


LEGENDA

 Confine aeroportuale

Pertinenza acustica infrastrutturale

 Limite esterno della fascia di pertinenza zona A (60<LVA<65)

Campagna di misure

 Punti di misura settimanali (RS)

RSX		
Leq D dB(A)	Leq N dB(A)	
00.0	00.0	valori rilevati
00.0	00.0	limiti normativi di zona

Fregene - V. Capitello

Tabella riepilogativa Leq

Diurni (06.00-22.00) Notturmi (22.00-06.00)

Data e Ora inizio	Leq dB(A)	Data e Ora inizio	Leq dB(A)
17/01 12.10.11	57.1 dB	17/01 22.00.10	54.9 dB
18/01 6.00.07	56.7 dB	18/01 22.00.55	52.5 dB
19/01 6.00.50	55.3 dB	19/01 22.00.41	51.4 dB
20/01 6.00.36	56.3 dB	20/01 22.00.27	53.0 dB
21/01 6.00.21	57.2 dB	21/01 22.00.13	46.0 dB
22/01 6.00.07	62.7 dB	22/01 22.00.55	60.6 dB
23/01 18.14.35	64.6 dB	23/01 22.00.43	59.6 dB
24/01 7.44.43	64.6 dB		

RS1

Leq D dB(A)	Leq N dB(A)
59.4	56.0
55.0	45.0

Fiumicino - V. dei Mitili

Tabella riepilogativa Leq

Diurni (06.00-22.00) Notturmi (22.00-06.00)

Data e Ora inizio	Leq dB(A)	Data e Ora inizio	Leq dB(A)
17/01 13.50.28	59.1 dB	17/01 22.00.19	51.2 dB
18/01 6.00.15	57.4 dB	18/01 22.00.06	55.2 dB
19/01 6.00.00	60.8 dB	19/01 22.00.48	53.7 dB
20/01 6.00.43	60.0 dB	20/01 22.00.34	52.3 dB
21/01 6.00.29	59.6 dB	21/01 22.00.21	51.6 dB
22/01 6.00.14	59.6 dB	22/01 22.00.57	53.0 dB
23/01 18.00.04	58.4 dB	23/01 22.00.52	51.4 dB
24/01 6.00.19	61.0 dB		

RS2

Leq D dB(A)	Leq N dB(A)
59.9	52.9
60.0	50.0



**AEROPORTO "LEONARDO DA VINCI" DI FIUMICINO
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
PROGETTO DI COMPLETAMENTO DI FIUMICINO SUD**



DIRETTORE INFRASTRUTTURE:
Giorgio Gregori

POST HOLDER PROGETTAZIONE:
Paolo Cambula

TEAM DI PIANIFICAZIONE ADR:
Luigi Addeo
Francesco Calles
Giuseppe De Luca
Andrea M. Giordano
Roberto Grassi
Marco Lodi
Cinzia Nucalione
Francesco Picardi
Silvia Taurisano

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
V.D.P. S.r.l.
Quadro Introduttivo - I.R.I.D.E. S.r.l.

APPROVAZIONE ENAC:

APPROVAZIONE ENTI:

Studi monografici - Rumore

Carta delle misure settimanali

GIUGNO 2011

Tavola
RUM.02

Scala 1:25.000

