

Mappe Acustiche Strategiche dell'agglomerato di Ravenna

in applicazione del D.Lgs. 194/2005

Aggiornamento 2017

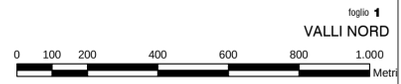
Mappe L_{DEN} componente OVERALL

IT_a_DF4_8_2017_Agg_IT_a_ag00032_OverallSources_NoiseAreaMap_Lden_01

foglio **1**

VALLI NORD

Scala 1:10.000



Comune di Ravenna
Area Infrastrutture Civili
Servizio Tutela Ambiente e Territorio

UNITA' DI PROGETTO



COMUNE DI RAVENNA

Assessorato all'ambiente
Assessore Gianandrea Baroncini

Area Infrastrutture Civili
Capo Area ing. Massimo Camprini

Servizio Tutela Ambiente e Territorio
Dirigente dott. Gianni Gregorio

Istruttore Tecnico dott.ssa Francesca Ravaoli
Collaboratore ing. Bruno Longanesi

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

Direttore Tecnico ing. Sergio Luzzi
ing. Francesco Borchì

Project Manager dott.ssa Raffaella Belomini

Resp. modellistica ing. Andrea Guido Falchi

Collaboratore ing. Gianfrancesco Colucci
arch. Sara Delle Macchie

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

LEGENDA

L_{DEN} (edifici residenziali e territorio)

- | | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| $L_{DEN} < 55$ dBA | Edifici Scolastici |
| $55 \leq L_{DEN} < 60$ dBA | Edifici sanitari |
| $60 \leq L_{DEN} < 65$ dBA | Altre destinazioni d'uso |
| $65 \leq L_{DEN} < 70$ dBA | Infr. ferroviaria RAIL |
| $70 \leq L_{DEN} < 75$ dBA | Infr. stradale ROAD |
| $L_{DEN} \geq 75$ dBA | Infr. stradale MAJOR ROAD |
| Altezza della griglia sul p.c.: 4 m | Confine comunale |
| Griglia di calcolo 10x10 m | Perimetro Area Industriale |

QUADRO D'UNIONE

