

**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA  
DEL TERRITORIO COMUNALE**  
(L.R. 9 Maggio 2001, n. 15)

Allegato PSC 4.4.11

Allegato PSC 4.4.11

Bruno Sella

Gianni Sella

Antonio Giamprini

Luca Mazzanti

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

Daniela Frascara

**RESPONSABILE PROIEZIONE:**  
Dott. Luca Valentini  
Via Cichero, 111  
47021 Cesena (FC)  
Tel. e fax: 0541-341436  
e-mail: info@geopart.it

**COLLABORAZIONE TECNICA:**  
Dott.ssa Ingrid Angelini  
Dott.ssa Benedetta Micheli

**IL SINDACO:**  
ASSISORE TERRITORIALE: Gianni Sella  
ASSISORE AMBIENTE: Antonio Giamprini  
ASS. ATTIVITA' PRODUTTIVE: Luca Mazzanti  
SEGRETARIO COMUNALE: Daniela Frascara

**RESPONSABILE DEL PROCCEDIMENTO:**  
Dott. Ing. Anselma Micheli



**DATA:** Gruppo 2010

**TAVOLA DELLE CITTÀ:**

**SCALA:** 1:5000

**ITER AMMINISTRATIVO:**

ARTICOLI 279 DELLA L. 42, COMPTI COMUNALI DEL D.L. 30/05/2008 (N. 70) E 280 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 281 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 282 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 283 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 284 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 285 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 286 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 287 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 288 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 289 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 290 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 291 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 292 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 293 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 294 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 295 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 296 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 297 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 298 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 299 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137) E 300 DEL D.L. 26/10/2008 (N. 137)

**LEGENDA**

STATO DI FATTO	STATO DI PROGETTO
Classi I 40 dB(A) giorno 40 dB(A) notte	Classi I 40 dB(A) giorno 40 dB(A) notte
Classi II 45 dB(A) giorno 45 dB(A) notte	Classi II 45 dB(A) giorno 45 dB(A) notte
Classi III 50 dB(A) giorno 50 dB(A) notte	Classi III 50 dB(A) giorno 50 dB(A) notte
Classi IV 55 dB(A) giorno 55 dB(A) notte	Classi IV 55 dB(A) giorno 55 dB(A) notte
Classi V 60 dB(A) giorno 60 dB(A) notte	Classi V 60 dB(A) giorno 60 dB(A) notte
Classi VI 65 dB(A) giorno 65 dB(A) notte	Classi VI 65 dB(A) giorno 65 dB(A) notte
Soluzioni Acustiche	Soluzioni Acustiche

**FASCE DI PERTINENZA FERROVIARIA**  
OPR. N.12/98 n. 429

- Fascia A (100 metri per lato con un limite di emissione pari a 65 dB(A) giorno, 55 dB(A) notte)
- Fascia B (150 metri per lato con un limite di emissione pari a 65 dB(A) giorno, 55 dB(A) notte)

**FASCE DI PERTINENZA STRADALE**  
OPR. 30/03/2004 n. 142

- Fascia A (100 metri per lato con un limite di emissione pari a 70 dB(A) giorno, 60 dB(A) notte)
- Fascia B (50 metri per lato con un limite di emissione pari a 65 dB(A) giorno, 55 dB(A) notte)

*Attenzione: gli criteri relativi alle fasce di pertinenza sono da applicarsi in presenza di un limite di emissione pari a 65 dB(A) giorno, 55 dB(A) notte.*

**VIABILITA'**  
visibilità esistente

visibilità di progetto


