

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_03

foglio **3**
CASAL BORSETTI
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	
Collaboratore	ing. Bruno Longanesi		arch. Sara Delle Macchie	



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

	$\Delta L_{NIGHT} \leq 0$ dBA		Edifici Scolastici
	$0 < \Delta L_{NIGHT} \leq 5$ dBA		Edifici sanitari
	$5 < \Delta L_{NIGHT} \leq 10$ dBA		Altre destinazioni d'uso
	$10 < \Delta L_{NIGHT} < 15$ dBA		Infr. ferroviaria RAIL
	$\Delta L_{NIGHT} > 15$ 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

