

Mappe Acustiche Strategiche dell'agglomerato di Ravenna

in applicazione del D.Lgs. 194/2005

Aggiornamento 2017

Mappe L_{DEN} componente OVERALL

IT_a_DF4_8_2017_Agg_IT_a_ag00032_OverallSources_NoiseAreaMap_Lden_01

foglio **1**
VALLI NORD
Scala 1:10.000

UNITA' DI PROGETTO



COMUNE DI RAVENNA

Assessorato all'ambiente	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		Resp. modellistica	ing. Andrea Guido Falchi
Dirigente	dott. Gianni Gregorio		
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.

APPROVATO Delibera di G.C. n° 118 del 06/03/2018

LEGENDA

L_{DEN} (edifici residenziali e territorio)

LDEN < 55 dBA	Edifici Scolastici
55 <= LDEN < 60 dBA	Edifici sanitari
60 <= LDEN < 65 dBA	Altre destinazioni d'uso
65 <= LDEN < 70 dBA	Infr. ferroviaria RAIL
70 <= LDEN < 75 dBA	Infr. stradale ROAD
LDEN >= 75 dBA	Infr. stradale MAJOR ROAD
	Confine comunale
	Perimetro Area Industriale

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

QUADRO D'UNIONE

