

Mappe Acustiche Strategiche
dell'agglomerato di Ravenna

in applicazione del D.Lgs. 194/2005

Aggiornamento 2017

Mappe dei conflitti L_{NIGHT}
componente ROAD

IT_a_ag00032_Roads_Conflitti_Lnight_13

foglio **13**
CAPOLUOGO
Scala 1:10.000

Comune di Ravenna
Area Infrastrutture Civil
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 Borch
Project Manager dott.ssa Raffaella Bellomini
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_{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

