

# LEGENDA

Rotta di volo  
 Departure  
 Approach

Nota: Ai sensi del D.M. 31/10/1997, vale la seguente caratterizzazione acustica dell'intorno aeroportuale (art. 6, comma 2):  
 zona A: l'indice Lva non può superare il valore di 65 dB(A)  
 zona B: l'indice Lva non può superare il valore di 75 dB(A)  
 zona C: l'indice Lva può superare il valore di 75 dB(A)  
 Ai di fuori delle zone A, B e C l'indice Lva non può superare il valore di 60dB(A)

Nota: Ai di fuori dell'isofonica LVA 60 dB(A) la verifica della conformità acustica ai piani comunali di classificazione acustica viene effettuata mediante l'utilizzo degli indicatori LeqD eLeqN.

Classe acustica di PCCA

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI

Ricettori

- Ricettori presso i quali non viene garantito il rispetto dei limiti acustici di piano comunale di classificazione acustica
- Ricettori di particolare interesse

## Verifica del rispetto dei limiti di zonizzazione acustica

Codice Ricettore	Denominazione	Comune	Leq Diurno 2018 dB(A)	Leq Notturno 2018 dB(A)	Leq Diurno 2029 dB(A)	Leq Notturno 2029 dB(A)	Classe PCCA	Limiti Leq Diurno	Limiti Leq Notturno
R6	Chiesa di San Giovanni	Campi Bisenzio	61,7	51,7	63,7	53,7	IV	65	55
R8	Biblioteca "Tosca Terzani villa Montebello"	Campi Bisenzio	54,5	44,4	56,4	46,3	III	60	50
R11	Azienda "Sant'Antonio"	Campi Bisenzio	61,0	50,9	63,0	52,9	IV	65	55
R2	Scuola Elementare "Trento Sgarbi"	Campi Bisenzio	60,6	50,5	62,6	52,6	II	55	45
R3	Casa di riposo "Mimosi"	Campi Bisenzio	61,0	50,9	63,1	53,0	II	55	45
R4	Asilo Nido "Staccolibretto"	Campi Bisenzio	58,7	48,6	60,8	50,7	II	55	45
R5	Scuola Primaria "Valeria Crosta"	Prato	51,1	41,1	53,0	42,9	III	60	50
R6	Scuola Primaria "Imelda Cecchi"	Prato	48,6	38,5	50,5	40,4	III	60	50
R7	Scuola Primaria "Ambra Cecchi" sede distaccata	Prato	48,5	38,4	50,4	40,3	III	60	50
R8	Scuola elementare "Cappagio"	Prato	51,4	41,4	53,5	43,4	III	60	50
R9	"Istituto Mary Agostini"	Prato	51,4	41,4	53,5	43,4	III	60	50
R10	Asilo Nido "Agostini"	Campi Bisenzio	50,2	40,2	52,2	42,1	II	55	45
R11	Liceo Scientifico "Agostini"	Campi Bisenzio	50	39,9	52,0	41,9	II	55	45
R12	Scuola Elementare "Pablo Neruda Scuola Materna Villa Siroca"	Campi Bisenzio	49,5	39,4	51,4	41,4	II	55	45
R13	Asilo Nido scuola materna la casa Siroca	Prato	48,7	38,6	50,7	40,6	III	60	50
R14	Scuola elementare "Tobiana Scuola media superiore Nicastro Sebastiano"	Prato	48,5	38,4	50,6	40,5	III	60	50
R15	Villa Anicia ex Casa di riposo	Prato	51,9	41,8	53,9	43,8	III	60	50
R16	Scuola Materna "Primo Sacco Carlo"	Prato	51,7	41,6	53,6	43,5	III	60	50
R17	Scuola Materna "Priva S. Giovanni Nicastro"	Prato	49,3	39,2	51,3	41,2	III	60	50
R18	Scuola Materna "Galea Mariotti San Giusto"	Prato	50,5	40,5	52,6	42,5	III	60	50
R19	Scuola Materna "Stazio Le Ballo"	Prato	48,7	38,6	50,7	40,6	III	60	50
R20	Scuola Elementare "Mezzana in Valli Le Ballo"	Prato	49,6	39,5	51,6	41,5	III	60	50
R21	Asilo Nido "Comune "Il Fanciullo Le Ballo"	Prato	48,9	38,8	50,9	40,8	III	60	50
R22	Scuola elementare "Agostini" (complesso Scuola materna Tobiana)	Prato	48,8	38,7	50,8	40,7	III	60	50
R23	Scuola Primaria "Antonio Bruni"	Prato	48,7	38,7	50,8	40,7	III	60	50
R24	Scuola Marescialli	Firenze	37,3	25,9	39,3	27,8	IV	65	55
R2	The Gate Hotel	Campi Bisenzio/Florenzino	60,9	50,9	62,9	52,8	IV	65	55

PROPOSTORE



ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE  
 ITALIAN CIVIL AVIATION AUTHORITY

Aeroporto di Firenze

MASTER PLAN 2014-2029  
 AEROPORTO AMERIGO VESPUCCI  
 FIRENZE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

responsabile progetto e coordinatore tecnico:  
 Ing. Lorenzo TENERANI



Ingegneria ambientale e laboratori

NOME ELABORATO  
 Rumore - Mappe di verifica del rispetto delle zonizzazioni acustiche - Periodo notturno (2018) - tav.1/3

CODICE ELABORATO  
**SIA-AMB-04-TAV-028**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	1:5.000
A	Emissione per VIA	G. Rossi	Feb 2015	M. Angileri	Feb 2015	L. Tenerani	Feb 2015	ADF - V. D'Aniello	

