



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)

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

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

Estensione delle aree identificate dalle isofoniche dei 60, 65 e 75 dB(A) Confronto scenario attuale (2013) e di progetto

	Zona A 60 ≤ LVA < 65	Zona B 65 ≤ LVA < 75	Zona C LVA ≥ 75	Intorno aeroportuale
LVA	3,3 kmq	0,7 kmq	0 kmq	4,0 kmq
Attuale (2013)	1,4 kmq	0,1 kmq	0 kmq	1,5 kmq
Progetto	-57,6%	-85,7%	0,0%	-62,5%

Popolazione residente all'interno delle aree di rispetto identificate dalle isofoniche dei 60, 65 e 75 dB(A) – Confronto scenario attuale (2013) e di progetto

	Zona A 60 ≤ LVA < 65	Zona B 65 ≤ LVA < 75	Zona C LVA ≥ 75	Intorno aeroportuale
LVA	12339	978	0	13317
Attuale (2013)	4469	22	0	4491
Progetto	-63,8%	-97,8%	0	-66,3%

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 di progetto
Confronto con scenario attuale

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Davide Conati Ord. Ingg. MILANO n. 21033 RESPONSABILE UFFICIO SUA	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Lirio Bisceglione 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: DSA.044/09.98 rif. Incertor: 28.05.2014 – U099553	DATA: ottobre 2015	REVISIONE: n. data 1 novembre 2015
RIFERIMENTI ELABORATO: DIRETTORIO	FILE	
Codice Comessa	N. Unità / Ufficio	Tipologia Elaborato
0 A 7 8 2 T 1 P T I Q A R U M 0 0 9 1		
SCALA: 1:15.000		

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

Viato 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