



LEGENDA

----- Sedime demaniale - - - - - Area militare

Isofoniche in LVA (Livello di Valutazione del rumore Aeroportuale) - Scenario attuale

75 dB(A)
65 dB(A)
60 dB(A)

Zonizzazione acustica aeroportuale, DGR n° 381 del 07/08/2010

Zona A - 60 dB(A) ≤ LVA < 65 dB(A)
Zona B - 65 dB(A) ≤ LVA < 75 dB(A)
Zona C - LVA ≥ 75 dB(A)

**Popolazione residente nell'intorno aeroportuale allo scenario attuale (2013)
Confronto con la zonizzazione acustica aeroportuale**

Zona	Abitanti - Scenario attuale (2013)				
	Zona A attuale 60 ≤ LVA < 65	Zona B attuale 65 ≤ LVA < 75	Zona C attuale LVA ≥ 75	Abitanti con LVA > 60 dB(A) ma normati fuori zona A	Abitanti normati zona A ma LVA < 60 dB(A)
Zona A normata	8697	742	0	3426	2111
Zona B normata	216	236	0		
Zona C normata	0	0	0		

Fonti: Impronta acustica e zonizzazione acustica dell'intorno aeroportuale dell'Aeroporto «G. B. Pastine» di Ciampino approvata con Deliberazione della Giunta Regionale del 7 agosto 2010, n° 381

Proiezione geografica: WGS84 UTM Zona 33N



Ente Nazionale per l'Aviazione Civile

AEROPORTO "G.B.PASTINE DI CIAMPINO" - ROMA



**MASTERPLAN
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

Carta delle isofoniche LVA allo scenario attuale
Confronto con zonizzazione acustica aeroportuale

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Davide Conati Ord. Ingg. MILANO n. 21033 RESPONSABILE UFFICIO SUA	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Lirio Bizzocchino Ord. Ingg. ROMA n. 22665 CAPO PROGETTO	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano n. 16492 DIREZIONE OPERATIVA TECNICA E PROGETTAZIONE
---	---	---

RIFERIMENTI COMMITTENTE: rif. WSE: 05A.044/09.06 rif. Incertor: 28.05.2014 - U009553	DATA: ottobre 2015	REVISIONE:
RIFERIMENTI ELABORATO:	FILE	n. data
DIRETTORE		1 novembre 2015
Codice Commessa	N. Unità / Ufficio	2
	Tipologia Elaborato	3
	N. elaborato	4
	Rev.	5
SCALA: 1:15.000		

spea ENGINEERING gruppo Atlantia	RESPONSABILE UNITÀ PROGETTAZIONE TERMINALI E IMPIANTI Ing. Claudio Barbetto	ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI: ELABORAZIONE TECNICO/ECONOMICHE A CURA DI:
CONSULENZA A CURA DI:	iride	IL RESPONSABILE UNITÀ: Ing. Ferruccio Bueloni Ord. Ingg. GENOVA n. 4942

Visto del Committente: Aeroporti di Roma S.p.A.		
IL RESPONSABILE DELL'INIZIATIVA Ing. Giorgio Gregori DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	POST HOLDER PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI Ing. Paolo Cambula