

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 e LeqN.

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 "Sant'Antonio"	Campi Bisenzio	61,0	50,9	63,0	52,9	IV	65	55
R2	Scuola Elementare "Teresa Stagni"	Campi Bisenzio	60,6	50,5	62,6	52,6	II	55	45
R3	Casa di riposo "Monsi"	Campi Bisenzio	61,0	50,9	63,1	53,0	II	55	45
R4	Azienda "Sant'Antonio"	Campi Bisenzio	58,7	48,6	60,8	50,7	II	55	45
R5	Scuola Primaria "Valeria Crocchi"	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"	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	"Sacro Cuore" "Sacro Cuore"	Prato	51,4	41,4	53,5	43,4	III	60	50
R10	Azienda "Sant'Antonio"	Campi Bisenzio	50,2	40,2	52,2	42,1	II	55	45
R11	Scuola elementare "Sant'Antonio"	Campi Bisenzio	50	39,9	52,0	41,9	II	55	45
R12	Scuola Elementare "Pablo Neruda"	Campi Bisenzio	49,5	39,4	51,4	41,4	II	55	45
R13	Azienda "Sant'Antonio"	Prato	48,7	38,6	50,7	40,6	III	60	50
R14	Scuola elementare "Tobiana Scuderi"	Prato	48,5	38,4	50,6	40,5	III	60	50
R15	Villa "Sant'Antonio"	Prato	51,9	41,8	53,9	43,8	III	60	50
R16	Scuola Materna "Principe Acaulio"	Prato	51,7	41,6	53,6	43,5	III	60	50
R17	Scuola Materna "Principe Acaulio"	Prato	49,3	39,2	51,3	41,2	III	60	50
R18	Scuola Materna "Principe Acaulio"	Prato	50,5	40,5	52,6	42,5	III	60	50
R19	Scuola Materna "Principe Acaulio"	Prato	48,7	38,6	50,7	40,6	III	60	50
R20	Scuola Elementare "Mezzana di Prati"	Prato	49,6	39,5	51,6	41,5	III	60	50
R21	Azienda "Sant'Antonio"	Prato	48,9	38,8	50,9	40,8	III	60	50
R22	Scuola elementare "Agostino Vespucci"	Prato	48,8	38,7	50,8	40,7	III	60	50
R23	Scuola Primaria "Antonio Vespucci"	Prato	48,7	38,7	50,8	40,7	III	60	50
R24	Scuola Marescialli	Firenze	37,3	27,3	39,3	29,3	IV	65	55
P2	The Gate Hotel	Campi Bisenzio/Florenza	60,9	50,9	62,9	52,8	IV	65	55

PROPOSTANTE



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

ambiente
 Ingegneria ambientale e laboratori

NOME ELABORATO
 Rumore - Mappe di verifica del rispetto delle zonizzazioni acustiche - Periodo notturno (2018) - tav.2/3

CODICE ELABORATO
SIA-AMB-04-TAV-029

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	