

DG87 - Autostrada Salerno-Reggio Calabria

LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO
AL TIPO 1A DELLE NORME CNR/80
DAL KM 423+300 (SVINCOLO DI SCILLA INCLUSO)
AL KM 433+750 (SVINCOLO DI CAMPO CALABRO INCLUSO)

Campagna di Monitoraggio Fonometrico
Misura Settimanale PODG87PRF-E1RWW0220151106
dalle ore 22.00 del 06/11/2015
alle ore 22.00 del 13/11/2015



Monitoraggio Acustico - Scheda di rilevazione settimanale

AUTOSTRADA SALERNO-REGGIO CALABRIA

Strumentazione impiegata: Larson Davis 824 - Classe 1
Tipologia di rumore rilevato: Rumore Ambientale
Classe Acustica: "Tutto il territorio Nazionale"
Coordinate Gauss Boaga: 38°14'58.40" N 15°42'57.49" E



AMBIENTE ESTERNO

Misura N°	7G	PRFE1	Data fine misura	13/11/2015 (7gg)
-----------	----	-------	------------------	------------------

NORMATIVA DI RIFERIMENTO

- Legge n° 447 del 26 Ottobre 1995: "Legge Quadro sull'inquinamento acustico".
- DPCM 14 Novembre 1997: "Determinazione dei valori limite delle sorgenti sonore".
- Decreto del Ministero dell'Ambiente 16.03.98: "Tecniche di rilevamento e di misurazione dell'inquinamento acustico".
- DPCM 31 marzo 1998: "Atto di indirizzo e coordinamento recante criteri generali per l'esercizio dell'attività del tecnico competente in acustica, ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettera b), e dell'art. 2, commi 6, 7 e 8, della legge 26 ottobre 1995, n. 447 "Legge quadro sull'inquinamento acustico"

Limite diurno: 70 dB (A)

Limite notturno: 60 dB (A)

MEDIA LIVELLI MISURATI

Livelli Diurni dB(A)

52,5

Livelli Notturni dB(A)

46,5

Rilievi eseguiti dall' Ing. Carlo Giuseppe Catanzaro riconosciuto Tecnico Competente in Acustica Ambientale con decreto N°2126 del 04/03/2009 del Dirigente Generale del Dipartimento Politiche dell'Ambiente della Regione Calabria coadiuvato dall'Ing. Giuseppe Messineo

Il Responsabile Componente Rumore
Ing. Carlo Giuseppe Catanzaro



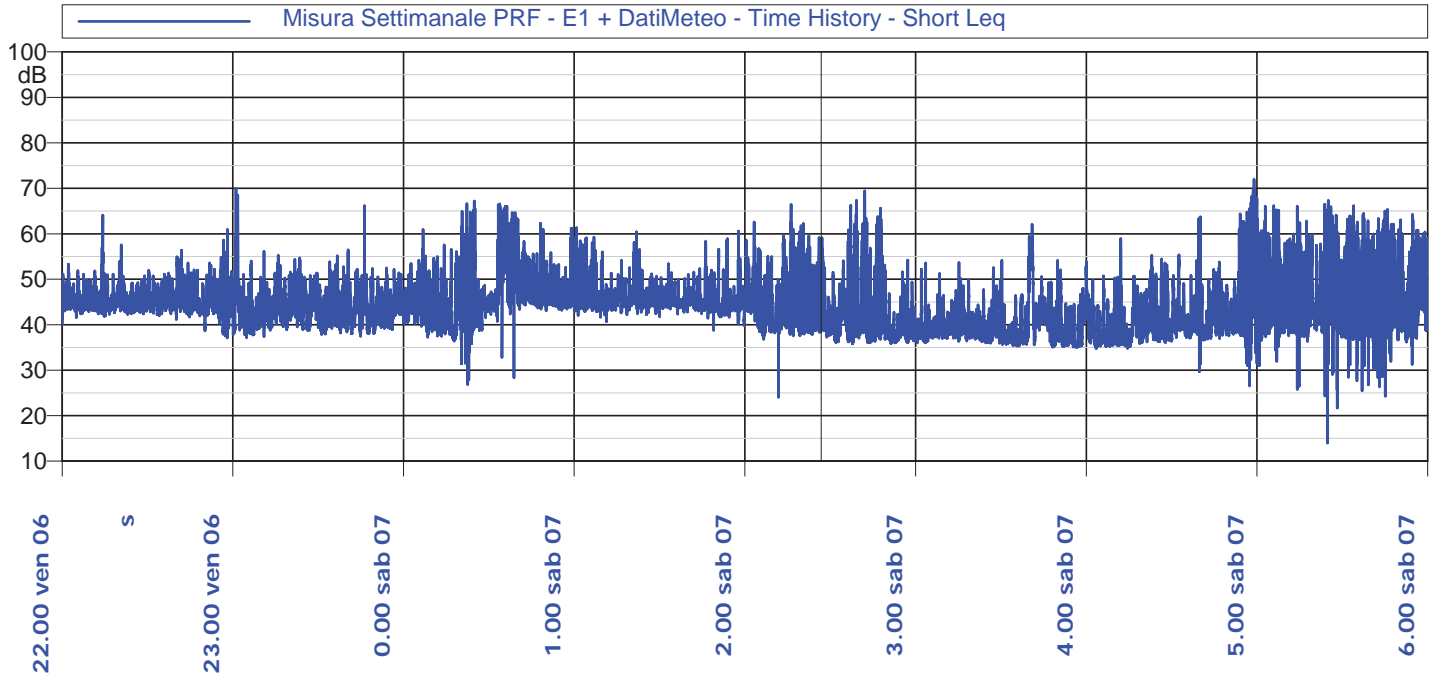
ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

Il Tecnico
Ing. Giuseppe Messineo



ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

TIME HISTORY - Periodo Notturmo (I Giorno)

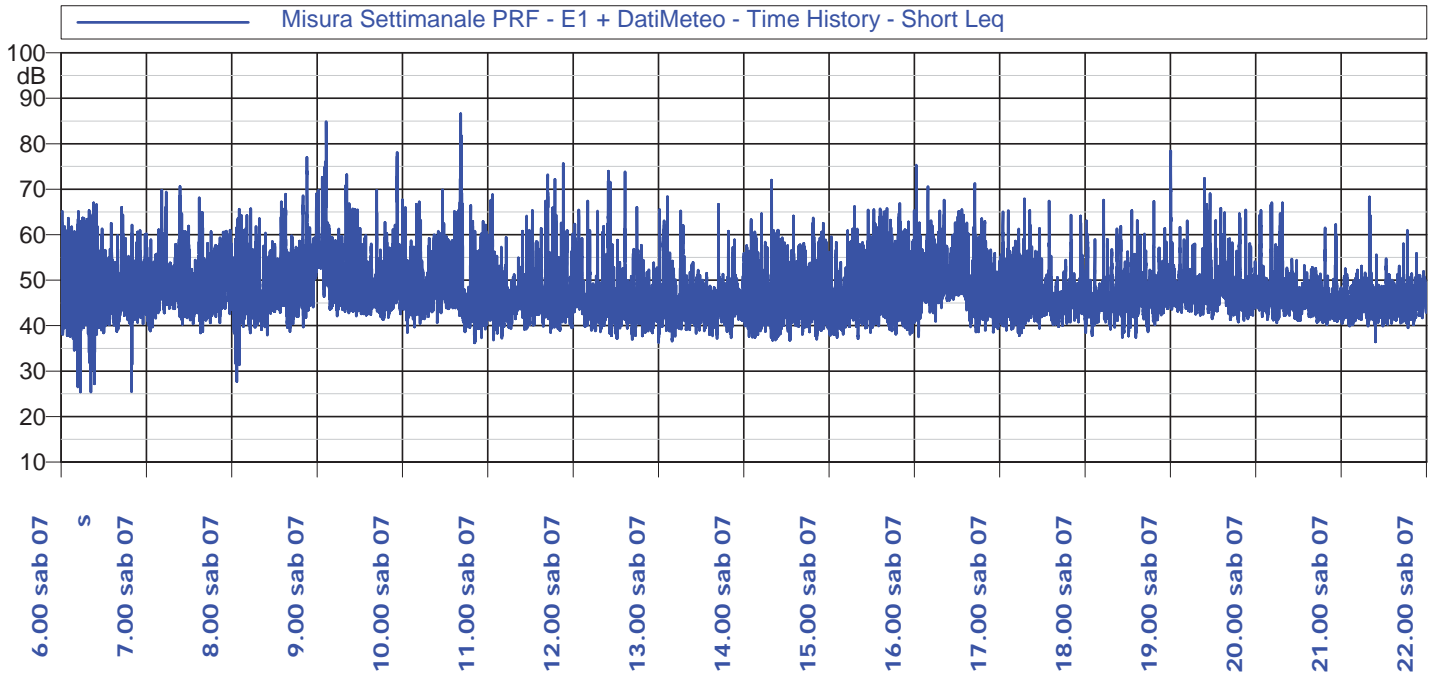


INDICI STATISTICI - Periodo Notturmo (I Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
22.00	46,6	37,1	64,1	50,7	49,1	46,0	44,8	42,9	42,4
23.00	47,5	37,1	69,9	50,2	48,6	45,1	43,3	39,4	38,9
0.00	52,4	26,8	67,2	60,2	55,6	47,2	45,5	39,8	38,6
1.00	46,8	38,7	61,4	50,4	48,5	45,9	45,1	43,6	43,1
2.00	48,3	24,0	69,5	53,8	50,5	43,1	40,6	37,2	36,6
3.00	43,0	35,0	62,0	47,6	44,8	40,8	38,9	36,2	35,8
4.00	51,7	26,5	71,9	56,3	49,4	42,8	40,6	36,2	35,7
5.00	52,5	14,0	67,3	59,4	56,9	47,7	43,5	38,5	37,6

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Diurno (1 Giorno)

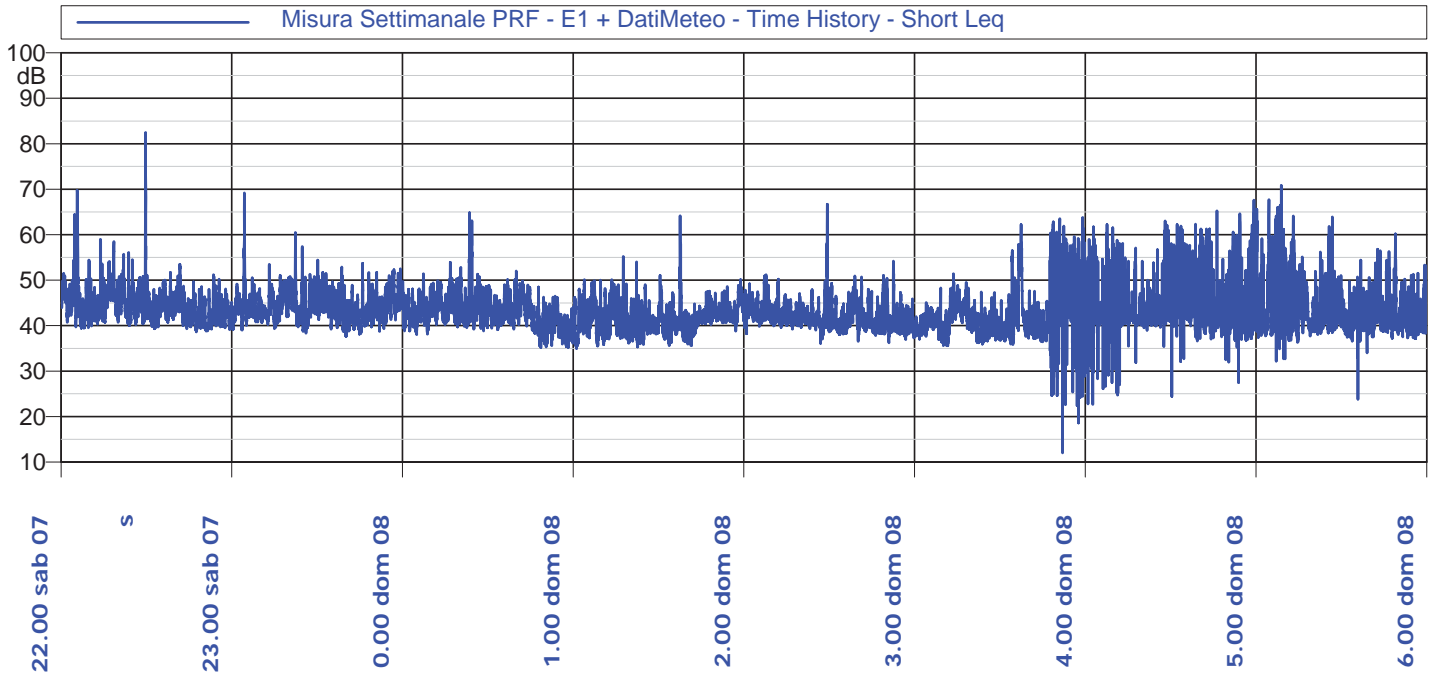


INDICI STATISTICI - Periodo Diurno (1 Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
6.00	52,4	25,4	67,0	58,6	55,9	50,0	47,5	42,1	40,7
7.00	51,4	38,4	70,6	56,0	53,6	49,5	47,6	43,6	42,5
8.00	54,4	27,7	77,0	58,6	55,4	48,8	46,8	42,7	41,4
9.00	59,6	41,3	84,9	61,8	57,3	50,8	48,2	44,4	43,8
10.00	58,6	36,2	86,6	59,2	56,4	49,8	47,3	42,9	41,6
11.00	52,5	36,8	75,6	57,4	53,5	47,5	45,7	41,8	40,8
12.00	51,7	36,9	74,0	55,2	51,1	46,0	44,7	41,3	40,4
13.00	48,6	36,3	68,4	52,5	49,2	45,7	44,7	41,2	40,1
14.00	50,2	36,8	72,0	56,3	54,0	46,9	44,9	41,0	39,7
15.00	51,9	37,1	66,9	58,3	55,9	48,6	45,9	41,6	40,4
16.00	53,0	37,5	75,3	58,3	56,0	49,6	47,9	43,3	42,2
17.00	49,1	37,8	67,9	53,3	49,8	46,4	45,4	42,4	41,5
18.00	49,3	37,4	67,6	54,2	51,4	47,4	46,0	42,4	41,3
19.00	53,7	40,8	78,4	56,3	52,6	48,7	47,2	43,8	43,2
20.00	48,9	40,2	67,0	51,8	50,1	47,3	46,0	42,5	41,8
21.00	47,6	36,4	68,3	50,2	49,1	46,4	44,9	41,6	41,1

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Notturmo (II Giorno)

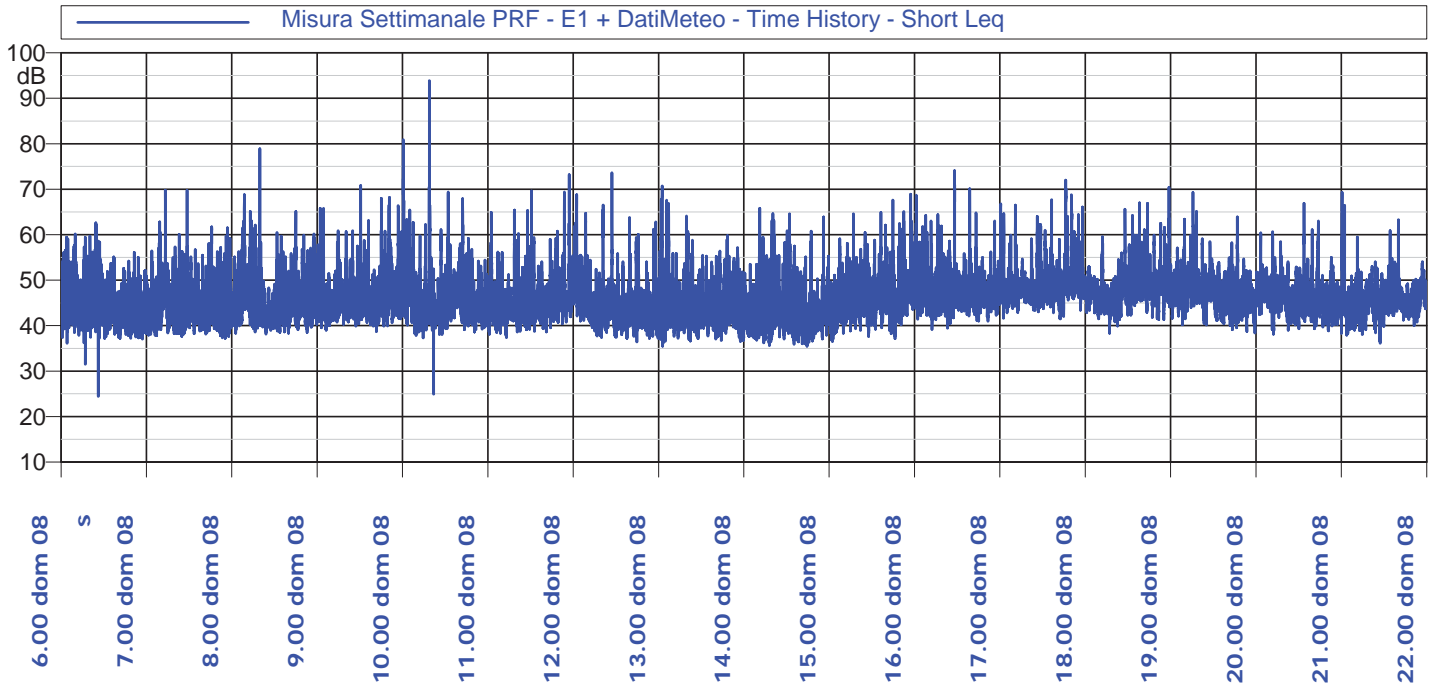


INDICI STATISTICI - Periodo Notturmo (II Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
22.00	52,9	38,6	82,5	50,1	48,6	45,8	44,2	40,7	40,0
23.00	47,0	37,6	69,2	49,8	48,6	45,8	44,0	40,7	39,7
0.00	45,1	35,2	64,8	48,6	47,4	44,3	42,8	39,0	38,0
1.00	43,5	35,0	64,1	47,3	46,0	42,6	41,5	38,1	37,1
2.00	44,0	36,1	66,7	47,1	45,7	42,6	41,5	39,0	38,6
3.00	46,9	12,0	63,8	53,7	47,9	42,4	41,0	37,6	36,9
4.00	49,1	22,7	67,6	56,0	53,2	44,1	42,4	39,6	38,4
5.00	48,1	23,8	70,8	52,1	48,2	43,2	41,6	38,8	38,2

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Diurno (Il Giorno)

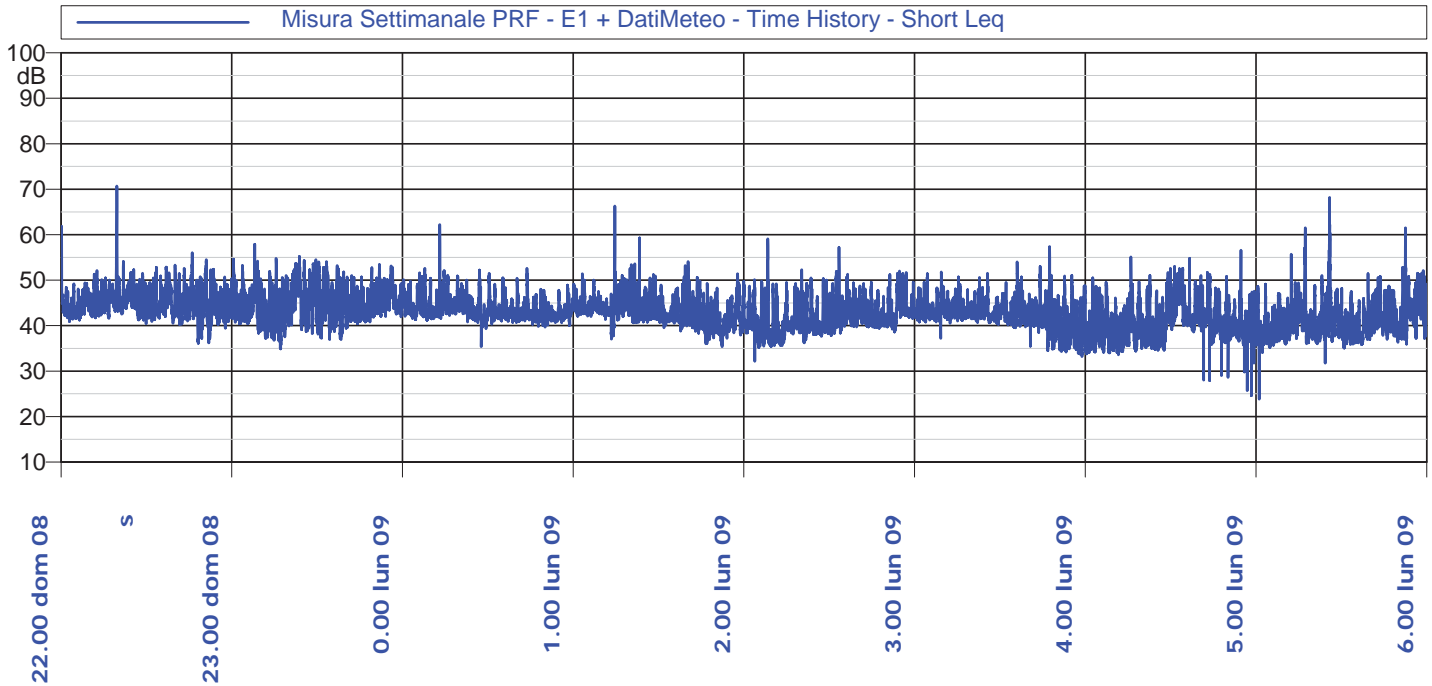


INDICI STATISTICI - Periodo Diurno (Il Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
6.00	46,5	24,4	62,6	51,6	49,4	45,2	43,4	39,7	38,9
7.00	47,7	37,2	69,8	51,9	49,0	45,3	43,7	39,8	39,2
8.00	50,5	38,1	78,9	55,1	51,1	45,7	44,2	41,0	40,3
9.00	50,1	38,7	70,8	54,4	50,7	46,5	45,3	42,2	41,5
10.00	62,0	24,9	93,9	55,1	51,3	45,7	44,3	41,2	40,5
11.00	50,1	37,4	73,2	54,4	51,0	46,2	44,8	41,4	40,6
12.00	49,6	36,4	73,6	54,6	49,5	45,3	44,0	40,5	39,6
13.00	48,5	35,5	70,7	52,5	47,7	44,4	43,2	39,8	38,9
14.00	46,5	35,5	65,8	50,8	47,8	44,2	42,9	39,0	38,1
15.00	49,0	36,5	68,9	53,5	51,1	47,4	45,9	41,8	40,6
16.00	51,3	39,1	74,1	54,7	52,0	48,9	47,7	44,4	43,5
17.00	52,7	41,5	72,0	57,0	53,9	49,7	48,5	46,0	45,1
18.00	50,6	38,3	70,4	55,5	52,1	49,1	48,0	44,4	43,3
19.00	50,0	38,4	69,3	53,5	51,7	49,2	48,0	43,7	42,7
20.00	48,2	38,1	66,9	51,7	50,0	47,4	46,2	42,4	41,5
21.00	47,8	36,1	69,3	50,7	49,2	46,3	45,1	41,9	40,7

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Notturmo (III Giorno)

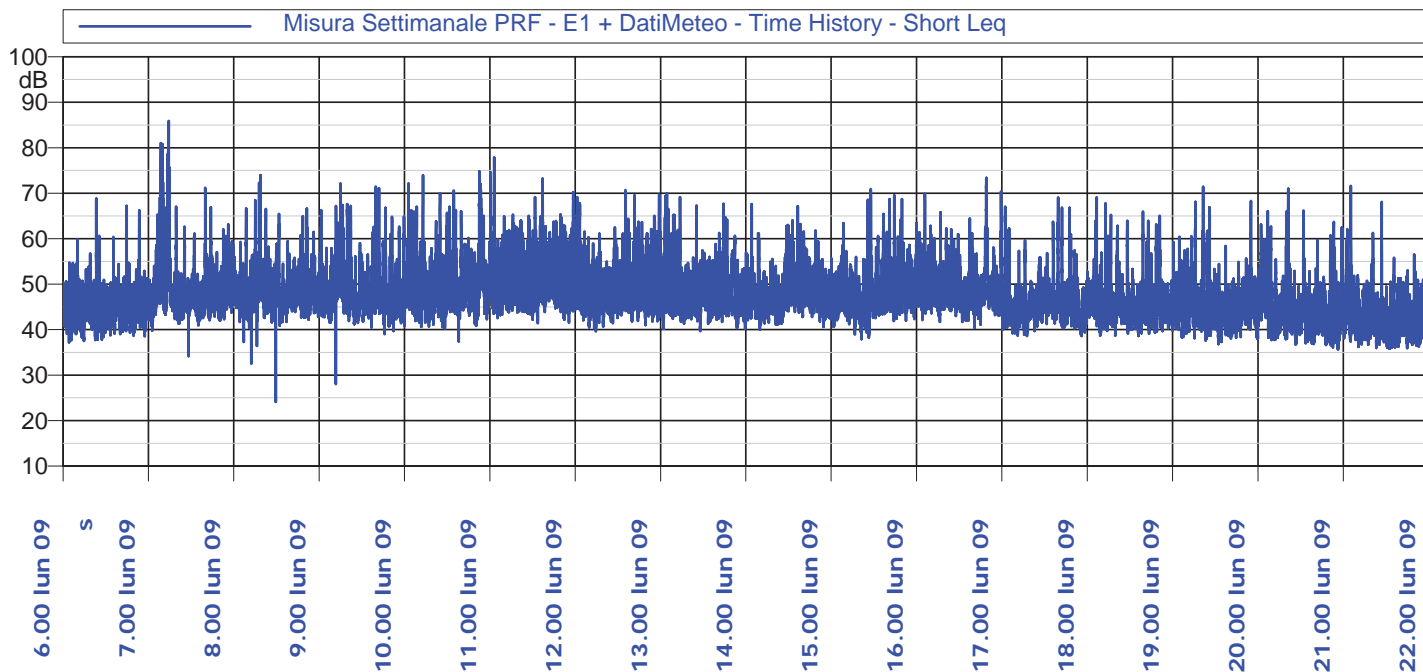


INDICI STATISTICI - Periodo Notturmo (III Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
22.00	47,4	36,1	70,7	50,2	48,9	46,0	44,8	41,9	41,2
23.00	46,3	34,9	57,9	51,1	49,6	46,2	44,5	40,4	39,0
0.00	44,7	35,4	62,2	48,9	47,3	44,1	43,2	41,5	41,2
1.00	44,9	35,4	66,3	48,3	47,0	43,8	42,8	39,6	38,8
2.00	43,4	32,2	59,1	48,4	46,7	42,7	41,0	38,2	37,1
3.00	43,5	33,2	57,4	47,6	46,0	43,2	42,3	38,8	36,4
4.00	42,6	24,6	56,6	48,0	46,3	41,7	40,3	35,8	35,1
5.00	45,1	23,8	68,2	49,0	47,2	42,8	41,0	37,2	36,6

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Diurno (III Giorno)

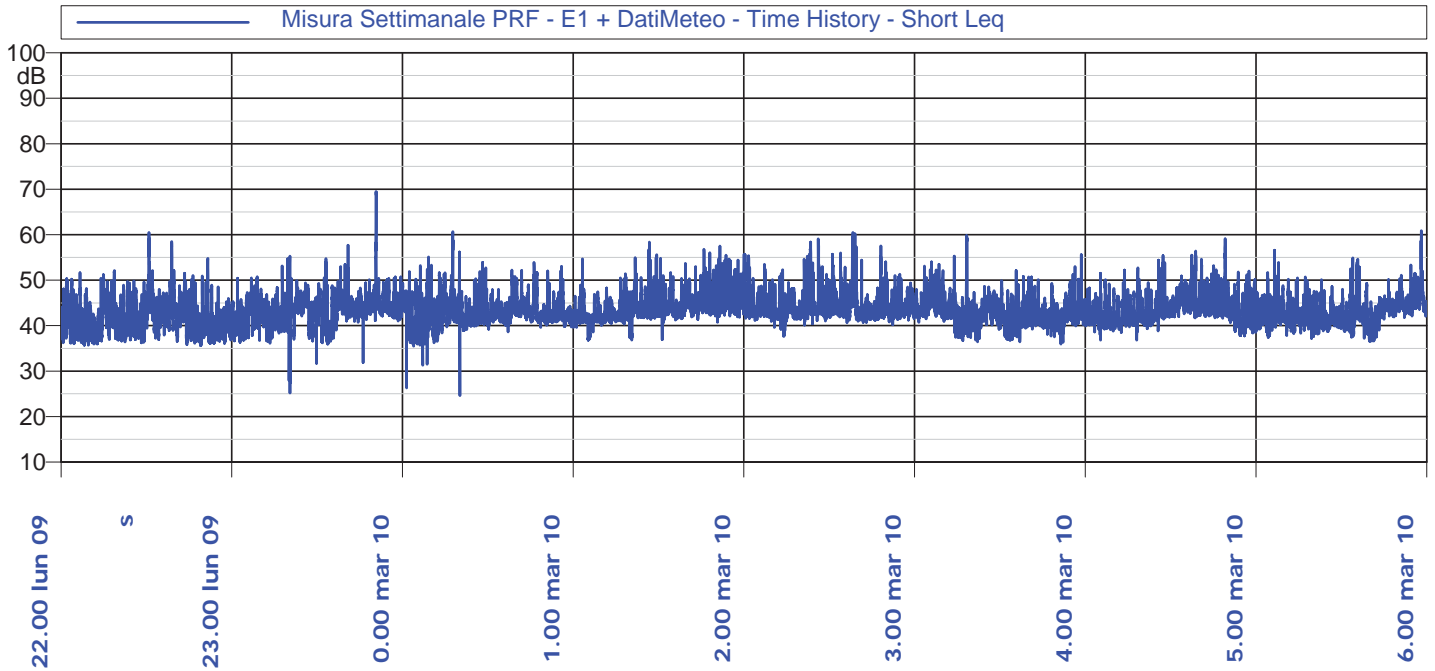


INDICI STATISTICI - Periodo Diurno (III Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
6.00	47,1	37,1	68,8	50,3	48,9	46,2	44,9	41,2	40,3
7.00	57,3	34,2	85,9	58,4	54,4	48,7	47,3	44,2	43,4
8.00	52,3	24,1	74,0	56,4	52,8	49,1	47,8	44,6	43,9
9.00	52,6	28,0	72,1	58,2	54,6	48,3	47,0	43,9	42,9
10.00	55,0	37,4	74,8	59,8	56,5	50,0	48,3	44,6	43,6
11.00	54,8	41,4	77,9	59,8	57,1	51,2	49,3	45,6	44,8
12.00	52,0	39,6	70,7	57,4	53,9	49,1	47,7	44,3	43,6
13.00	50,9	39,7	70,0	55,2	52,1	48,5	47,1	44,0	43,2
14.00	49,4	40,0	67,6	53,5	51,6	48,5	47,2	43,9	43,0
15.00	51,0	37,9	70,9	55,2	52,6	48,5	47,2	43,6	42,7
16.00	52,8	40,4	73,4	56,9	54,1	49,6	48,2	45,1	44,4
17.00	48,7	38,6	69,0	52,3	49,6	46,5	45,1	41,9	41,2
18.00	49,7	38,6	69,1	54,7	50,8	47,0	45,5	42,2	41,2
19.00	49,3	36,8	71,4	53,5	50,1	46,3	44,8	40,8	39,8
20.00	49,1	35,6	71,0	53,6	50,7	45,4	43,5	39,2	38,2
21.00	46,7	35,8	71,6	49,9	47,8	44,3	42,3	38,1	37,4

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Notturmo (IV Giorno)

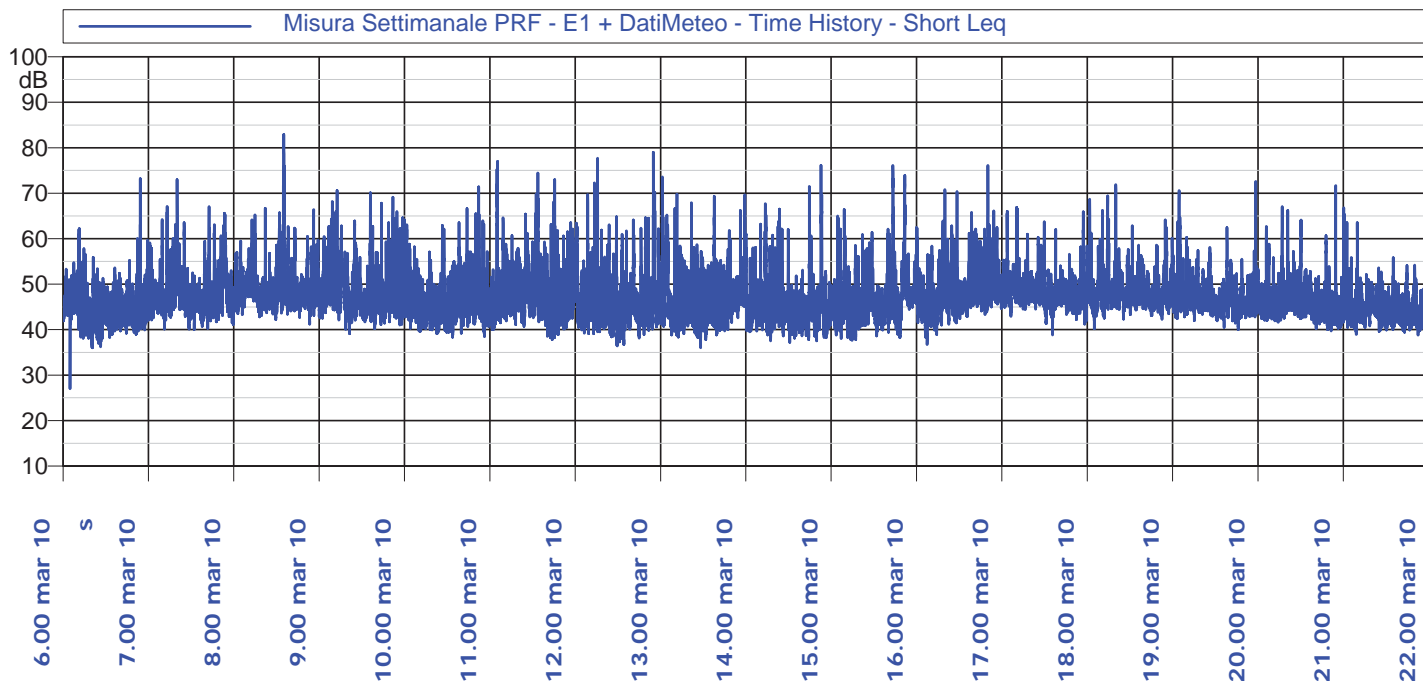


INDICI STATISTICI - Periodo Notturmo (IV Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
22.00	43,7	35,6	60,5	48,1	46,4	42,8	41,3	37,3	36,8
23.00	46,0	25,2	69,5	47,6	46,5	44,5	43,8	39,1	37,8
0.00	44,3	24,6	60,7	48,9	47,2	43,5	42,3	40,2	38,5
1.00	45,1	36,8	58,4	48,9	47,7	44,7	43,4	41,4	40,8
2.00	46,0	37,6	60,5	50,1	47,8	44,3	43,4	42,0	41,6
3.00	44,1	35,9	59,8	47,5	46,1	43,5	42,4	39,3	38,5
4.00	44,9	36,8	59,1	49,0	47,4	44,4	43,1	40,4	39,8
5.00	44,3	36,5	60,9	47,8	46,4	44,0	42,8	39,4	38,7

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Diurno (IV Giorno)

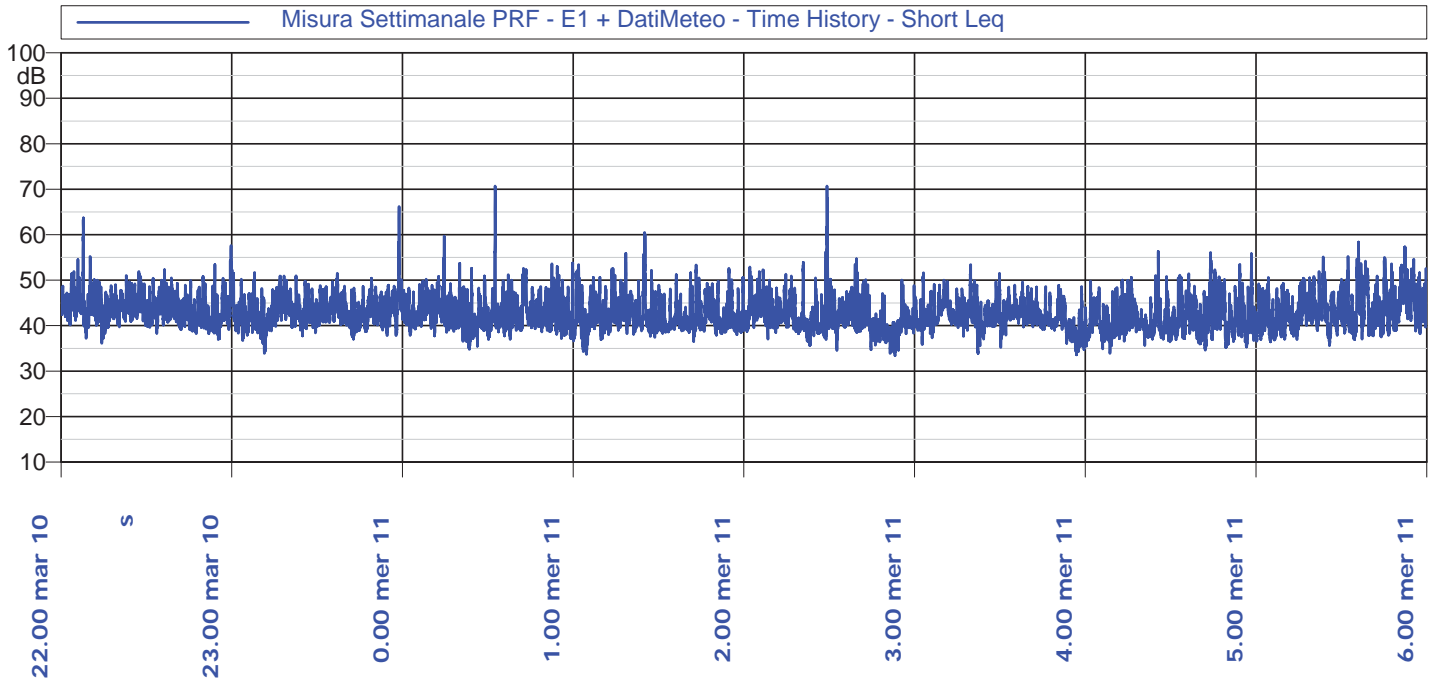


INDICI STATISTICI - Periodo Diurno (IV Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
6.00	47,2	27,0	73,2	50,4	49,0	46,1	44,7	40,9	39,8
7.00	51,0	40,0	73,0	55,5	53,0	48,4	47,0	44,0	43,2
8.00	55,1	41,2	82,9	56,7	52,9	49,0	48,0	45,5	44,8
9.00	52,0	39,1	70,6	57,5	54,3	49,4	47,3	43,9	43,0
10.00	50,0	38,3	71,4	54,6	51,5	46,6	45,3	42,2	41,4
11.00	53,9	37,8	77,0	57,3	53,3	48,3	46,6	43,0	42,1
12.00	52,9	36,4	79,0	55,8	51,2	46,3	44,9	41,7	40,8
13.00	51,2	36,0	73,6	55,2	51,3	47,1	45,6	41,8	40,8
14.00	51,0	37,2	76,1	53,9	49,2	45,6	44,3	41,0	40,2
15.00	53,1	37,6	76,1	55,2	51,7	47,5	46,1	41,9	41,0
16.00	52,2	36,7	76,1	57,7	54,8	49,5	47,8	44,0	42,7
17.00	50,6	38,8	66,9	54,3	52,3	49,7	48,5	45,6	44,7
18.00	51,4	40,2	71,9	54,8	52,4	49,3	48,1	45,3	44,6
19.00	49,6	40,0	72,6	52,6	50,6	47,5	46,3	44,0	43,5
20.00	48,8	39,7	71,7	51,6	49,3	46,5	45,4	42,7	42,0
21.00	46,8	38,8	66,8	50,1	48,6	45,4	43,9	41,4	41,0

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Notturno (V Giorno)

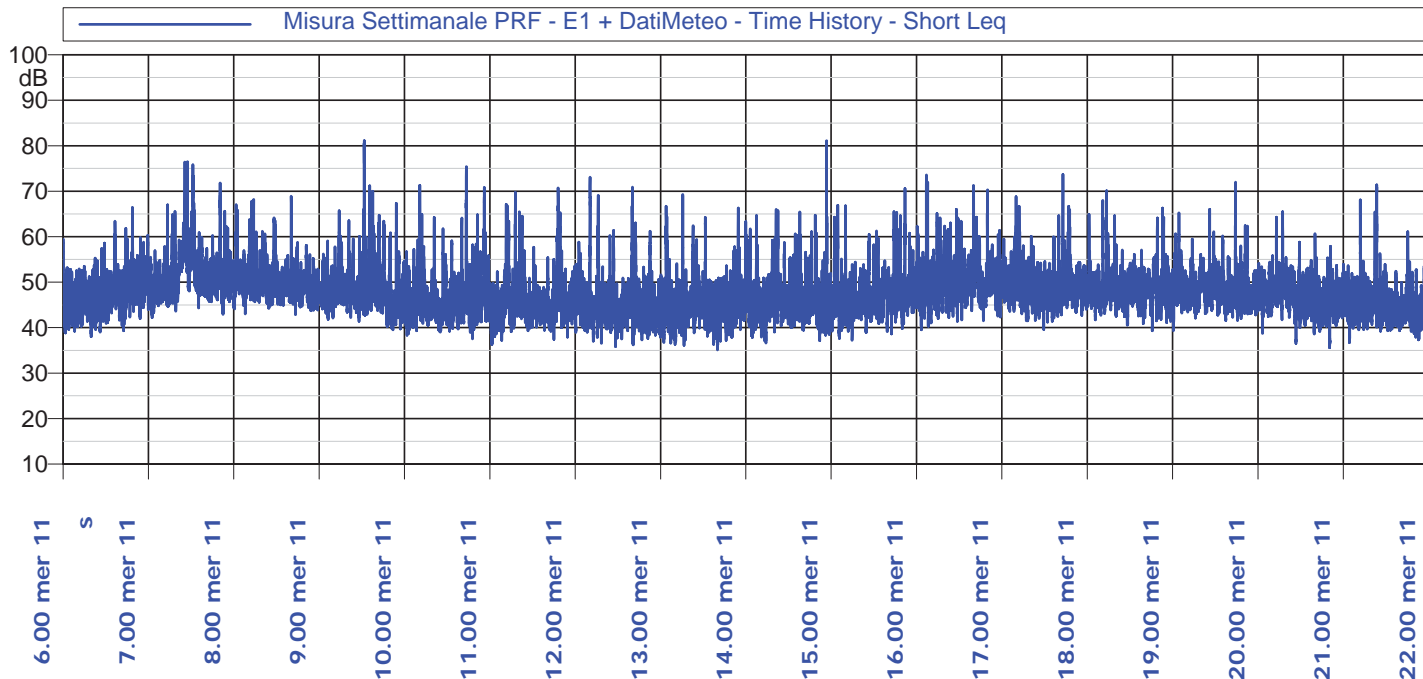


INDICI STATISTICI - Periodo Notturno (V Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
22.00	45,3	36,1	63,7	49,0	47,6	44,9	43,5	40,3	39,7
23.00	44,8	33,9	66,2	48,1	47,0	44,2	42,8	39,7	39,0
0.00	45,8	34,8	70,7	48,3	47,1	43,5	42,0	39,4	38,6
1.00	43,8	33,7	60,5	48,4	46,7	42,7	41,1	39,2	38,7
2.00	44,9	33,4	70,7	48,5	46,6	42,6	41,1	38,5	37,9
3.00	43,0	33,6	53,4	47,0	45,6	42,8	41,7	38,8	37,9
4.00	43,2	33,9	56,3	48,4	46,6	42,0	40,5	37,9	37,2
5.00	45,4	35,6	58,4	50,3	48,7	45,1	43,1	38,8	38,1

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Diurno (V Giorno)

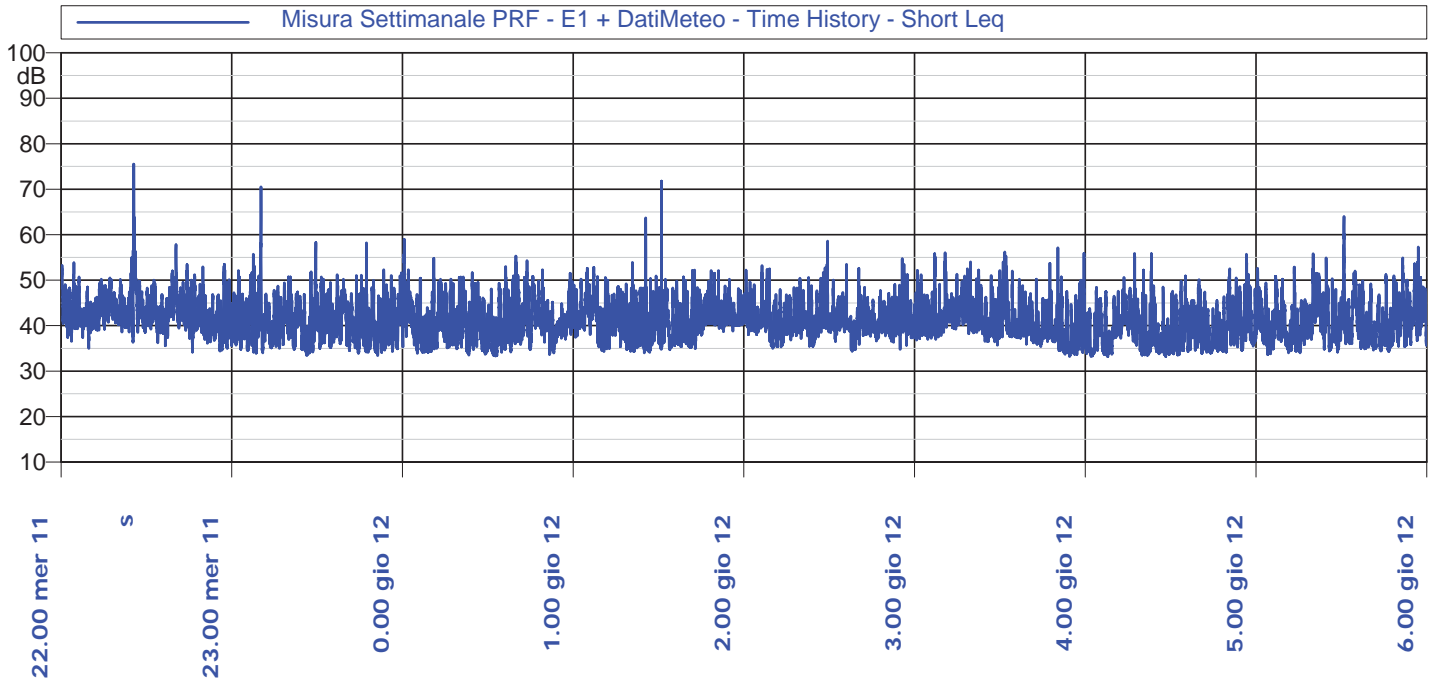


INDICI STATISTICI - Periodo Diurno (V Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
6.00	49,5	38,0	66,4	53,3	52,0	49,1	47,5	43,1	42,1
7.00	56,6	42,2	76,5	59,5	56,5	52,1	50,5	46,9	46,1
8.00	52,0	42,9	68,9	56,1	53,3	50,6	49,5	46,6	45,9
9.00	53,6	39,5	81,1	55,2	52,6	48,6	47,5	44,0	42,9
10.00	52,8	37,5	75,4	55,0	51,0	46,4	45,2	42,1	41,2
11.00	50,6	36,3	70,7	54,2	50,6	46,3	45,0	41,6	40,6
12.00	50,3	35,8	73,1	51,8	49,2	45,8	44,5	41,0	40,0
13.00	48,7	35,1	69,3	51,7	48,7	45,8	44,5	40,6	39,4
14.00	50,5	36,6	81,1	54,0	50,7	46,8	45,4	41,6	40,6
15.00	49,9	37,2	70,6	53,4	51,1	47,9	46,5	43,1	42,2
16.00	53,4	39,5	73,6	58,6	55,1	51,1	49,7	45,7	44,5
17.00	51,9	39,6	73,7	55,0	53,3	50,3	49,0	45,7	44,6
18.00	50,8	39,3	70,1	54,5	52,6	49,7	48,4	45,0	43,9
19.00	50,4	39,3	72,0	54,0	52,5	49,5	48,2	44,8	43,9
20.00	48,7	35,6	65,5	52,6	51,3	48,3	46,7	42,7	41,6
21.00	48,2	35,6	71,4	50,7	49,4	46,0	44,4	40,8	40,3

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Notturno (VI Giorno)

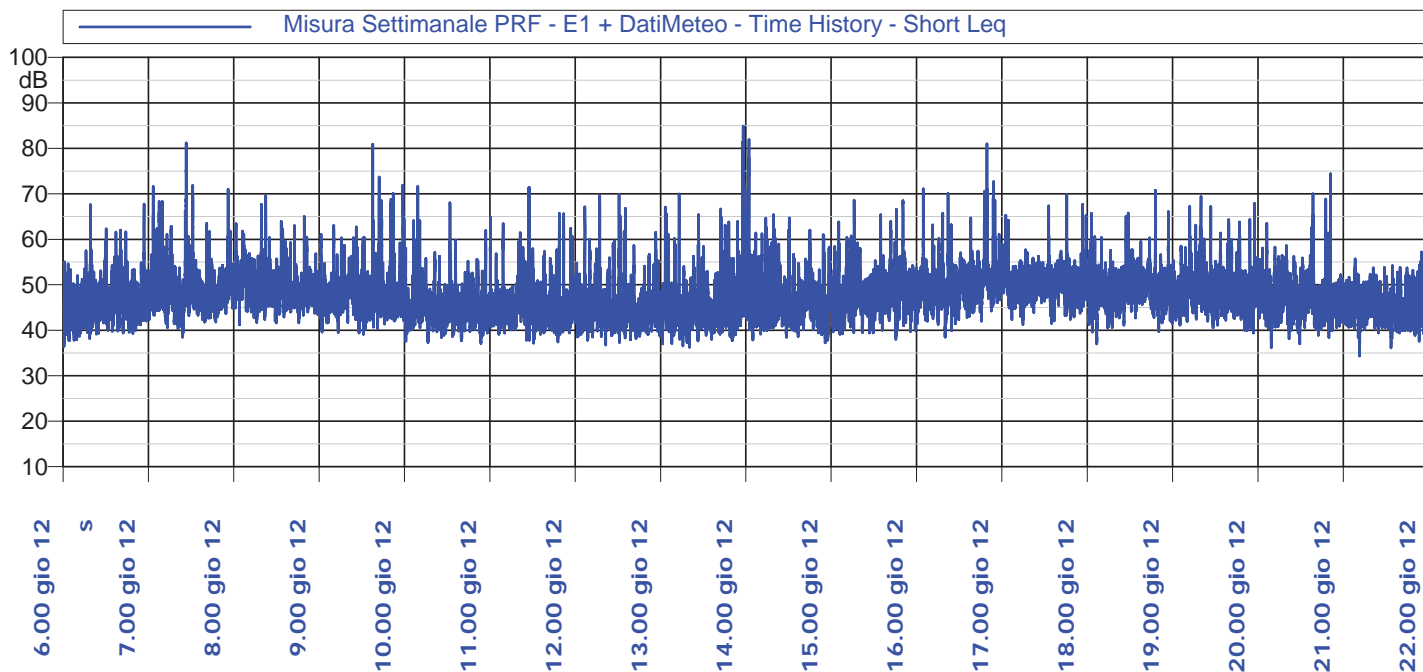


INDICI STATISTICI - Periodo Notturno (VI Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
22.00	47,2	34,2	75,5	49,9	48,3	44,4	42,6	39,4	38,3
23.00	45,3	33,4	70,5	48,2	46,6	42,6	40,6	35,5	34,8
0.00	43,1	33,3	59,0	48,3	46,7	42,0	40,2	35,2	34,6
1.00	43,9	34,0	71,8	47,6	46,2	42,7	41,2	36,1	35,6
2.00	42,3	34,4	58,6	46,3	44,9	41,5	40,5	38,4	37,4
3.00	42,7	33,2	57,1	47,3	45,5	41,7	40,1	37,0	35,2
4.00	41,3	33,2	55,9	46,7	45,2	40,3	38,2	34,4	34,0
5.00	44,0	33,7	64,0	49,5	47,3	42,6	40,5	35,4	34,9

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Diurno (VI Giorno)

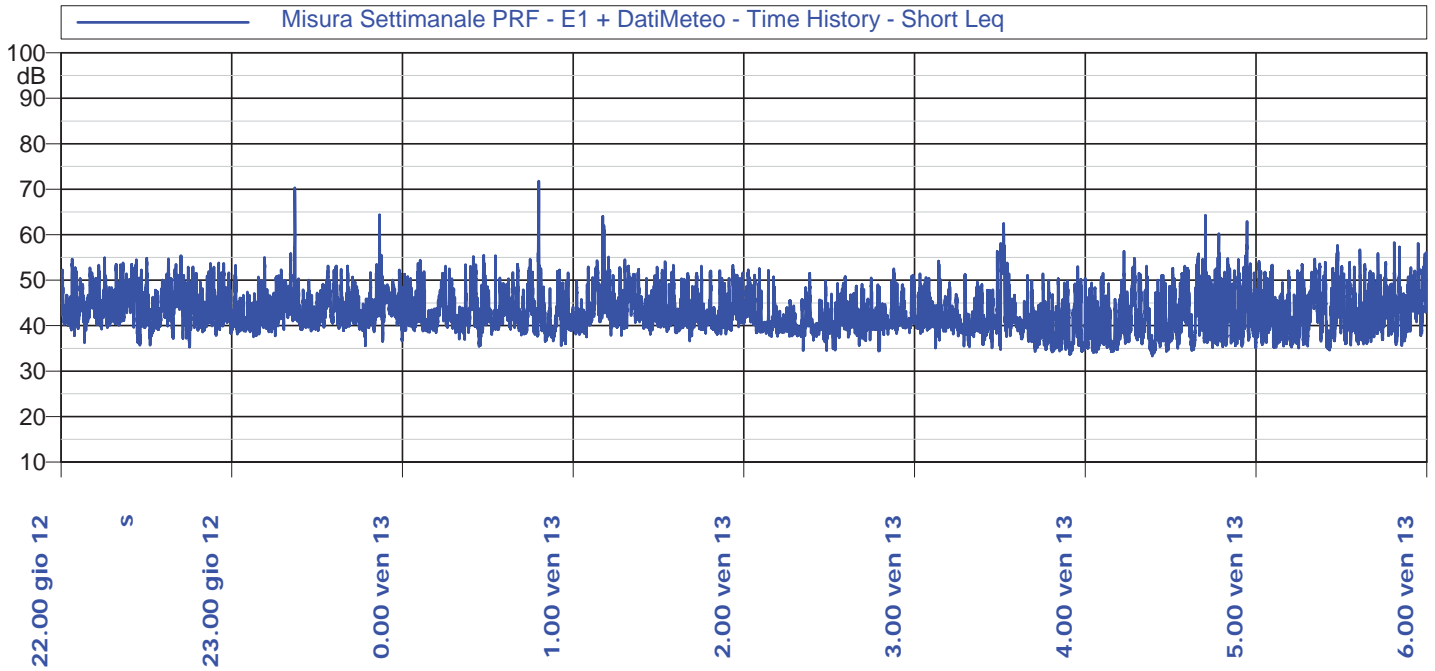


INDICI STATISTICI - Periodo Diurno (VI Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
6.00	48,5	36,4	67,8	52,6	50,9	47,6	46,1	41,8	40,7
7.00	55,4	38,4	81,2	57,0	53,7	49,9	48,2	44,5	43,6
8.00	51,5	41,2	69,6	55,4	53,5	50,6	49,4	46,1	45,1
9.00	53,9	39,1	80,9	56,0	52,2	49,2	48,0	44,4	43,4
10.00	48,4	37,1	71,7	51,4	49,0	46,0	44,8	41,8	40,8
11.00	49,5	37,1	71,4	53,0	49,3	46,0	44,8	41,7	40,9
12.00	48,9	36,7	69,8	53,1	49,8	46,0	44,5	41,0	40,2
13.00	59,4	36,3	84,9	56,1	51,1	46,3	44,8	41,3	40,3
14.00	54,4	37,2	82,0	55,7	52,1	47,3	45,7	42,0	41,1
15.00	50,7	38,0	68,6	54,5	52,6	49,4	48,1	43,7	42,2
16.00	53,7	38,5	81,0	55,7	54,0	51,1	49,8	45,9	44,8
17.00	51,9	41,3	69,8	55,0	53,9	51,5	50,3	46,7	45,5
18.00	51,3	37,0	70,8	54,2	53,2	50,8	49,4	45,2	43,6
19.00	51,2	39,4	69,5	56,0	53,4	49,8	48,3	44,2	43,3
20.00	50,8	36,1	74,4	54,5	52,8	49,1	47,1	42,3	41,4
21.00	46,3	34,3	57,2	51,0	49,5	46,3	44,6	41,2	40,7

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

TIME HISTORY - Periodo Notturmo (VII Giorno)

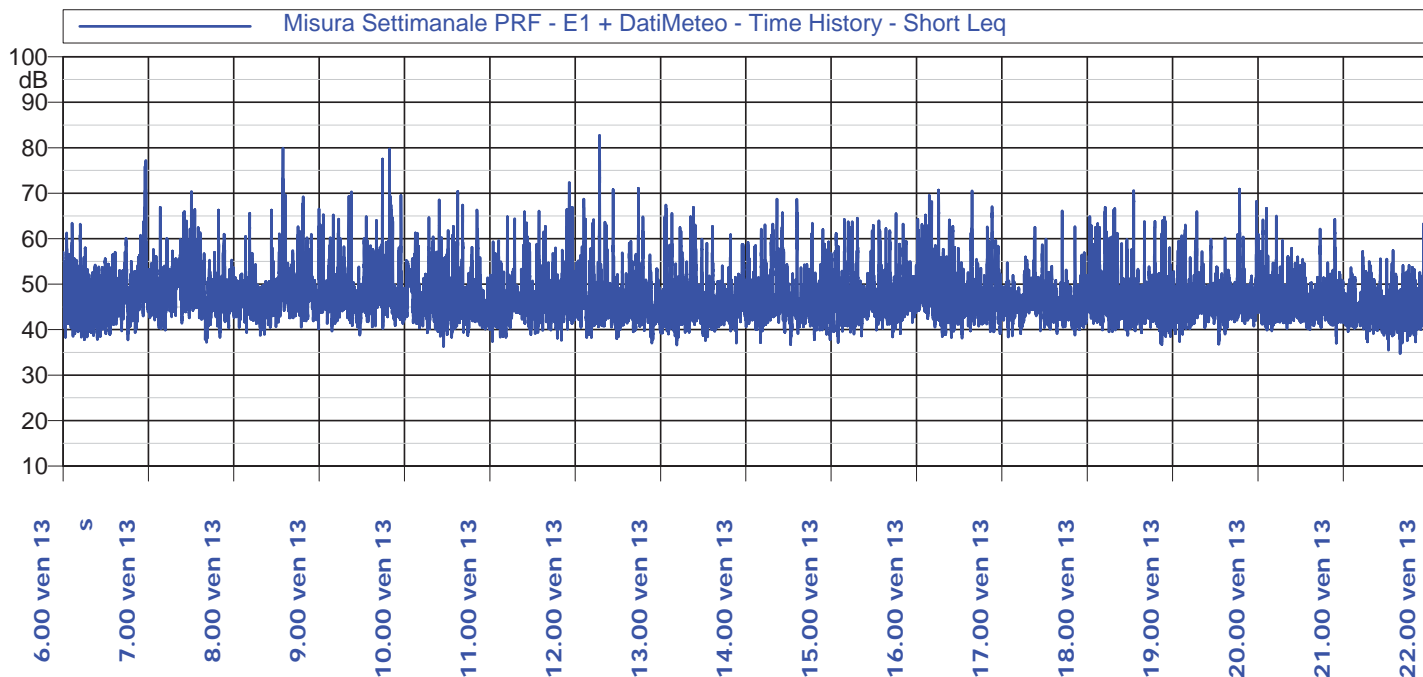


INDICI STATISTICI - Periodo Notturmo (VII Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
22.00	46,3	35,3	55,4	51,6	50,1	46,1	44,1	40,2	39,1
23.00	46,7	35,6	70,3	50,2	48,6	45,1	43,1	40,1	39,5
0.00	46,2	35,5	71,8	50,6	48,7	43,7	42,1	39,1	38,5
1.00	46,3	36,6	64,0	51,1	49,7	44,9	42,8	40,0	39,5
2.00	42,6	34,4	52,5	47,7	45,5	41,7	40,6	39,0	38,6
3.00	43,7	33,7	62,5	49,1	46,9	41,6	40,4	36,2	35,4
4.00	45,6	33,3	64,2	51,3	49,5	43,8	40,5	35,6	35,0
5.00	46,3	34,6	58,3	51,8	50,2	45,6	43,2	36,9	36,3

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)

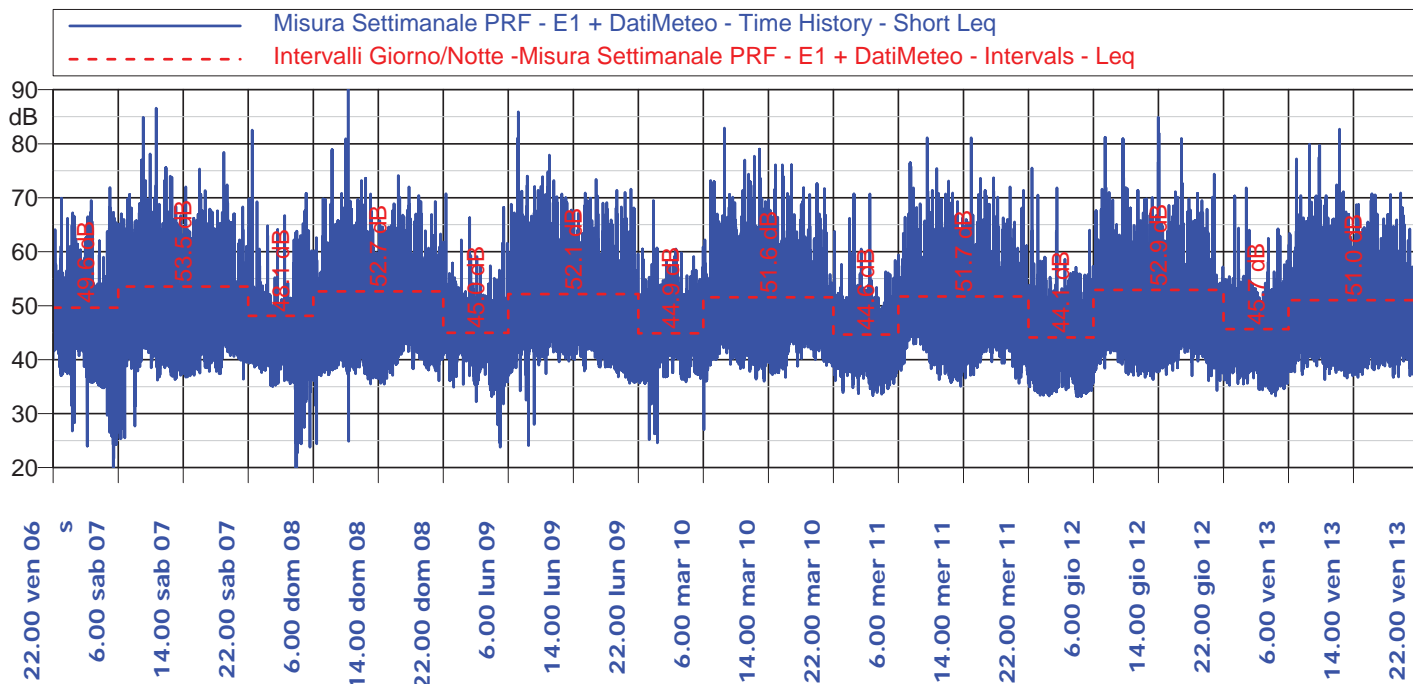
TIME HISTORY - Periodo Diurno (VII Giorno)



INDICI STATISTICI - Periodo Diurno (VII Giorno)

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
6.00	52,4	37,7	77,2	54,6	52,9	49,2	47,5	42,5	41,2
7.00	51,3	37,2	70,4	55,7	53,1	49,6	47,9	44,1	42,8
8.00	52,3	38,7	79,9	55,5	51,8	48,4	47,2	43,7	42,7
9.00	54,4	38,8	79,7	57,5	55,8	49,3	47,6	44,0	43,0
10.00	50,6	36,3	70,4	55,3	52,4	47,5	45,8	42,3	41,4
11.00	49,7	37,4	72,4	54,1	51,0	46,9	45,6	42,4	41,4
12.00	54,1	37,0	82,7	55,1	51,5	47,0	45,6	42,3	41,2
13.00	49,6	36,6	67,4	54,7	51,1	46,8	45,4	41,8	40,9
14.00	51,0	36,7	68,7	56,9	55,0	47,7	46,2	42,3	41,3
15.00	50,2	37,2	65,5	55,6	52,7	48,2	46,6	42,9	41,8
16.00	51,3	38,1	70,7	56,9	53,6	47,9	46,3	42,7	41,6
17.00	47,4	38,4	66,1	50,3	49,2	47,0	46,0	42,6	41,6
18.00	50,6	36,7	70,6	55,6	51,8	46,9	45,5	41,9	40,9
19.00	49,3	36,8	70,9	53,2	50,1	46,6	45,3	42,5	41,7
20.00	48,3	37,0	66,7	51,9	50,0	46,8	45,4	42,4	41,9
21.00	45,5	34,7	63,3	49,8	48,3	44,8	43,4	40,5	39,8

Cielo sereno o poco nuvoloso con assenza di precipitazioni, si registra vento entro la norma (< 5 m/s)



INDICI STATISTICI - Periodo notturno

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
22.00-6.00	49,6	14,0	71,9	54,9	50,5	45,3	43,7	37,7	36,7
22.00-6.00	48,1	12,0	82,5	50,5	47,9	44,0	42,3	38,9	38,1
22.00-6.00	45,0	23,8	70,7	49,2	47,7	44,1	42,7	38,3	36,9
22.00-6.00	44,9	24,6	69,5	48,5	46,9	44,1	42,9	39,5	38,3
22.00-6.00	44,6	33,4	70,7	48,6	47,1	43,6	42,0	38,9	38,1
22.00-6.00	44,1	33,2	75,5	48,2	46,4	42,4	40,6	35,7	34,9
22.00-6.00	45,7	33,3	71,8	50,8	49,0	44,1	42,0	38,1	36,7

INDICI STATISTICI - Periodo diurno

	Leq(dBA)	LMin(dBA)	LMax(dBA)	L5(dBA)	L10(dBA)	L33(dBA)	L50(dBA)	L90(dBA)	L95(dBA)
6.00-22.00	53,5	25,4	86,6	57,0	54,0	48,0	46,2	42,2	41,2
6.00-22.00	52,7	24,4	93,9	53,7	51,0	47,1	45,4	41,1	40,0
6.00-22.00	52,1	24,1	85,9	56,2	52,7	48,2	46,7	42,2	40,7
6.00-22.00	51,6	27,0	82,9	55,0	51,9	47,9	46,4	42,5	41,5
6.00-22.00	51,7	35,1	81,1	55,0	52,5	48,8	47,2	42,6	41,4
6.00-22.00	52,9	34,3	84,9	54,6	52,7	49,0	47,2	42,5	41,4
6.00-22.00	51,0	34,7	82,7	55,3	52,1	47,6	46,1	42,3	41,3

AUTOSTRADA SALERNO-REGGIO CALABRIA

MONITORAGGIO ACUSTICO SETTIMANALE



Autostrada SALERNO-REGGIO CALABRIA Scheda di rilevazione meteoroclimatica

Data	Ora	Temperatura °C			Hum	Vento				Pressione (mb)	Pioggia (mm)
		Out	Hi	Low		Velocità m/s	Direzione	Vel_Max m/s	Dir_Vel_Max		
06/11/2015	22	17,7	18,1	17,7	89	0	ENE	0,2	ENE	1025,6	0
06/11/2015	23	17,6	17,7	17,4	88	0	ENE	0,2	ENE	1025,9	0
07/11/2015	0	17,3	17,6	17,3	89	0	NE	0,2	NE	1026	0
07/11/2015	1	17,2	17,3	17,2	86	0	NNE	0,4	NE	1025,8	0
07/11/2015	2	17,3	17,3	17,1	86	0	SW	0,9	WSW	1025,9	0
07/11/2015	3	17,6	17,6	17,3	86	0,5	SW	1,3	SW	1025,5	0
07/11/2015	4	17,6	17,7	17,5	87	0	SW	0,4	SW	1025,3	0
07/11/2015	5	17,5	17,7	17,5	86	0	SW	0,4	SW	1025,4	0
07/11/2015	6	17,4	17,5	17,4	88	0	SW	0,2	SW	1025,5	0
07/11/2015	7	17,5	17,8	17,4	87	0	---	0	---	1026	0
07/11/2015	8	17,6	17,8	17,5	87	0	---	0	---	1026,9	0
07/11/2015	9	18,2	18,2	17,7	87	0	---	0	---	1027,2	0
07/11/2015	10	18,9	19,3	18,9	84	0	E	0,4	SW	1027,6	0
07/11/2015	11	19,4	19,6	18,9	80	0	NW	1,1	N	1027,5	0
07/11/2015	12	19,9	19,9	19,1	82	0	ENE	1,3	E	1027,2	0
07/11/2015	13	19,7	19,9	19,7	82	0,4	ENE	1,8	N	1027	0
07/11/2015	14	19,2	19,7	19,1	81	0	ENE	1,3	NNE	1026,9	0
07/11/2015	15	19,2	19,2	19,1	81	0	E	1,6	ENE	1027,4	0
07/11/2015	16	18,9	19,2	18,9	84	0	ENE	1,8	NNE	1027,7	0
07/11/2015	17	18,4	18,9	18,4	85	0	ENE	2,7	ENE	1027,8	0
07/11/2015	18	18,2	18,4	18,2	86	0	ENE	1,3	ENE	1028,1	0
07/11/2015	19	17,6	18,2	17,6	87	0	---	0	---	1028,1	0
07/11/2015	20	17,1	17,6	17,1	87	0	ENE	0,9	ENE	1028,6	0
07/11/2015	21	16,9	17,1	16,9	88	0	SW	0,9	S	1028,8	0
07/11/2015	22	16,9	16,9	16,8	86	0	SW	1,3	SW	1029,4	0
07/11/2015	23	17,1	17,1	16,8	87	0	---	0	---	1029,4	0
08/11/2015	0	16,9	17,1	16,9	86	0	---	0	---	1029,6	0
08/11/2015	1	17,3	17,3	16,9	86	0	---	0	---	1029,4	0
08/11/2015	2	17,4	17,6	17,3	86	0	---	0	---	1029,5	0
08/11/2015	3	17,5	17,6	17,4	88	0	SW	0,4	SW	1029,4	0
08/11/2015	4	17,6	17,6	17,4	88	0	SW	0,9	SW	1029,5	0
08/11/2015	5	17,4	17,6	17,4	88	0	SW	0,4	SW	1029,3	0
08/11/2015	6	17,4	17,7	17,4	87	0	SW	0,4	SW	1029,7	0
08/11/2015	7	17,6	18,2	17,4	87	0	SW	0,4	SW	1030,3	0
08/11/2015	8	17,7	17,7	17,7	87	0	SW	0,4	SW	1030,9	0
08/11/2015	9	17,9	18,2	17,7	86	0	NNE	1,3	NNE	1031,4	0
08/11/2015	10	18,2	18,2	17,9	86	0	NNE	1,8	NNE	1032	0
08/11/2015	11	18,4	18,8	18,2	84	0	ENE	1,3	NNE	1032	0
08/11/2015	12	18,8	18,8	18,4	83	0,4	NNE	1,8	NNE	1031,7	0
08/11/2015	13	19,2	19,2	18,8	80	0,4	N	2,7	NNE	1031,1	0
08/11/2015	14	19,2	19,3	19,1	80	0,4	ENE	3,5	ENE	1030,8	0
08/11/2015	15	18,7	19,2	18,7	81	0,4	ENE	2,7	ENE	1030,7	0
08/11/2015	16	18,1	18,7	18,1	81	0,4	ENE	2,7	N	1030,8	0
08/11/2015	17	17,6	18,1	17,6	82	0	ENE	1,8	E	1031	0
08/11/2015	18	17,3	17,6	17,3	82	0	NW	0,9	NW	1031,9	0
08/11/2015	19	17,4	17,6	17,1	81	0	NW	0,4	NW	1031,9	0
08/11/2015	20	17,3	17,4	17,2	82	0	NW	0,9	NW	1032,2	0
08/11/2015	21	17,4	17,6	17,2	82	0	---	0	---	1032,3	0
08/11/2015	22	17,2	17,4	17,2	82	0	---	0	---	1032,6	0
08/11/2015	23	17,1	17,3	17,1	82	0	NW	0,4	NW	1032,2	0
09/11/2015	0	16,9	17,1	16,8	83	0	---	0	---	1032	0
09/11/2015	1	17,2	17,2	16,9	85	0	---	0	---	1032	0
09/11/2015	2	17,2	17,4	17,2	85	0	NW	0,4	NW	1032	0
09/11/2015	3	17,1	17,2	17,1	85	0	---	0	---	1031,6	0
09/11/2015	4	16,9	17,1	16,9	86	0	---	0	---	1031,5	0
09/11/2015	5	17,1	17,1	16,9	86	0	NW	0,4	NW	1031,4	0
09/11/2015	6	17,1	17,1	17,1	84	0	---	0	---	1031,6	0

AUTOSTRADA SALERNO-REGGIO CALABRIA

MONITORAGGIO ACUSTICO SETTIMANALE



09/11/2015	7	17,7	17,9	17,4	84	0	---	0	---	1031,7	0
09/11/2015	8	17,9	18,1	17,7	84	0	SW	1,8	SW	1032,1	0
09/11/2015	9	18,1	18,1	17,8	84	0,4	SW	2,7	SW	1032,2	0
09/11/2015	10	18,5	18,5	18,1	83	0	SW	0,9	SW	1032,2	0
09/11/2015	11	18,7	18,7	18,4	82	0	S	1,8	WSW	1031,9	0
09/11/2015	12	18,8	18,8	18,7	83	0	E	1,8	NNW	1031,5	0
09/11/2015	13	18,9	18,9	18,8	83	0	W	1,8	W	1030,7	0
09/11/2015	14	19,1	19,1	18,8	85	0	E	1,8	SSE	1030	0
09/11/2015	15	19,1	19,2	19	85	0	ENE	1,3	ENE	1029,9	0
09/11/2015	16	18,9	19,1	18,9	85	0	NNE	1,3	NNE	1029,7	0
09/11/2015	17	18,7	18,9	18,7	85	0	N	1,3	N	1030,1	0
09/11/2015	18	18,3	18,7	18,3	86	1,3	WSW	4,5	WSW	1030,4	0
09/11/2015	19	18,1	18,3	18,1	87	0	SW	3,1	SW	1030,4	0
09/11/2015	20	17,9	18,1	17,9	87	0	SSW	0,4	SSW	1030,3	0
09/11/2015	21	17,8	17,9	17,8	86	0	WSW	1,3	WSW	1030	0
09/11/2015	22	17,8	17,9	17,8	85	0	WSW	1,3	WSW	1029,9	0
09/11/2015	23	18,1	18,1	17,8	85	0	WNW	1,3	WNW	1030	0
10/11/2015	0	18,1	18,3	18,1	82	0	WSW	1,3	ESE	1029,1	0
10/11/2015	1	17,3	18,1	17,3	86	0	W	0,9	W	1029,4	0
10/11/2015	2	17,8	17,8	17,3	86	0	S	0,9	S	1029	0
10/11/2015	3	17,5	17,8	17,5	87	0	SSW	0,9	S	1028,9	0
10/11/2015	4	17,5	17,6	17,4	87	0	WNW	2,2	NNW	1028	0
10/11/2015	5	17,5	17,6	17,5	87	0	NNE	2,2	N	1028	0
10/11/2015	6	17,8	17,9	17,6	80	0	W	0,9	W	1028	0
10/11/2015	7	17,7	17,9	17,5	80	0	W	0,4	W	1028,1	0
10/11/2015	8	17,8	17,8	17,7	78	0	W	0,4	W	1028,1	0
10/11/2015	9	18,6	18,6	17,8	77	0	SE	1,8	SE	1028,3	0
10/11/2015	10	19,2	19,2	18,6	73	0	SE	1,3	NNE	1028,5	0
10/11/2015	11	19,5	19,6	19,2	70	0	ENE	1,3	WNW	1028,3	0
10/11/2015	12	19,7	19,8	19,5	70	0,4	ENE	1,8	SW	1028	0
10/11/2015	13	19,4	19,8	19,4	71	0	ENE	2,2	ENE	1027,6	0
10/11/2015	14	19,6	19,6	19,3	71	0	ENE	1,8	E	1027,2	0
10/11/2015	15	19,3	20,1	19,3	71	0,4	SW	2,2	SW	1027,4	0
10/11/2015	16	18,8	19,3	18,7	72	0	W	1,3	ENE	1027,2	0
10/11/2015	17	17,7	18,8	17,7	75	1,3	ENE	11,2	E	1027,2	0
10/11/2015	18	17,1	17,7	17,1	77	0,4	NW	4	SE	1027,6	0
10/11/2015	19	16,8	17,3	16,8	77	0,4	WNW	2,7	WSW	1027,7	0
10/11/2015	20	17,3	17,3	16,8	76	3,1	WSW	7,2	SSW	1028	0
10/11/2015	21	17,4	17,6	17,3	75	0,4	WSW	4	SW	1028	0
10/11/2015	22	16,9	17,4	16,9	76	0	---	0	---	1028,1	0
10/11/2015	23	17,1	17,5	16,9	76	0	---	0	---	1027,7	0
11/11/2015	0	17,2	17,4	16,9	76	0	---	0	---	1027,6	0
11/11/2015	1	16,8	17,1	16,8	76	0	---	0	---	1027,3	0
11/11/2015	2	16,7	16,8	16,6	77	0	---	0	---	1026,7	0
11/11/2015	3	16,7	16,7	16,6	77	0	---	0	---	1026,7	0
11/11/2015	4	16,7	16,9	16,7	77	0	---	0	---	1026,4	0
11/11/2015	5	16,4	16,7	16,4	78	0	---	0	---	1026,3	0
11/11/2015	6	16,3	16,4	16,3	78	0	---	0	---	1026,6	0
11/11/2015	7	16,4	16,7	16,2	78	0	---	0	---	1026,5	0
11/11/2015	8	16,2	16,2	16,1	78	0,4	W	5,4	WNW	1026,9	0
11/11/2015	9	16,6	16,6	16,2	78	0	N	5,8	NW	1027,3	0
11/11/2015	10	17,6	17,6	16,6	74	0	NW	1,8	W	1027,6	0
11/11/2015	11	18,6	18,6	17,6	72	0	W	2,7	WSW	1027,4	0
11/11/2015	12	18,7	18,8	18,5	74	0	W	2,2	W	1027,1	0
11/11/2015	13	18,8	18,9	18,6	75	0	N	0,9	NNW	1026,2	0
11/11/2015	14	18,9	19,1	18,8	75	0	NW	1,8	NW	1026,2	0
11/11/2015	15	18,2	18,9	18,2	78	0	NW	0,4	NW	1026,2	0
11/11/2015	16	17,5	18,2	17,5	81	0	NW	0,4	NW	1026,3	0
11/11/2015	17	16,8	17,5	16,8	84	0	ESE	0,4	ESE	1026,3	0
11/11/2015	18	16,4	16,8	16,4	86	0	N	0,9	N	1026,7	0
11/11/2015	19	16,8	16,9	16,4	85	0	WNW	2,2	WNW	1027	0
11/11/2015	20	16,6	16,8	16,5	85	0	NNE	1,3	N	1026,8	0
11/11/2015	21	16,9	17,2	16,5	85	0	N	0,4	NW	1026,8	0
11/11/2015	22	17,1	17,1	16,9	85	0	NNE	0,4	NE	1027	0

AUTOSTRADA SALERNO-REGGIO CALABRIA

MONITORAGGIO ACUSTICO SETTIMANALE



11/11/2015	23	17,1	17,1	17,1	84	0	---	0	---	1026,8	0
12/11/2015	0	17,3	17,3	17,1	84	0	---	0	---	1026,9	0
12/11/2015	1	17,3	17,3	17,2	84	0	---	0	---	1027,1	0
12/11/2015	2	17,4	17,5	17,3	85	0	---	0	---	1027,1	0
12/11/2015	3	17,2	17,4	17,2	84	0	---	0	---	1026,9	0
12/11/2015	4	17,1	17,2	17,1	82	0	---	0	---	1026,9	0
12/11/2015	5	16,9	17,2	16,9	82	0	---	0	---	1027	0
12/11/2015	6	17,1	17,8	17,1	82	0	---	0	---	1027,1	0
12/11/2015	7	16,9	17,4	16,8	82	0	---	0	---	1027,7	0
12/11/2015	8	16,4	16,6	16,4	82	0	---	0	---	1027,9	0
12/11/2015	9	17,1	17,1	16,3	81	0	---	0	---	1028	0
12/11/2015	10	17,7	17,7	17,1	79	0	---	0	---	1027,9	0
12/11/2015	11	18,5	18,5	17,7	76	0	ENE	0,4	ENE	1028	0
12/11/2015	12	18,7	18,8	18,5	76	0	NNE	0,4	NNE	1027,7	0
12/11/2015	13	19,1	19,1	18,6	76	0	NE	0,4	E	1027,2	0
12/11/2015	14	19,2	19,2	19	76	0	ENE	0,4	ENE	1026,8	0
12/11/2015	15	18,4	19,3	18,4	79	0	SE	0,4	SE	1027	0
12/11/2015	16	17,2	18,4	17,2	83	0	N	0,4	NNE	1027,4	0
12/11/2015	17	16,9	17,2	16,8	84	0	---	0	---	1027,5	0
12/11/2015	18	16,8	16,9	16,8	85	0	---	0	---	1027,9	0
12/11/2015	19	16,7	16,8	16,7	87	0	---	0	---	1028,3	0
12/11/2015	20	16,8	17,1	16,7	87	0	---	0	---	1028,3	0
12/11/2015	21	16,6	16,8	16,5	87	0	---	0	---	1028,5	0
12/11/2015	22	16,8	16,9	16,6	87	0	---	0	---	1028,7	0
12/11/2015	23	16,7	16,8	16,6	87	0	---	0	---	1029	0
13/11/2015	0	17,1	17,1	16,7	86	0	---	0	---	1029,1	0
13/11/2015	1	17,1	17,1	16,9	84	0	---	0	---	1029,1	0
13/11/2015	2	16,9	17,2	16,9	85	0	---	0	---	1028,8	0
13/11/2015	3	17,2	17,2	16,9	85	0	---	0	---	1028,9	0
13/11/2015	4	17,1	17,3	17,1	83	0	---	0	---	1028,9	0
13/11/2015	5	16,6	17,1	16,6	84	0	---	0	---	1028,9	0
13/11/2015	6	16,6	16,7	16,6	84	0	---	0	---	1029,2	0
13/11/2015	7	16,8	17,3	16,6	84	0	---	0	---	1029,5	0
13/11/2015	8	17,2	17,2	16,9	85	0	---	0	---	1030,1	0
13/11/2015	9	17,3	17,5	17,2	84	0	---	0	---	1030,5	0
13/11/2015	10	17,8	17,8	17,3	82	0	---	0	---	1031,1	0
13/11/2015	11	18,3	18,3	17,8	79	0	NNE	0,4	NE	1030,7	0
13/11/2015	12	18,6	18,7	18,3	77	0	W	0,4	W	1030,4	0
13/11/2015	13	18,8	18,8	18,6	77	0	NNE	0,4	E	1030	0
13/11/2015	14	19,1	19,2	18,8	75	0	---	0	---	1029,7	0
13/11/2015	15	19,1	19,1	19,1	75	0	N	0,4	ENE	1029,7	0
13/11/2015	16	18,6	19,1	18,6	78	0	---	0	---	1029,6	0
13/11/2015	17	17,9	18,6	17,9	80	0	---	0	---	1029,9	0
13/11/2015	18	18,1	18,3	17,9	78	0	---	0	---	1030,1	0
13/11/2015	19	18,1	18,1	18,1	76	0	---	0	---	1030,3	0
13/11/2015	20	18,1	18,1	17,9	76	0	---	0	---	1030,4	0
13/11/2015	21	18,1	18,2	17,9	78	0	---	0	---	1030,6	0
13/11/2015	22	18,1	18,1	17,9	74	0	---	0	---	1030,5	0