borgaro, 105 - 10149 Torino Sede Operativa: Via Borgaro, 107 - 10149 Torino Riferimenti: Tel. +39-011-56.92.863 Fax +39-011-56.92.731 E-mail: studio@studiomrg.it http://www.studiomrg.it P.IVA e C.F. 0216270028 - 04986690213/2104	Dott. Ing. Marco GAMBARA N° 2283 K ALBO INGEGNERI PROVINCIA DI TORINO	COLLABORATORI: Dott. (Ing.) Claudio Angelo CINEL Denise Volpini
--	---	---

Legenda

- ferrovia
 - Confine comunale
 - Area aeroportuale
 - - - Quadri di unione (catasto)
 - Viabilità
 - Edifici
 - Corsi d'acqua e laghi
- Classi acustiche**
- Classe 0 - aree remote
 - Classe I - aree particolarmente protette
 - Classe II - aree prevalentemente residenziali
 - Classe III - aree di tipo misto
 - Classe IV - aree di intensa attività umana
 - Classe V - aree prevalentemente industriali
 - Classe VI - aree esclusivamente industriali
 - Fasce di pertinenza acustica linea ferroviaria
 - Fasce di pertinenza acustica infrastrutture stradali

