

Fasce di pertinenza ferroviarie
d.P.R. 459/98

- FASCIA A - 100 metri
- FASCIA B - 150 metri

LIMITI DI IMMISSIONE [dB(A)]

D.P.C.M. 14/11/1997

Classe Acustica	LIMITI DI IMMISSIONE [dB(A)]	
	Periodo diurno (6.00 - 22.00)	Periodo notturno (22.00 - 6.00)
I	50	40
II	55	45
III	60	50
IV	65	55
V	70	60
VI	70	70

LIMITI DI EMISSIONE [dB(A)]

D.P.C.M. 14/11/1997

Classe Acustica	LIMITI DI EMISSIONE [dB(A)]	
	Periodo diurno (6.00 - 22.00)	Periodo notturno (22.00 - 6.00)
I	45	35
II	50	40
III	55	45
IV	60	50
V	65	55
VI	65	65

Regione Piemonte Provincia di Torino

Comune di RIVAROLO CANAVESE

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA EMISSIONE 2009

L. n. 447/95 - L.R. 52/2000 - D.G.R. 85-3802

Tavola 2 - Territorio comunale
Parte sud
Scala 1:5000 - Fase IV

PROGETTAZIONE

Microbel s.r.l.
Via Primo Levi, 23
10098 Rivoli (TO)

Tel. 011 9537564
Fax 011 9557738
email info@microbel.it
URL www.microbel.it

TECNICO COMPETENTE
IN ACUSTICA AMBIENTALE

Ing. Enrico Natalini

GRUPPO DI LAVORO
Ing. Enrico Natalini
Dott. Ilario Chioia

Approvata con D.C.C. n. _____

Il Sindaco

Il Segretario Comunale

Il Responsabile del Procedimento

Data di emissione: _____