

Mappe Acustiche Strategiche
dell'agglomerato di Ravenna

in applicazione del D.Lgs. 194/2005

Aggiornamento 2017

Mappe dei conflitti L_{NIGHT}
componente OVERALL

IT_a_ag00032_OverallSources_Conflitti_Lnight_12

foglio **12**
PIANGIPANE
Scala 1:10.000

UNITA' DI PROGETTO



COMUNE DI RAVENNA

Assessorato all'ambiente				
Assessore	Gianandrea Baroncini	Direttore Tecnico	ing. Sergio Luzzi ing. Francesco Borchì	
Area Infrastrutture Civili				
Capo Area	ing. Massimo Camprini	Project Manager	dott.ssa Raffaella Bellomini	
Servizio Tutela Ambiente e Territorio				
Dirigente	dott. Gianni Gregorio	Resp. modellistica	ing. Andrea Guido Falchi	
Istruttore Tecnico	dott.ssa Francesca Ravaoli	Collaboratore	ing. Gianfrancesco Colucci arch. Sara Delle Macchie	
Collaboratore	ing. Bruno Longanesi			



Vie en.ro.se. Ingegneria S.r.l.

ADOTTATO Delibera di G.C. n° P.G. del

LEGENDA

L_{NIGHT} (edifici residenziali e territorio)
ENTITA' CONFLITTO

	ΔL _{NIGHT} ≤ 0 dBA		Edifici Scolastici
	0 < ΔL _{NIGHT} ≤ 5 dBA		Edifici sanitari
	5 < ΔL _{NIGHT} ≤ 10 dBA		Altre destinazioni d'uso
	10 < ΔL _{NIGHT} ≤ 15 dBA		Infr. ferroviaria RAIL
	ΔL _{NIGHT} > 15 dBA		Infr. stradale ROAD
			Infr. stradale MAJOR ROAD
			Confine comunale

Altezza della griglia sul p.c.: 4 m
Griglia di calcolo 10x10 m

QUADRO D'UNIONE

