

# 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: 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 "Toscano Terzani villa Montebello"	Campi Bisenzio	54,5	44,4	56,4	46,3	III	60	50
R1	Azienda "Santo Spirito"	Campi Bisenzio	61,0	50,9	63,0	52,9	IV	65	55
R2	Scuola Elementare "Santa Maria"	Campi Bisenzio	60,6	50,5	62,6	52,6	II	55	45
R3	Casa di riposo "Mimosa"	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	II	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 "Cappello"	Prato	51,4	41,4	53,5	43,4	III	60	50
R9	"Istituto Mary Agnelli"	Prato	51,4	41,4	53,5	43,4	III	60	50
R10	Scuola Primaria "Agostino Agazzari"	Campi Bisenzio	50,2	40,2	52,2	42,1	II	55	45
R11	Liceo Scientifico "Agostino Agazzari"	Campi Bisenzio	50	39,9	52,0	41,9	II	55	45
R12	Scuola Elementare "Pablo Neruda Scuola Materna"	Campi Bisenzio	49,5	39,4	51,4	41,4	II	55	45
R13	Azienda "Santo Spirito" sede distaccata	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 di Casa di riposo"	Prato	51,9	41,8	53,9	43,8	III	60	50
R16	Scuola Materna "Principe Acafo Carlo"	Prato	51,7	41,6	53,6	43,5	III	60	50
R17	Scuola Materna "Principe S. Giovanni Battista"	Prato	49,3	39,2	51,3	41,2	III	60	50
R18	Scuola Materna "Sant'Antonio Maria Claret"	Prato	50,5	40,5	52,6	42,5	III	60	50
R19	Scuola Materna "Sant'Antonio Maria Claret"	Prato	48,7	38,6	50,7	40,6	III	60	50
R20	Scuola Elementare "Mezzana di Forti Le Basse"	Prato	49,6	39,5	51,6	41,5	III	60	50
R21	Azienda "Santo Spirito" sede distaccata	Prato	48,9	38,8	50,9	40,8	III	60	50
R22	Scuola elementare "Agostino Agazzari Scuola materna Tobiana"	Prato	48,8	38,7	50,8	40,7	III	60	50
R23	Scuola Primaria "Antonio Biondi"	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
P2	The Gate Hotel	Campi Bisenzio/Florenza	60,9	50,9	62,9	52,8	IV	65	55

PROPOSTANTE

Aeroporto di Firenze

MASTER PLAN 2014-2029

AEROPORTO AMERIGO VESPUCCI FIRENZE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ambiente

Ingegneria ambientale e laboratori

RESPONSABILE PROGETTO E COORDINATORE TECNICO: Ing. Lorenzo TENERANI

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

CODICE ELABORATO: SIA-AMB-04-TAV-030

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

