



COMUNE di APPIGNANO
(Provincia di Macerata)

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI APPIGNANO
(ai sensi della Legge n. 447 del 26/10/1995)

COMMITTENTE

COMUNE DI APPIGNANO
Piazza Umberto I, 17
62010 APPIGNANO (MC)

PROGETTISTI

Dott. Alfredo Ottolenghi
Tecnico Competente in Acustica
Dott. Ing. Alberto Marchionni
Dott. Ing. del Soc. di Treia Amb.
n° 477AM del 10/10/2005

Dott. Ing. Alberto Marchionni
Tecnico Competente in Acustica
Dott. Ing. del Soc. di Treia Amb.
n° 477AM del 10/10/2005

TAV. 1/b
REV. N. 01



SCALA 1 : 5000
DEL 20/11/2006

INQUADRAMENTO GENERALE

TABELLA A DEL D.P.C.M. 14/11/1997 - CLASSI ACUSTICHE

SIMBOLOGIA	CLASSE ACUSTICA DI DESTINAZIONE
	CLASSE I - Area polifunzionale residenziale Destinazione d'uso mista (residenziale, commerciale, artigianale, servizi, uffici, negozi, attività ricreative, attività sportive, attività culturali, attività di pubblica utilità, attività di interesse pubblico).
	CLASSE II - Area residenziale Destinazione d'uso residenziale (residenziale, artigianale, servizi, uffici, negozi, attività ricreative, attività sportive, attività culturali, attività di pubblica utilità, attività di interesse pubblico).
	CLASSE III - Area di interesse pubblico Destinazione d'uso di interesse pubblico (attività ricreative, attività sportive, attività culturali, attività di pubblica utilità, attività di interesse pubblico).
	CLASSE IV - Area produttiva industriale Destinazione d'uso produttiva industriale (attività produttiva industriale, artigianale, servizi, uffici, negozi, attività ricreative, attività sportive, attività culturali, attività di pubblica utilità, attività di interesse pubblico).
	CLASSE V - Area industriale pesante Destinazione d'uso industriale pesante (attività produttiva industriale, artigianale, servizi, uffici, negozi, attività ricreative, attività sportive, attività culturali, attività di pubblica utilità, attività di interesse pubblico).

LEGENDA

SIMBOLOGIA	DESCRIZIONE
	Area di protezione acustica (L _{eq} in dB(A)) L _{eq} in dB(A) = L _{eq} in dB(A) + 10
	Area di protezione acustica (L _{eq} in dB(A)) L _{eq} in dB(A) = L _{eq} in dB(A) + 5
	Area di protezione acustica (L _{eq} in dB(A)) L _{eq} in dB(A) = L _{eq} in dB(A)
	Area di protezione acustica (L _{eq} in dB(A)) L _{eq} in dB(A) = L _{eq} in dB(A) - 5
	Area di protezione acustica (L _{eq} in dB(A)) L _{eq} in dB(A) = L _{eq} in dB(A) - 10

D.P.C.M. 14/11/1997 - VALORI LIMITE DI EMISSIONE - Leq in dB(A)

Definizione: I valori massimi di emissione che può assumere l'attività di una sorgente sonora.

SIMBOLOGIA	Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
		Diurno (06:00 - 22:00)	Notturno (22:00 - 06:00)
	CLASSE I - Area polifunzionale residenziale	45	35
	CLASSE II - Area residenziale	50	40
	CLASSE III - Area di interesse pubblico	55	45
	CLASSE IV - Area produttiva industriale	60	50
	CLASSE V - Area industriale pesante	65	55

D.P.C.M. 14/11/1997 - VALORI LIMITE DI IMMISSIONE - Leq in dB(A)

Definizione: I valori massimi di emissione che può assumere l'attività di una sorgente sonora.

SIMBOLOGIA	Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
		Diurno (06:00 - 22:00)	Notturno (22:00 - 06:00)
	CLASSE I - Area polifunzionale residenziale	50	40
	CLASSE II - Area residenziale	55	45
	CLASSE III - Area di interesse pubblico	60	50
	CLASSE IV - Area produttiva industriale	65	55
	CLASSE V - Area industriale pesante	70	60

D.P.C.M. 14/11/1997 - VALORI LIMITE DIFFERENZIALI DI IMMISSIONE - Leq in dB(A)

Definizione: I valori massimi di emissione che può assumere l'attività di una sorgente sonora.

SIMBOLOGIA	Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
		Diurno (06:00 - 22:00)	Notturno (22:00 - 06:00)
	CLASSE I - Area polifunzionale residenziale	5	5

D.P.C.M. 14/11/1997 - VALORI LIMITE DI ATTENZIONE - Leq in dB(A)

Definizione: I valori massimi di emissione che può assumere l'attività di una sorgente sonora.

SIMBOLOGIA	Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento			
		Diurno (06:00 - 22:00)		Notturno (22:00 - 06:00)	
		A	B	A	B
	CLASSE I - Area polifunzionale residenziale	60	50	45	40
	CLASSE II - Area residenziale	65	55	50	45
	CLASSE III - Area di interesse pubblico	70	60	55	50
	CLASSE IV - Area produttiva industriale	75	65	60	55
	CLASSE V - Area industriale pesante	80	70	65	60

D.P.C.M. 14/11/1997 - VALORI DI QUALITÀ - Leq in dB(A)

Definizione: I valori massimi di emissione che può assumere l'attività di una sorgente sonora.

SIMBOLOGIA	Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
		Diurno (06:00 - 22:00)	Notturno (22:00 - 06:00)
	CLASSE I - Area polifunzionale residenziale	47	37
	CLASSE II - Area residenziale	52	42
	CLASSE III - Area di interesse pubblico	57	47
	CLASSE IV - Area produttiva industriale	62	52
	CLASSE V - Area industriale pesante	67	57

COD.	AREA ED UBICAZIONE	ATTIVITÀ TEMPORANEE SVOLTE	CLASSE ACUSTICA
T1	Piazza Umberto I	Spettacoli, concerti, eventi culturali, fiere e comizi	III
T2	Via Roma	Fiere	III
T3	Stadio Comunale Zona Impianti Sportivi	Spettacoli, concerti, eventi culturali	III
T4	Campo Sportivo Vecchio e Circolo Cittadino	Spettacoli, concerti, eventi culturali	III
T5	Zona Via Gramsci	Spettacoli, concerti, eventi culturali	III

COD.	SCUOLA	UBICAZIONE	CLASSE ACUSTICA
S1	Scuola Media Statale "Luca della Robbia"	Via G. Carlucci, 4	III
S2	Scuola Elementare Statale "Di. Alghieri"	Via D. Alghieri, 20	III
S3	Scuola Materna Statale	Via D. Alghieri, 15	III
S4	Ente Infantile Gherardo Rangoni	Via D. Alghieri, 15	III

COD.	OSPEDALE/CASA DI CURA	UBICAZIONE	CLASSE ACUSTICA
H1	I.N.R.C.A.	Via IV Novembre, 110	III

COD.	EDIFICIO PARTICOLARE	UBICAZIONE	CLASSE ACUSTICA
E1	Villa Mignardi	Strada Provinciale Iseska	III
E2	Convento di Forano	Località Forano	II
E3	Villa Lucangeli	Località Forano	II
E4	Villa Misasi	Località Verde Fiore	II
E5	Villa Pucci	Strada Careggiano	II
E6	Villa Tamborini	Strada Provinciale Iseska	III
E7	S. Maria d'Almalano (resti)	Località Forano	II