

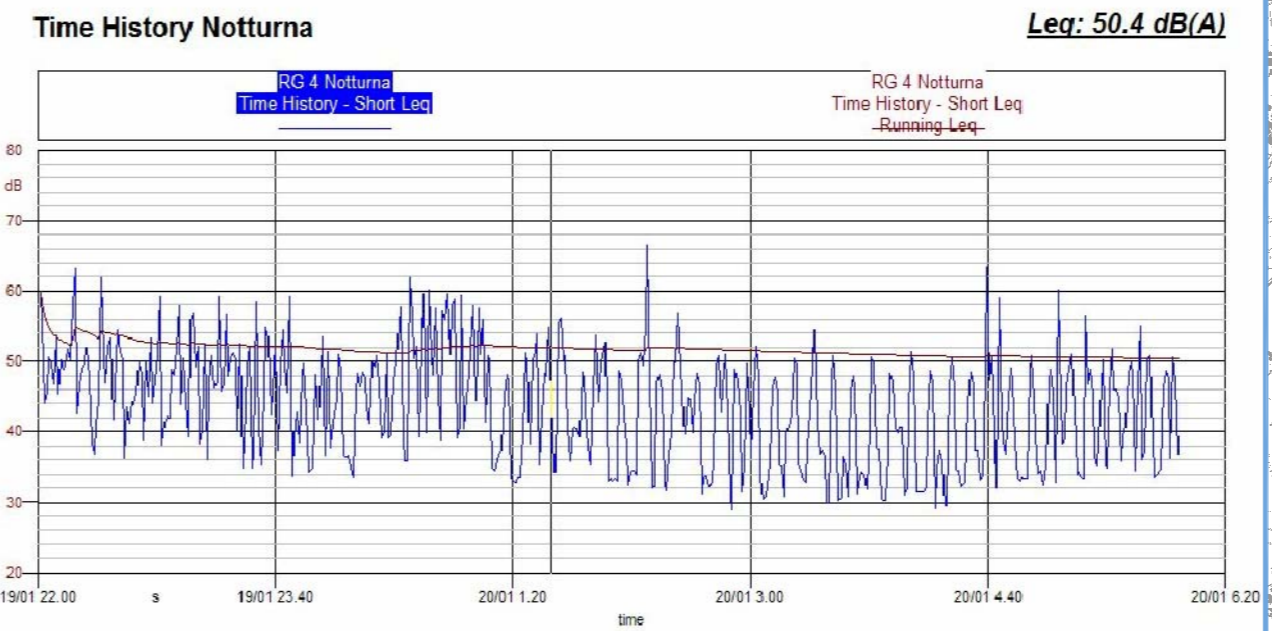
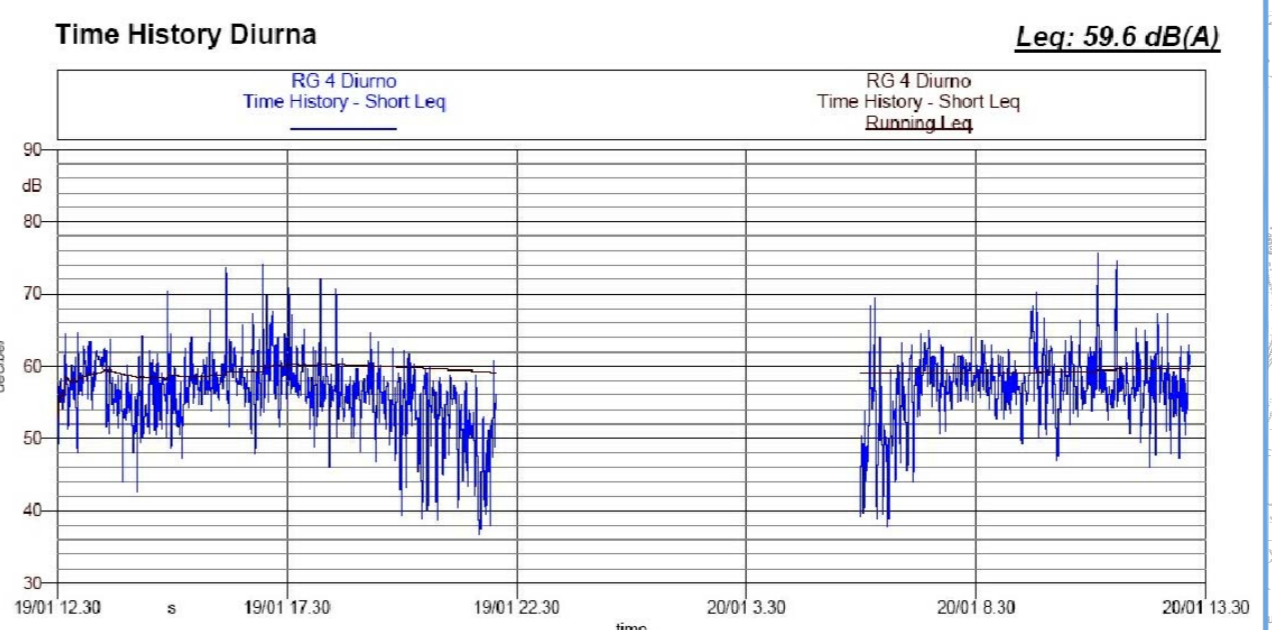
RG4	
Leq D dB(A)	Leq N dB(A)
59.6	50.4
60.0	50.0

RG1	
Leq D dB(A)	Leq N dB(A)
58.5	53.6
60.0	50.0

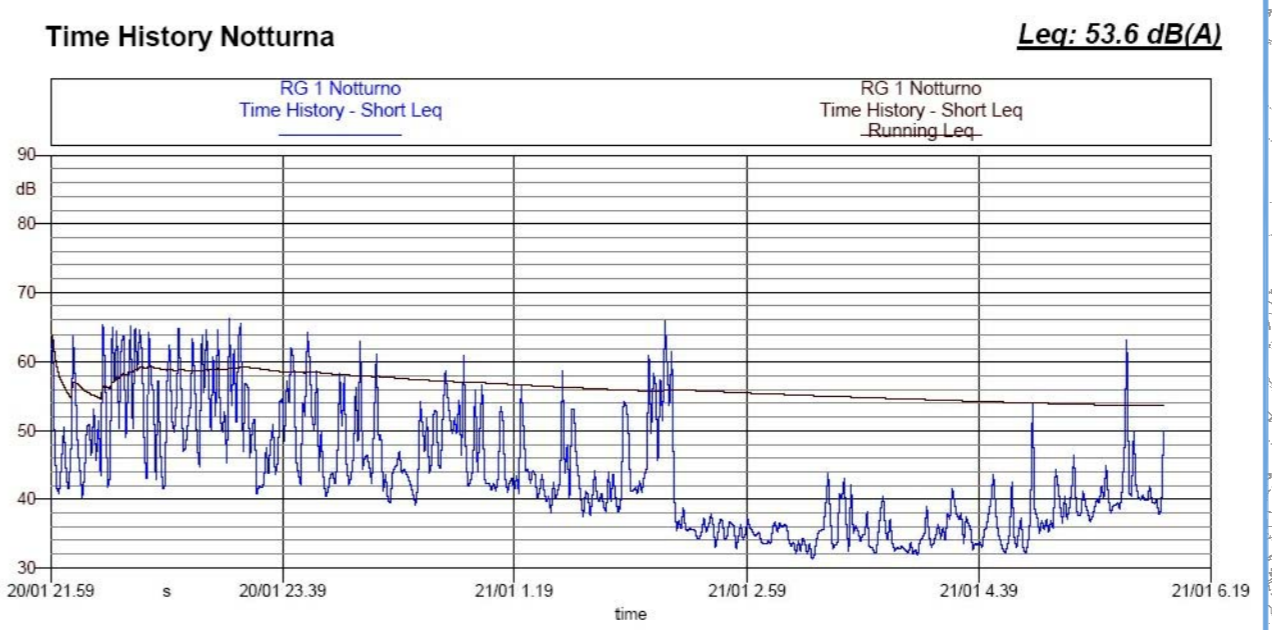
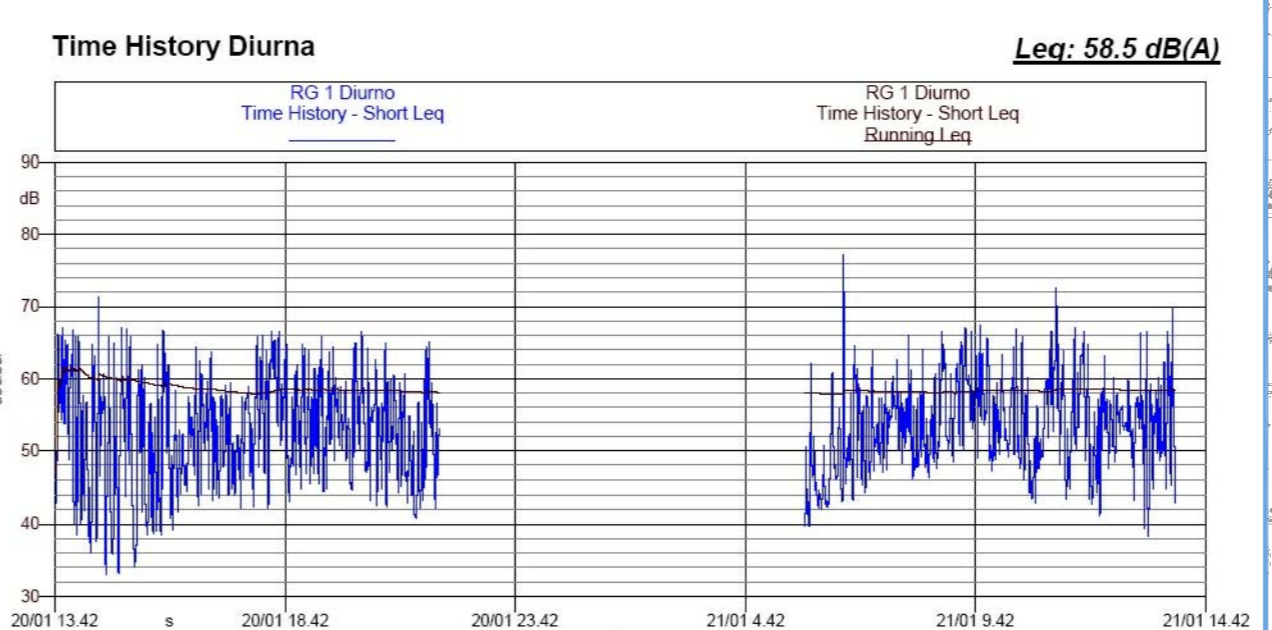
RG3	
Leq D dB(A)	Leq N dB(A)
60.5	55.0
55.0	45.0

RG2	
Leq D dB(A)	Leq N dB(A)
57.7	46.9
55.0	45.0

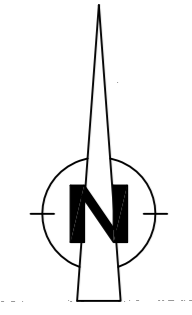
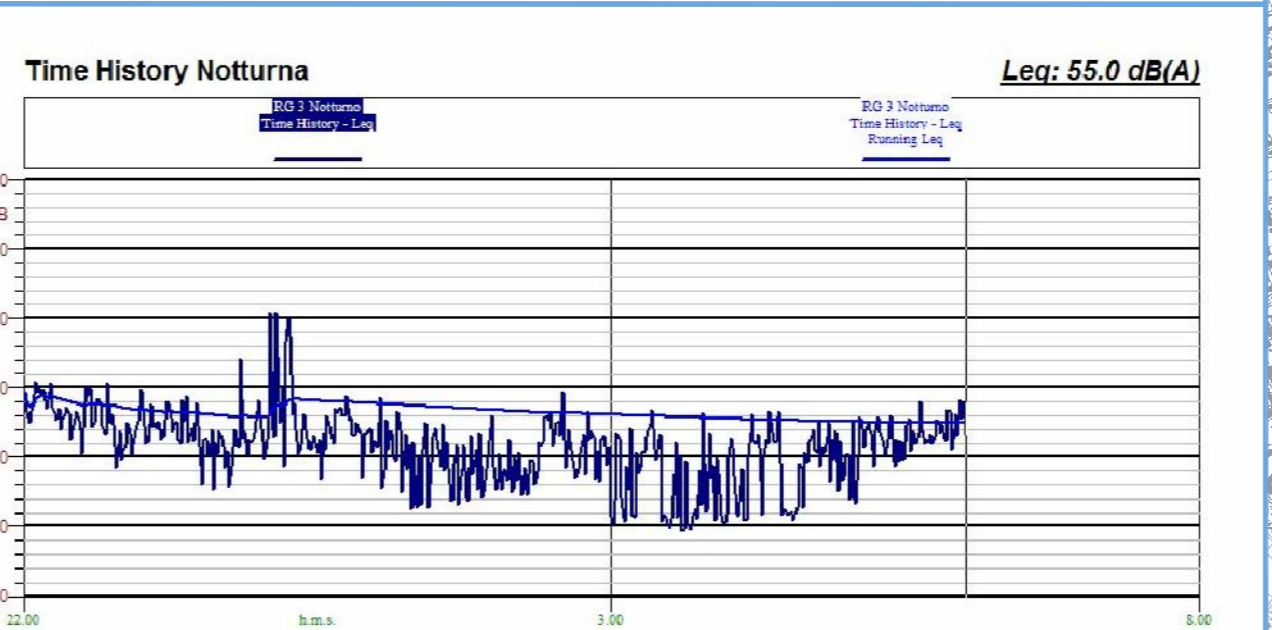
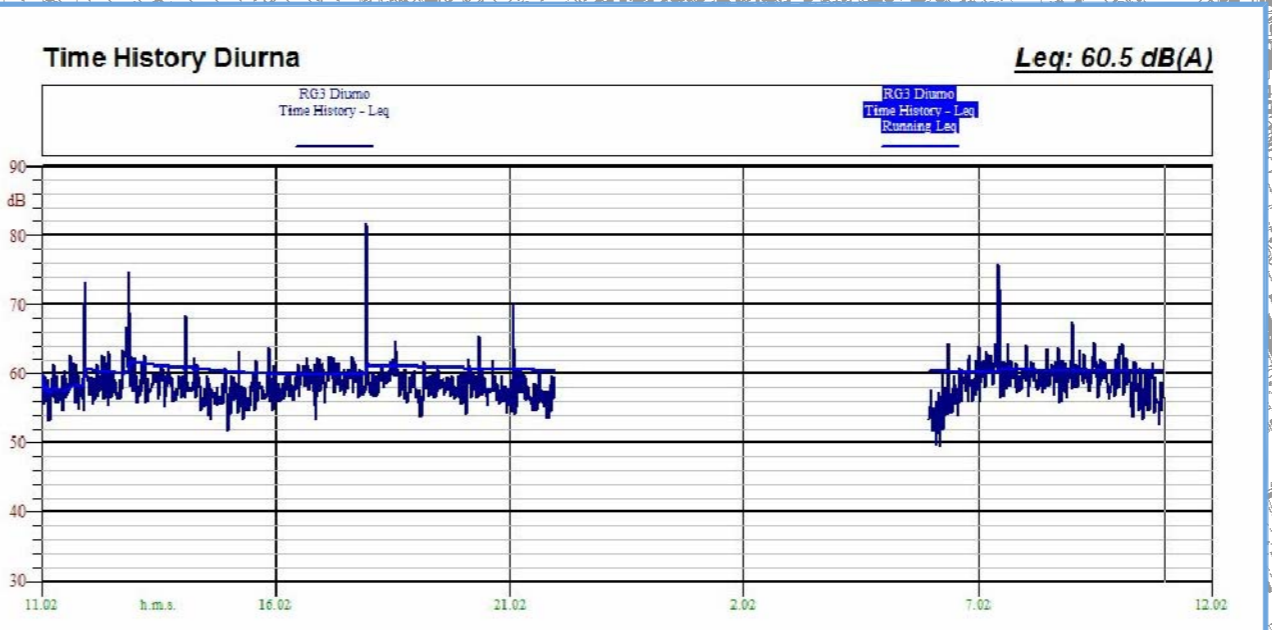
Fregene - V. Cervia



Focene - V. dei Dentali

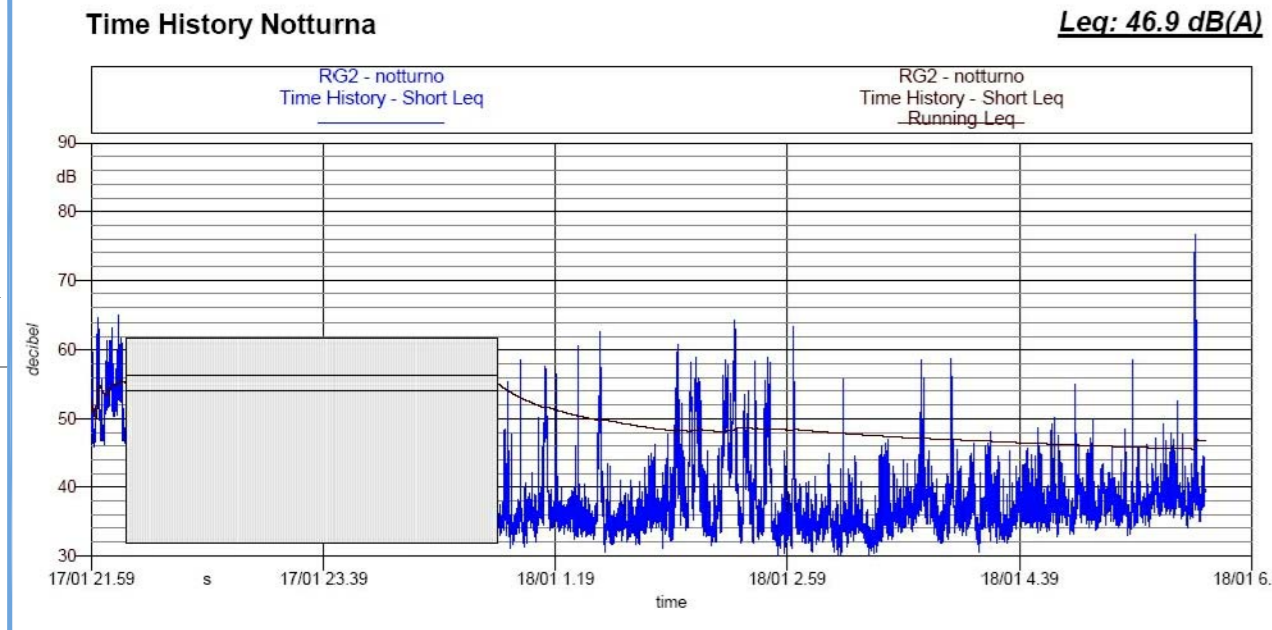
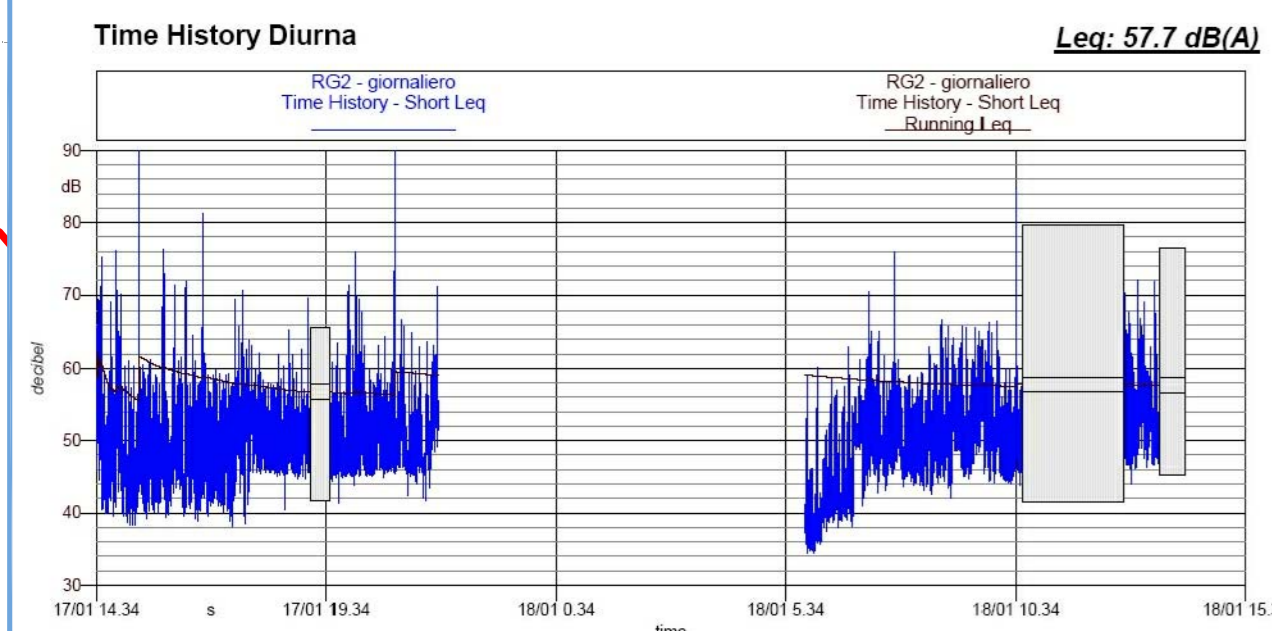


Fiumicino - V. Portuense



0 2.5 Km

Fiumicino - V. Antonio Iannotta



LEGENDA

- Confine aeroportuale
- Limite esterno della fascia di pertinenza zona A (60<LVA<65)
- Punti di misura giornalieri (RG)

Pertinenza acustica infrastrutturale

Campagna di misure

RGX	
Leq D dB(A)	Leq N dB(A)
00.0	00.0
00.0	00.0

— valori rilevati
— limiti normativi di zona



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:
Luca Addeo
Francesco Calchi
Giuseppe De Luca
Andrea M. Giordano
Roberto Grassi
Marco Lodi
Cinzia Mucaroni
Francesco Piccoli
Silvia Taurisano

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

APPROVAZIONE ENAC:

APPROVAZIONE ENTI:

Studi monografici - Rumore

Carta delle misure giornalieri

GIUGNO 2011

Tavola
RUM.03
Scala 1:25.000