

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	55,0	51,0
		13	56,0	50,0
		16	58,5	55,5
		21	55,5	50,5
		26	54,5	51,5
		VALORE MEDIO	56,1	52,2
DIURNO	ORE 10 - 14	1	55,5	51,0
		6	53,0	49,5
		9	53,0	49,5
		14	53,5	49,0
		22	52,5	49,0
		VALORE MEDIO	53,6	49,7
DIURNO	ORE 14 - 18	2	59,5	52,0
		10	54,5	51,0
		17	54,5	49,5
		23	54,0	50,5
		VALORE MEDIO	56,3	50,8
DIURNO	ORE 18 - 22	3	58,0	54,0
		11	54,5	47,5
		18	55,0	53,0
		19	56,0	52,0
		VALORE MEDIO	56,1	52,2
		PERIODO DIURNO	55,7	51,4
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	53,0	47,0
		7	54,0	50,5
		12	52,0	45,0
		25	52,0	46,5
		VALORE MEDIO	52,8	47,8
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	51,0	43,0
		15	51,0	47,0
		20	50,5	46,0
		VALORE MEDIO	50,8	45,6
		PERIODO NOTTURNO	51,9	46,8

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	61,5	55,0
		13	62,5	56,5
		16	62,0	57,0
		21	63,5	57,5
		26	63,5	59,5
		VALORE MEDIO	62,7	57,4
DIURNO	ORE 10 - 14	1	65,5	57,5
		6	64,0	53,5
		9	62,5	54,5
		14	64,0	55,0
		22	63,0	56,0
		VALORE MEDIO	63,9	55,5
DIURNO	ORE 14 - 18	2	63,5	59,5
		10	61,5	54,5
		17	63,0	56,0
		23	61,5	57,0
		VALORE MEDIO	62,5	57,1
DIURNO	ORE 18 - 22	3	63,5	55,5
		11	60,5	48,5
		18	61,5	54,5
		19	62,0	54,0
		VALORE MEDIO	62,0	53,8
		PERIODO DIURNO	62,8	56,2
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	58,0	49,5
		7	56,0	48,0
		12	59,5	47,5
		25	58,0	52,0
		VALORE MEDIO	58,0	49,6
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	59,5	46,0
		15	59,0	48,0
		20	58,5	47,0
		VALORE MEDIO	59,0	47,1
		PERIODO NOTTURNO	58,6	48,5

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	67,0	61,0
		13	67,5	60,0
		16	66,5	61,0
		21	67,0	58,0
		26	67,0	61,5
		VALORE MEDIO	67,0	60,5
DIURNO	ORE 10 - 14	1	69,0	54,0
		6	62,0	55,5
		9	65,0	58,0
		14	66,0	57,5
		22	66,5	59,0
		VALORE MEDIO	66,3	57,1
DIURNO	ORE 14 - 18	2	67,5	61,0
		10	65,0	58,5
		17	66,5	57,5
		23	65,5	57,5
		VALORE MEDIO	66,2	58,9
DIURNO	ORE 18 - 22	3	69,0	60,5
		11	62,0	56,0
		18	66,0	59,5
		19	65,5	59,0
		VALORE MEDIO	66,3	59,0
		PERIODO DIURNO	66,5	59,0
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	63,0	53,0
		7	60,0	52,0
		12	61,0	52,0
		25	59,0	51,5
		VALORE MEDIO	61,0	52,2
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	61,0	50,0
		15	61,0	47,5
		20	60,0	48,5
		VALORE MEDIO	60,7	48,8
		PERIODO NOTTURNO	60,9	50,8

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	56,0	43,0
		13	52,5	44,0
		16	50,0	41,0
		21	52,0	46,5
		26	54,0	47,5
		VALORE MEDIO	53,4	45,0
DIURNO	ORE 10 - 14	1	50,0	44,0
		6	50,0	37,5
		9	52,5	43,5
		14	52,0	44,0
		22	51,5	44,5
		VALORE MEDIO	51,3	43,3
DIURNO	ORE 14 - 18	2	53,0	45,0
		10	53,5	45,5
		17	57,5	54,0
		23	49,5	45,5
		VALORE MEDIO	54,3	49,5
DIURNO	ORE 18 - 22	3	48,0	43,5
		11	51,0	41,5
		18	55,0	49,0
		19	54,0	45,0
		VALORE MEDIO	52,8	45,7
		PERIODO DIURNO	53,1	46,5
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	47,0	41,0
		7	45,5	41,0
		12	42,0	38,5
		25	45,0	43,5
		VALORE MEDIO	45,2	41,4
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	43,5	41,5
		15	44,5	35,5
		20	46,0	38,5
		VALORE MEDIO	44,8	39,2
		PERIODO NOTTURNO	45,0	40,4

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	53,5	46,0
		13	55,0	45,0
		16	54,0	44,0
		21	55,0	41,5
		26	56,0	45,5
		VALORE MEDIO	54,8	44,7
DIURNO	ORE 10 - 14	1	55,5	44,0
		6	55,0	45,0
		9	51,5	44,0
		14	53,5	46,0
		22	58,5	44,0
		VALORE MEDIO	55,4	44,7
DIURNO	ORE 14 - 18	2	52,5	41,0
		10	59,5	41,5
		17	60,5	44,0
		23	57,0	46,0
		VALORE MEDIO	58,3	43,6
DIURNO	ORE 18 - 22	3	57,5	47,0
		11	54,0	43,5
		18	60,5	46,5
		19	58,5	46,0
		VALORE MEDIO	58,2	45,9
		PERIODO DIURNO	57,0	44,8
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	55,0	42,5
		7	50,5	45,0
		12	51,5	41,5
		25	52,0	41,5
		VALORE MEDIO	52,6	42,9
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	45,0	42,5
		15	47,0	41,5
		20	46,0	40,0
		VALORE MEDIO	46,1	41,5
		PERIODO NOTTURNO	50,5	42,2

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	51,0	44,5
		13	58,0	44,0
		16	55,0	45,0
		21	62,5	42,5
		26	60,0	45,0
		VALORE MEDIO	58,9	44,3
DIURNO	ORE 10 - 14	1	58,0	37,5
		6	54,0	44,0
		9	46,5	43,0
		14	56,0	44,0
		22	57,5	42,0
		VALORE MEDIO	55,8	42,6
DIURNO	ORE 14 - 18	2	52,0	39,5
		10	62,5	44,0
		17	56,0	41,0
		23	54,0	45,5
		VALORE MEDIO	58,1	43,1
DIURNO	ORE 18 - 22	3	64,0	47,0
		11	61,0	45,5
		18	52,0	45,0
		19	57,5	47,0
		VALORE MEDIO	60,5	46,2
		PERIODO DIURNO	58,6	44,3
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	53,0	41,5
		7	54,5	46,0
		12	58,0	40,0
		25	43,0	41,0
		VALORE MEDIO	54,5	42,8
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	56,0	44,0
		15	53,0	43,5
		20	48,0	42,0
		VALORE MEDIO	53,4	43,2
		PERIODO NOTTURNO	54,0	43,0

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	68,5	48,5
		13	59,5	46,0
		16	60,0	47,5
		21	53,5	41,0
		26	59,0	49,5
		VALORE MEDIO	63,0	47,3
DIURNO	ORE 10 - 14	1	62,5	48,5
		6	56,5	45,5
		9	59,0	45,5
		14	60,0	46,0
		22	63,0	47,5
		VALORE MEDIO	60,8	46,8
DIURNO	ORE 14 - 18	2	63,5	45,0
		10	59,5	45,0
		17	62,0	51,5
		23	56,5	47,5
		VALORE MEDIO	61,1	48,1
DIURNO	ORE 18 - 22	3	63,0	49,5
		11	68,0	49,0
		18	68,0	49,5
		19	59,0	48,0
		VALORE MEDIO	65,9	49,0
		PERIODO DIURNO	63,2	47,9
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	55,0	44,5
		7	60,0	45,5
		12	58,5	43,5
		25	59,5	45,5
		VALORE MEDIO	58,6	44,8
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	55,5	45,0
		15	58,0	45,0
		20	56,5	43,5
		VALORE MEDIO	56,8	44,6
		PERIODO NOTTURNO	57,8	44,7

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	67,5	58,0
		13	68,0	55,0
		16	69,5	54,0
		21	69,0	57,5
		26	69,0	54,5
		VALORE MEDIO	68,7	56,1
DIURNO	ORE 10 - 14	1	67,5	48,5
		6	67,0	58,0
		9	65,0	54,0
		14	66,0	50,5
		22	69,0	56,0
		VALORE MEDIO	67,1	54,7
DIURNO	ORE 14 - 18	2	67,0	54,0
		10	65,5	55,0
		17	61,5	52,0
		23	62,5	49,0
		VALORE MEDIO	64,7	53,0
DIURNO	ORE 18 - 22	3	69,0	56,5
		11	67,5	52,5
		18	68,5	52,5
		19	68,0	53,0
		VALORE MEDIO	68,3	54,0
		PERIODO DIURNO	67,4	54,6
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	64,0	47,0
		7	65,5	48,0
		12	66,0	47,5
		25	63,0	43,5
		VALORE MEDIO	64,8	46,8
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	60,5	48,0
		15	65,0	44,0
		20	61,0	45,5
		VALORE MEDIO	62,7	46,2
		PERIODO NOTTURNO	63,9	46,5

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	60,0	49,5
		13	57,0	48,0
		16	54,5	47,5
		21	59,5	50,5
		26	61,5	47,0
		VALORE MEDIO	59,1	48,7
DIURNO	ORE 10 - 14	1	60,5	41,0
		6	51,5	45,0
		9	59,0	44,5
		14	54,0	42,5
		22	52,5	43,0
		VALORE MEDIO	57,0	43,4
DIURNO	ORE 14 - 18	2	50,0	42,5
		10	57,0	45,0
		17	56,0	42,5
		23	59,5	46,5
		VALORE MEDIO	56,7	44,5
DIURNO	ORE 18 - 22	3	64,5	49,5
		11	59,5	46,0
		18	59,5	50,5
		19	56,5	45,0
		VALORE MEDIO	61,0	48,3
		PERIODO DIURNO	58,8	46,8
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	53,0	47,0
		7	57,5	46,5
		12	47,0	44,0
		25	58,0	48,5
		VALORE MEDIO	55,6	46,8
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	57,5	44,5
		15	56,0	44,0
		20	59,5	43,0
		VALORE MEDIO	57,9	43,9
		PERIODO NOTTURNO	56,9	45,6

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	66,5	54,0
		13	59,0	49,5
		16	57,0	50,5
		21	63,5	53,5
		26	50,0	46,5
		VALORE MEDIO	62,1	51,6
DIURNO	ORE 10 - 14	1	50,5	39,0
		6	50,0	44,5
		9	59,5	52,0
		14	58,5	46,5
		22	65,5	45,5
		VALORE MEDIO	60,3	47,4
DIURNO	ORE 14 - 18	2	57,5	43,0
		10	53,5	45,0
		17	61,5	42,0
		23	53,5	47,0
		VALORE MEDIO	57,8	44,7
DIURNO	ORE 18 - 22	3	62,0	47,0
		11	61,0	49,5
		18	66,0	49,0
		19	59,0	46,0
		VALORE MEDIO	62,8	48,1
		PERIODO DIURNO	61,1	48,7
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	56,0	49,5
		7	61,5	49,0
		12	48,0	44,5
		25	49,5	48,0
		VALORE MEDIO	56,9	48,1
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	59,5	46,0
		15	61,0	47,0
		20	48,5	44,0
		VALORE MEDIO	58,7	45,8
		PERIODO NOTTURNO	57,9	47,1

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	58,0	48,5
		13	50,0	45,0
		16	51,0	43,5
		21	49,0	44,0
		26	57,0	46,0
		VALORE MEDIO	54,6	45,8
DIURNO	ORE 10 - 14	1	51,0	46,5
		6	49,0	40,5
		9	57,0	48,0
		14	47,0	42,5
		22	50,5	42,0
		VALORE MEDIO	52,4	44,8
DIURNO	ORE 14 - 18	2	54,5	45,0
		10	53,5	43,5
		17	63,0	42,0
		23	54,5	46,5
		VALORE MEDIO	58,4	44,6
DIURNO	ORE 18 - 22	3	45,5	42,0
		11	45,0	42,0
		18	50,5	44,5
		19	51,0	44,0
		VALORE MEDIO	48,8	43,3
		PERIODO DIURNO	54,9	44,7
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	50,5	45,0
		7	55,0	44,0
		12	52,5	42,5
		25	45,5	43,0
		VALORE MEDIO	52,1	43,7
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	42,5	40,5
		15	48,5	44,5
		20	44,0	41,5
		VALORE MEDIO	45,8	42,5
		PERIODO NOTTURNO	50,0	43,2

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	65,0	50,5
		13	54,0	47,0
		16	52,0	46,0
		21	56,5	49,5
		26	57,0	46,0
		VALORE MEDIO	59,6	48,2
DIURNO	ORE 10 - 14	1	57,5	39,0
		6	57,0	46,5
		9	51,5	46,0
		14	52,0	44,5
		22	47,5	41,5
		VALORE MEDIO	54,5	44,3
DIURNO	ORE 14 - 18	2	62,5	42,5
		10	55,0	44,5
		17	49,5	44,5
		23	61,0	47,0
		VALORE MEDIO	59,3	44,9
DIURNO	ORE 18 - 22	3	55,5	47,0
		11	63,5	46,5
		18	57,5	49,0
		19	58,0	46,0
		VALORE MEDIO	59,8	47,3
		PERIODO DIURNO	58,7	46,5
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	50,5	46,5
		7	52,0	46,5
		12	49,5	42,5
		25	53,5	45,5
		VALORE MEDIO	51,6	45,5
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	50,0	45,5
		15	54,0	43,5
		20	51,0	42,5
		VALORE MEDIO	52,0	44,0
		PERIODO NOTTURNO	51,8	44,8

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	69,0	59,5
		13	68,0	56,5
		16	67,5	54,5
		21	67,0	49,5
		26	66,5	56,0
		VALORE MEDIO	67,7	56,2
DIURNO	ORE 10 - 14	1	67,5	52,5
		6	66,0	54,5
		9	66,0	53,5
		14	67,0	56,0
		22	66,5	57,5
		VALORE MEDIO	66,6	55,2
DIURNO	ORE 14 - 18	2	68,0	53,5
		10	67,5	56,5
		17	67,5	55,5
		23	66,5	51,0
		VALORE MEDIO	67,4	54,6
DIURNO	ORE 18 - 22	3	66,0	55,0
		11	66,5	51,0
		18	69,0	52,0
		19	67,5	54,0
		VALORE MEDIO	67,4	53,3
		PERIODO DIURNO	67,3	55,0
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	63,5	48,0
		7	65,0	53,5
		12	64,0	49,0
		25	64,0	48,5
		VALORE MEDIO	64,2	50,4
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	62,5	50,5
		15	63,0	48,5
		20	63,0	49,0
		VALORE MEDIO	62,8	49,4
		PERIODO NOTTURNO	63,5	49,9

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	75,0	63,5
		13	74,0	65,0
		16	75,0	67,5
		21	75,0	61,5
		26	74,0	65,0
		VALORE MEDIO	74,6	64,9
DIURNO	ORE 10 - 14	1	75,5	64,5
		6	73,0	63,0
		9	73,5	61,0
		14	73,0	64,5
		22	73,5	62,5
		VALORE MEDIO	73,8	63,3
DIURNO	ORE 14 - 18	2	75,0	67,0
		10	74,0	64,0
		17	74,5	69,0
		23	74,5	62,5
		VALORE MEDIO	74,5	66,3
DIURNO	ORE 18 - 22	3	73,0	63,5
		11	73,0	63,0
		18	73,5	63,5
		19	73,5	65,0
		VALORE MEDIO	73,3	63,8
		PERIODO DIURNO	74,1	64,8
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	69,0	54,5
		7	70,5	55,0
		12	70,0	55,0
		25	68,0	57,5
		VALORE MEDIO	69,5	55,7
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	69,5	54,5
		15	70,0	51,0
		20	68,5	53,5
		VALORE MEDIO	69,4	53,2
		PERIODO NOTTURNO	69,4	54,6

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	75,5	69,5
		13	75,0	66,5
		16	75,0	69,5
		21	74,0	65,5
		26	76,0	69,5
		VALORE MEDIO	75,1	68,4
DIURNO	ORE 10 - 14	1	74,0	63,0
		6	74,0	65,0
		9	72,0	62,5
		14	73,0	64,0
		22	73,5	63,5
		VALORE MEDIO	73,4	63,7
DIURNO	ORE 14 - 18	2	73,5	65,5
		10	73,5	65,5
		17	74,0	63,5
		23	74,5	63,0
		VALORE MEDIO	73,9	64,5
DIURNO	ORE 18 - 22	3	73,0	64,5
		11	74,0	67,0
		18	73,0	61,5
		19	73,5	63,0
		VALORE MEDIO	73,4	64,5
		PERIODO DIURNO	74,0	65,7
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	69,0	53,5
		7	72,5	58,5
		12	70,0	52,0
		25	70,5	58,0
		VALORE MEDIO	70,7	56,3
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	69,0	54,5
		15	67,0	47,0
		20	68,0	52,5
		VALORE MEDIO	68,1	52,3
		PERIODO NOTTURNO	69,6	54,8

Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
DIURNO	ORE 06 - 10	5	75,5	68,0
		13	74,0	66,0
		16	75,0	68,5
		21	74,5	65,5
		26	75,5	69,0
		VALORE MEDIO	74,9	67,6
DIURNO	ORE 10 - 14	1	75,0	67,0
		6	73,5	64,0
		9	74,5	64,0
		14	73,5	64,5
		22	74,0	65,5
		VALORE MEDIO	74,1	65,2
DIURNO	ORE 14 - 18	2	75,5	69,0
		10	73,5	64,5
		17	74,0	64,5
		23	73,5	64,0
		VALORE MEDIO	74,2	66,0
DIURNO	ORE 18 - 22	3	73,5	61,0
		11	74,0	65,5
		18	72,0	61,0
		19	73,0	62,5
		VALORE MEDIO	73,2	62,9
		PERIODO DIURNO	74,2	65,8
Tempo di riferimento	Tempo di Osservazione	PERIODO	LEQ [dB(A)]	L90 [dB(A)]
NOTTURNO	ORE 22 - 02	4	67,5	52,5
		7	72,0	57,0
		12	71,0	55,5
		25	69,0	54,5
		VALORE MEDIO	70,2	55,2
NOTTURNO	ORE 02 - 06	8	69,5	51,5
		15	69,0	54,0
		20	68,0	50,5
		VALORE MEDIO	68,9	52,3
		PERIODO NOTTURNO	69,6	54,0