

LEGENDA

Rotta di volo
 Departure
 Approach

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

Nota: Al 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
P6	Chiesa di San Giovanni	Campi Bisenzio	61,7	51,7	63,7	53,7	IV	65	55
P8	Biblioteca "Tiziano Terzani villa Montebello"	Campi Bisenzio	54,5	44,4	56,4	46,3	III	60	50
R1	Azio inferno "Santo Spirito"	Campi Bisenzio	61,0	50,9	63,0	52,9	IV	65	55
R2	Scuola Elementare "Trento Sesto"	Campi Bisenzio	60,6	50,5	62,6	52,6	II	55	45
R3	Casa di riposo "Monsignore"	Campi Bisenzio	61,0	50,9	63,1	53,0	II	55	45
R4	Scuola Primaria "Sacro Cuore"	Campi Bisenzio	58,7	48,6	60,8	50,7	II	55	45
R5	Scuola Primaria "Valeria Croce"	Prato	51,1	41,1	53,0	42,9	III	60	50
R6	Scuola Primaria "Santa Cecilia"	Prato	48,6	38,5	50,5	40,4	III	60	50
R7	Scuola Primaria "Santa Cecilia" sede distaccata	Prato	48,5	38,4	50,4	40,3	III	60	50
R8	Scuola elementare "Cappadocia"	Prato	51,4	41,4	53,5	43,4	III	60	50
R9	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	51,4	41,4	53,5	43,4	III	60	50
R10	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	50,2	40,2	52,2	42,1	II	55	45
R11	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	50	39,9	52,0	41,9	II	55	45
R12	Scuola elementare "Santo Spirito"	Campi Bisenzio	49,5	39,4	51,4	41,4	II	55	45
R13	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	48,7	38,6	50,7	40,6	III	60	50
R14	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	48,5	38,4	50,6	40,5	III	60	50
R15	Villa "Santo Spirito"	Prato	51,9	41,8	53,9	43,8	III	60	50
R16	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	51,7	41,6	53,6	43,5	III	60	50
R17	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	49,3	39,2	51,3	41,2	III	60	50
R18	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	50,5	40,5	52,6	42,5	III	60	50
R19	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	48,7	38,6	50,7	40,6	III	60	50
R20	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	49,6	39,5	51,6	41,5	III	60	50
R21	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	48,9	38,8	50,9	40,8	III	60	50
R22	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	48,8	38,7	50,8	40,7	III	60	50
R23	Scuola elementare "Santo Spirito"	Prato	48,7	38,7	50,8	40,7	III	60	50
R24	Scuola elementare "Santo Spirito"	Firenze	37,3	25,9	39,3	27,8	IV	65	55
P2	The Gate Hotel	Campi Bisenzio/Florence	60,9	50,9	62,9	52,8	IV	65	55

PROPOSTORE



ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE
 ITALYAN 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 diurno (2018) - tav.2/4

CODICE ELABORATO
SIA-AMB-04-TAV-025

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. Di Rienzo	