

# MAPPATURA ACUSTICA DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI DELLA CITTA' DI TORINO AI SENSI DELLA L. 447/95 E DEL D.LGS. 194/05

**CIRCOSCRIZIONE**  
**7**

**L<sub>den</sub>**  
 Livello giorno - sera - notte

**Contenuti**

Infrastrutture stradali - Edifici - Aree di isolivello di L<sub>den</sub>

**Responsabili del Progetto**

A.R.P.A. Piemonte  
 Dott. Enrico GARROU

Città di Torino  
 Ing. Federico SAPORITI

**Elaborazione**

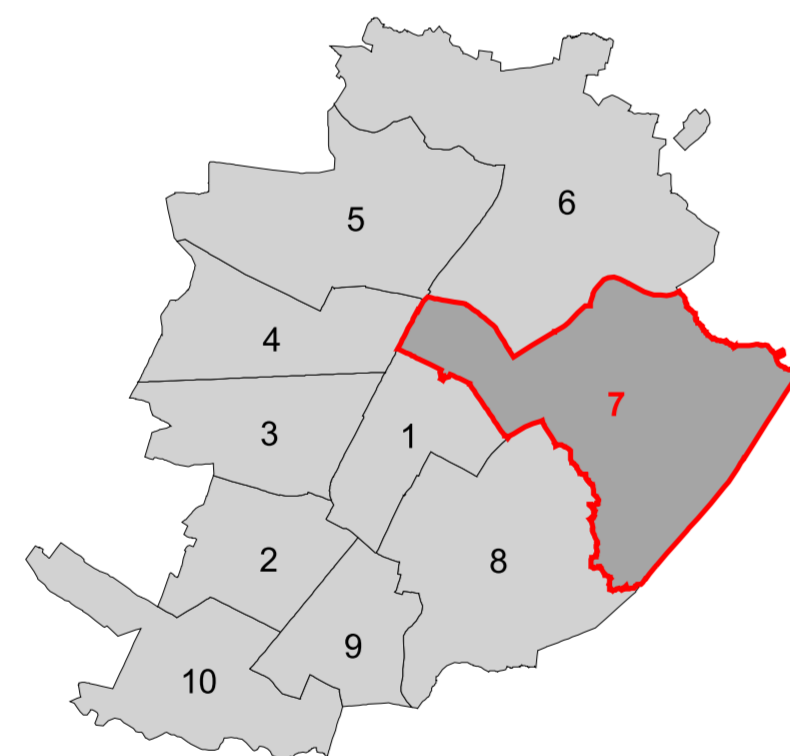
A.R.P.A. Piemonte  
 Dott. Jacopo FOGOLA  
 Dott. Stefano MASERA  
 Dott. Daniele GRASSO  
 Dott. Salvatore L. MAGRI  
 P.I. Vincenzo BEVACQUA

Città di Torino  
 Ing. Enrico GALLO

Data: Dicembre 2007

Codice Tavola: TAV\_C07\_Lden

**CIRCOSCRIZIONI**



**LEGENDA**

Edifici	Curve di isolivello di L <sub>den</sub> Altezza 4 m	
Strade comunali		
Circoscrizione		
Confini comunali		
	dB(A)	
	< 35	60-64
	35-39	65-69
	40-44	70-74
	45-49	75-79
	50-54	> 80
	55-59	

Scala 1:14.000

