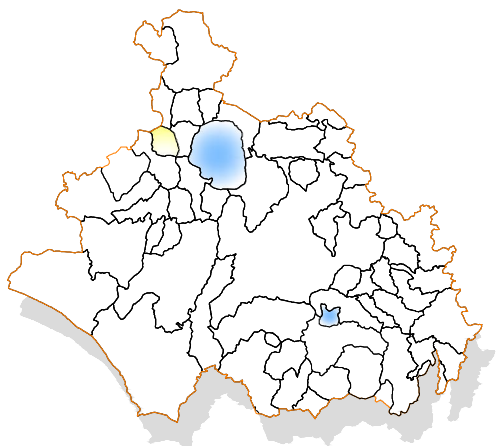
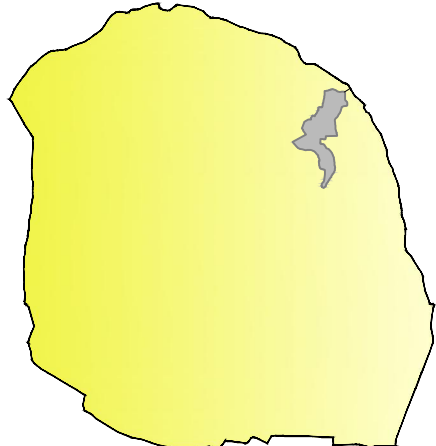




COMUNE DI LATERA



"Studio e redazione del piano di classificazione
in zone acustiche del territorio comunale"

TAVOLA
02

ELABORATI GRAFICI
Tav. 02/08

CARTELLE - FILE
(0) Inquadramento Generale UTU/Log

SCALA
1:2.000

DATA
AGG

NOTE
INDIVIDUAZIONE DELLE UNITÀ
TERITORIALI URBANE

COMMITTENTE:

COMUNE DI LATERA

Via Guglielmo Marconi, 3 01010 Latera (VT)

IL TECNICO:

Ing. Paolo Bacchiari

IL TECNICO:

Par. Ing. Marco Sertanesei

STUDIO TECNICO INGENIERIA

Via Ivano 8/A - 01037 Monterotondo (VT) - e-mail: studio@studioing.it

PAOLO BACCHIARI

P.le 1033/990046 - 01100 Roma - Tel. 06/59000179 - Fax 06/59000179 - Fax 06/59000179

Riservato

LEGENDA



MANIFESTAZIONI STAGIONALI



MANIFESTAZIONI SPORTIVE E SPETTACOLI ORGANIZZATI



CONFINE COMUNALE

LEGENDA: ALLEGATO A - B

[Legge Regionale 03/08/2001 n.13]

ALLEGATO A	TABELLA A: CLASSIFICAZIONE DEL TERRITORIO COMUNALE	ALLEGATO B	Visualizzazione Cartografica per la Classificazione Acustica
CLASSE I	aree particolarmente protette: rientrano in questa classe le aree nelle quali la quiete rappresenta un elemento di base per la loro utilizzazione: aree ospedaliere, scolastiche, aree destinate al riposo ed allo svago, aree residenziali rurali, aree di particolare interesse urbanistico, parchi pubblici ecc.	COLORE SENZA TRATTEGGIO: verde	
CLASSE II	aree destinate ad uso prevalentemente residenziale: rientrano in questa classe le aree urbane interessate prevalentemente da traffico veicolare locale, con bassa densità di popolazione, con limitato presenza di attività commerciali ed attività industriali ed artigianali.	COLORE SENZA TRATTEGGIO: giallo	
CLASSE III	aree di tipo misto: rientrano in questa classe le aree urbane interessate da traffico veicolare locale, con presenza di attività commerciali, uffici, con limitata presenza di attività artigianali, con presenza di attività industriali, aree rurali interessate da attività che implicano macchine, impianti, attività artigianali.	COLORE SENZA TRATTEGGIO: arancione	
CLASSE IV	aree di intensa attività umana: rientrano in questa classe le aree urbane interessate da traffico, con alta densità di popolazione, con elevata presenza di attività commerciali, uffici, con presenza di attività artigianali, le aree in prossimità di parchi, di grandi comunicazioni e di aree ferroviarie, le aree portuali, le aree con limitato presenza di piccole industrie.	COLORE SENZA TRATTEGGIO: rosso	
CLASSE V	aree prevalentemente industriali: rientrano in questa classe le aree interessate insediamenti industriali a con scarica di inquinanti.	COLORE SENZA TRATTEGGIO: viola	
CLASSE VI	aree esclusivamente industriali: rientrano in questa classe le aree esclusivamente interessate da attività industriali e prive di insediamenti abitativi.	COLORE SENZA TRATTEGGIO: blu	

D.P.R. 30 Marzo 2004 n. 142 "Disposizione per il contenimento e la prevenzione dell'inquinamento acustico derivante da traffico veicolare"												
TABELLA I - STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE					TABELLA II - STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI (prevalentemente in asfalto, rifaccinate e variabili)							
TIPO DI STRADA (secondo codice della strada)	SOTTOTIPI A FINI ACUSTICHE (secondo DM 05/10/1991)	Amplificazione [Scalari] - risposta permanente [dB(A)]	Suoneria* - risposta permanente [dB(A)]	Altri Risuoni [dB(A)]	TIPO DI STRADA (secondo codice della strada)	SOTTOTIPI A FINI ACUSTICHE (secondo Norme UNI 1980 e direttiva PUT)	Amplificazione [Scalari] - risposta permanente [dB(A)]	Suoneria* - risposta permanente [dB(A)]	Altri Risuoni [dB(A)]	Altri Risuoni [dB(A)]		
A - autostrada		250	50	40	65	65	A - autostrada	160	50	40	70	60
B - infrastruttura principale		250	50	40	65	65	B - infrastruttura principale	160 (trascurabile)	50	40	65	55
C - infrastruttura secondaria	C1	250	50	40	65	65	Ca (omoda e omologazione permanente) (trascurabile)	160 (trascurabile)	50	40	70	60
	C2	160	50	40	65	65	Cb (quasi in asfalto estrinseca e ricombinata)	100 (trascurabile)	50	40	65	55
D - urbana di soprintendenza		160	50	40	65	65	D - urbana di soprintendenza (omoda e omologazione permanente) (trascurabile)	100 (trascurabile)	50	40	70	60
E - urbana di quartiere		100	50	40	65	65	E - urbana di quartiere (quasi in asfalto estrinseca e ricombinata) (trascurabile)	50 (trascurabile)	50	40	65	55
F - locale		50	50	40	65	65	F - locale (quasi in asfalto estrinseca e ricombinata) (trascurabile)	30 (trascurabile)	50	40	65	55
* per le autostrade e le strade di nuova realizzazione, il livello di suoneria deve essere inferiore di 3 dB(A) rispetto al valore di riferimento di 65 dB(A) e comunque in modo conforme alla parametrizzazione acustica delle norme UNI 1980 e direttiva PUT, con l'eccezione, a richiesta, di un valore di 70 dB(A) per le strade di quartiere e di 75 dB(A) per le strade di quartiere e di 80 dB(A) per le strade di quartiere e di 85 dB(A) per le strade di quartiere e di 90 dB(A) per le strade di quartiere e di 95 dB(A) per le strade di quartiere e di 100 dB(A) per le strade di quartiere e di 105 dB(A) per le strade di quartiere e di 110 dB(A) per le strade di quartiere e di 115 dB(A) per le strade di quartiere e di 120 dB(A) per le strade di quartiere e di 125 dB(A) per le strade di quartiere e di 130 dB(A) per le strade di quartiere e di 135 dB(A) per le strade di quartiere e di 140 dB(A) per le strade di quartiere e di 145 dB(A) per le strade di quartiere e di 150 dB(A) per le strade di quartiere e di 155 dB(A) per le strade di quartiere e di 160 dB(A) per le strade di quartiere e di 165 dB(A) per le strade di quartiere e di 170 dB(A) per le strade di quartiere e di 175 dB(A) per le strade di quartiere e di 180 dB(A) per le strade di quartiere e di 185 dB(A) per le strade di quartiere e di 190 dB(A) per le strade di quartiere e di 195 dB(A) per le strade di quartiere e di 200 dB(A) per le strade di quartiere e di 205 dB(A) per le strade di quartiere e di 210 dB(A) per le strade di quartiere e di 215 dB(A) per le strade di quartiere e di 220 dB(A) per le strade di quartiere e di 225 dB(A) per le strade di quartiere e di 230 dB(A) per le strade di quartiere e di 235 dB(A) per le strade di quartiere e di 240 dB(A) per le strade di quartiere e di 245 dB(A) per le strade di quartiere e di 250 dB(A) per le strade di quartiere e di 255 dB(A) per le strade di quartiere e di 260 dB(A) per le strade di quartiere e di 265 dB(A) per le strade di quartiere e di 270 dB(A) per le strade di quartiere e di 275 dB(A) per le strade di quartiere e di 280 dB(A) per le strade di quartiere e di 285 dB(A) per le strade di quartiere e di 290 dB(A) per le strade di quartiere e di 295 dB(A) per le strade di quartiere e di 300 dB(A) per le strade di quartiere e di 305 dB(A) per le strade di quartiere e di 310 dB(A) per le strade di quartiere e di 315 dB(A) per le strade di quartiere e di 320 dB(A) per le strade di quartiere e di 325 dB(A) per le strade di quartiere e di 330 dB(A) per le strade di quartiere e di 335 dB(A) per le strade di quartiere e di 340 dB(A) per le strade di quartiere e di 345 dB(A) per le strade di quartiere e di 350 dB(A) per le strade di quartiere e di 355 dB(A) per le strade di quartiere e di 360 dB(A) per le strade di quartiere e di 365 dB(A) per le strade di quartiere e di 370 dB(A) per le strade di quartiere e di 375 dB(A) per le strade di quartiere e di 380 dB(A) per le strade di quartiere e di 385 dB(A) per le strade di quartiere e di 390 dB(A) per le strade di quartiere e di 395 dB(A) per le strade di quartiere e di 400 dB(A) per le strade di quartiere e di 405 dB(A) per le strade di quartiere e di 410 dB(A) per le strade di quartiere e di 415 dB(A) per le strade di quartiere e di 420 dB(A) per le strade di quartiere e di 425 dB(A) per le strade di quartiere e di 430 dB(A) per le strade di quartiere e di 435 dB(A) per le strade di quartiere e di 440 dB(A) per le strade di quartiere e di 445 dB(A) per le strade di quartiere e di 450 dB(A) per le strade di quartiere e di 455 dB(A) per le strade di quartiere e di 460 dB(A) per le strade di quartiere e di 465 dB(A) per le strade di quartiere e di 470 dB(A) per le strade di quartiere e di 475 dB(A) per le strade di quartiere e di 480 dB(A) per le strade di quartiere e di 485 dB(A) per le strade di quartiere e di 490 dB(A) per le strade di quartiere e di 495 dB(A) per le strade di quartiere e di 500 dB(A) per le strade di quartiere e di 505 dB(A) per le strade di quartiere e di 510 dB(A) per le strade di quartiere e di 515 dB(A) per le strade di quartiere e di 520 dB(A) per le strade di quartiere e di 525 dB(A) per le strade di quartiere e di 530 dB(A) per le strade di quartiere e di 535 dB(A) per le strade di quartiere e di 540 dB(A) per le strade di quartiere e di 545 dB(A) per le strade di quartiere e di 550 dB(A) per le strade di quartiere e di 555 dB(A) per le strade di quartiere e di 560 dB(A) per le strade di quartiere e di 565 dB(A) per le strade di quartiere e di 570 dB(A) per le strade di quartiere e di 575 dB(A) per le strade di quartiere e di 580 dB(A) per le strade di quartiere e di 585 dB(A) per le strade di quartiere e di 590 dB(A) per le strade di quartiere e di 595 dB(A) per le strade di quartiere e di 600 dB(A) per le strade di quartiere e di 605 dB(A) per le strade di quartiere e di 610 dB(A) per le strade di quartiere e di 615 dB(A) per le strade di quartiere e di 620 dB(A) per le strade di quartiere e di 625 dB(A) per le strade di quartiere e di 630 dB(A) per le strade di quartiere e di 635 dB(A) per le strade di quartiere e di 640 dB(A) per le strade di quartiere e di 645 dB(A) per le strade di quartiere e di 650 dB(A) per le strade di quartiere e di 655 dB(A) per le strade di quartiere e di 660 dB(A) per le strade di quartiere e di 665 dB(A) per le strade di quartiere e di 670 dB(A) per le strade di quartiere e di 675 dB(A) per le strade di quartiere e di 680 dB(A) per le strade di quartiere e di 685 dB(A) per le strade di quartiere e di 690 dB(A) per le strade di quartiere e di 695 dB(A) per le strade di quartiere e di 700 dB(A) per le strade di quartiere e di 705 dB(A) per le strade di quartiere e di 710 dB(A) per le strade di quartiere e di 715 dB(A) per le strade di quartiere e di 720 dB(A) per le strade di quartiere e di 725 dB(A) per le strade di quartiere e di 730 dB(A) per le strade di quartiere e di 735 dB(A) per le strade di quartiere e di 740 dB(A) per le strade di quartiere e di 745 dB(A) per le strade di quartiere e di 750 dB(A) per le strade di quartiere e di 755 dB(A) per le strade di quartiere e di 760 dB(A) per le strade di quartiere e di 765 dB(A) per le strade di quartiere e di 770 dB(A) per le strade di quartiere e di 775 dB(A) per le strade di quartiere e di 780 dB(A) per le strade di quartiere e di 785 dB(A) per le strade di quartiere e di 790 dB(A) per le strade di quartiere e di 795 dB(A) per le strade di quartiere e di 800 dB(A) per le strade di quartiere e di 805 dB(A) per le strade di quartiere e di 810 dB(A) per le strade di quartiere e di 815 dB(A) per le strade di quartiere e di 820 dB(A) per le strade di quartiere e di 825 dB(A) per le strade di quartiere e di 830 dB(A) per le strade di quartiere e di 835 dB(A) per le strade di quartiere e di 840 dB(A) per le strade di quartiere e di 845 dB(A) per le strade di quartiere e di 850 dB(A) per le strade di quartiere e di 855 dB(A) per le strade di quartiere e di 860 dB(A) per le strade di quartiere e di 865 dB(A) per le strade di quartiere e di 870 dB(A) per le strade di quartiere e di 875 dB(A) per le strade di quartiere e di 880 dB(A) per le strade di quartiere e di 885 dB(A) per le strade di quartiere e di 890 dB(A) per le strade di quartiere e di 895 dB(A) per le strade di quartiere e di 900 dB(A) per le strade di quartiere e di 905 dB(A) per le strade di quartiere e di 910 dB(A) per le strade di quartiere e di 915 dB(A) per le strade di quartiere e di 920 dB(A) per le strade di quartiere e di 925 dB(A) per le strade di quartiere e di 930 dB(A) per le strade di quartiere e di 935 dB(A) per le strade di quartiere e di 940 dB(A) per le strade di quartiere e di 945 dB(A) per le strade di quartiere e di 950 dB(A) per le strade di quartiere e di 955 dB(A) per le strade di quartiere e di 960 dB(A) per le strade di quartiere e di 965 dB(A) per le strade di quartiere e di 970 dB(A) per le strade di quartiere e di 975 dB(A) per le strade di quartiere e di 980 dB(A) per le strade di quartiere e di 985 dB(A) per le strade di quartiere e di 990 dB(A) per le strade di quartiere e di 995 dB(A) per le strade di quartiere e di 1000 dB(A) per le strade di quartiere e di 1005 dB(A) per le strade di quartiere e di 1010 dB(A) per le strade di quartiere e di 1015 dB(A) per le strade di quartiere e di 1020 dB(A) per le strade di quartiere e di 1025 dB(A) per le strade di quartiere e di 1030 dB(A) per le strade di quartiere e di 1035 dB(A) per le strade di quartiere e di 1040 dB(A) per le strade di quartiere e di 1045 dB(A) per le strade di quartiere e di 1050 dB(A) per le strade di quartiere e di 1055 dB(A) per le strade di quartiere e di 1060 dB(A) per le strade di quartiere e di 1065 dB(A) per le strade di quartiere e di 1070 dB(A) per le strade di quartiere e di 1075 dB(A) per le strade di quartiere e di 1080 dB(A) per le strade di quartiere e di 1085 dB(A) per le strade di quartiere e di 1090 dB(A) per le strade di quartiere e di 1095 dB(A) per le strade di quartiere e di 1100 dB(A) per le strade di quartiere e di 1105 dB(A) per le strade di quartiere e di 1110 dB(A) per le strade di quartiere e di 1115 dB(A) per le strade di quartiere e di 1120 dB(A) per le strade di quartiere e di 1125 dB(A) per le strade di quartiere e di 1130 dB(A) per le strade di quartiere e di 1135 dB(A) per le strade di quartiere e di 1140 dB(A) per le strade di quartiere e di 1145 dB(A) per le strade di quartiere e di 1150 dB(A) per le strade di quartiere e di 1155 dB(A) per le strade di quartiere e di 1160 dB(A) per le strade di quartiere e di 1165 dB(A) per le strade di quartiere e di 1170 dB(A) per le strade di quartiere e di 1175 dB(A) per le strade di quartiere e di 1180 dB(A) per le strade di quartiere e di 1185 dB(A) per le strade di quartiere e di 1190 dB(A) per le strade di quartiere e di 1195 dB(A) per le strade di quartiere e di 1200 dB(A) per le strade di quartiere e di 1205 dB(A) per le strade di quartiere e di 1210 dB(A) per le strade di quartiere e di 1215 dB(A) per le strade di quartiere e di 1220 dB(A) per le strade di quartiere e di 1225 dB(A) per le strade di quartiere e di 1230 dB(A) per le strade di quartiere e di 1235 dB(A) per le strade di quartiere e di 1240 dB(A) per le strade di quartiere e di 1245 dB(A) per le strade di quartiere e di 1250 dB(A) per le strade di quartiere e di 1255 dB(A) per le strade di quartiere e di 1260 dB(A) per le strade di quartiere e di 1265 dB(A) per le strade di quartiere e di 1270 dB(A) per le strade di quartiere e di 1275 dB(A) per le strade di quartiere e di 1280 dB(A) per le strade di quartiere e di 1285 dB(A) per le strade di quartiere e di 1290 dB(A) per le strade di quartiere e di 1295 dB(A) per le strade di quartiere e di 1300 dB(A) per le strade di quartiere e di 1305 dB(A) per le strade di quartiere e di 1310 dB(A) per le strade di quartiere e di 1315 dB(A) per le strade di quartiere e di 1320 dB(A) per le strade di quartiere e di 1325 dB(A) per le strade di quartiere e di 1330 dB(A) per le strade di quartiere e di 1335 dB(A) per le strade di quartiere e di 1340 dB(A) per le strade di quartiere e di 1345 dB(A) per le strade di quartiere e di 1350 dB(A) per le strade di quartiere e di 1355 dB(A) per le strade di quartiere e di 1360 dB(A) per le strade di quartiere e di 1365 dB(A) per le strade di quartiere e di 1370 dB(A) per le strade di quartiere e di 1375 dB(A) per le strade di quartiere e di 1380 dB(A) per le strade di quartiere e di 1385 dB(A) per le strade di quartiere e di 1390 dB(A) per le strade di quartiere e di 1395 dB(A) per le strade di quartiere e di 1400 dB(A) per le strade di quartiere e di 1405 dB(A) per le strade di quartiere e di 1410 dB(A) per le strade di quartiere e di 1415 dB(A) per le strade di quartiere e di 1420 dB(A) per le strade di quartiere e di 1425 dB(A) per le strade di quartiere e di 1430 dB(A) per le strade di quartiere e di 1435 dB(A) per le strade di quartiere e di 1440 dB(A) per le strade di quartiere e di 1445 dB(A) per le strade di quartiere e di 1450 dB(A) per le strade di quartiere e di 1455 dB(A) per le strade di quartiere e di 1460 dB(A) per le strade di quartiere e di 1465 dB(A) per le strade di quartiere e di 1470 dB(A) per le strade di quartiere e di 1475 dB(A) per le strade di quartiere e di 1480 dB(A) per le strade di quartiere e di 1485 dB(A) per le strade di quartiere e di 1490 dB(A) per le strade di quartiere e di 1495 dB(A) per le strade di quartiere e di 1500 dB(A) per le strade di quartiere e di 1505 dB(A) per le strade di quartiere e di 1510 dB(A) per le strade di quartiere e di 1515 dB(A) per le strade di quartiere e di 1520 dB(A) per le strade di quartiere e di 1525 dB(A) per le strade di quartiere e di 1530 dB(A) per le strade di quartiere e di 1535 dB(A) per le strade di quartiere e di 1540 dB(A) per le strade di quartiere e di 1545 dB(A) per le strade di quartiere e di 1550 dB(A) per le strade di quartiere e di 1555 dB(A) per le strade di quartiere e di 1560 dB(A) per le strade di quartiere e di 1565 dB(A) per le strade di quartiere e di 1570 dB(A) per le strade di quartiere e di 1575 dB(A) per le strade di quartiere e di 1580 dB(A) per le strade di quartiere e di 1585 dB(A) per le strade di quartiere e di 1590 dB(A) per le strade di quartiere e di 1595 dB(A) per le strade di quartiere e di 1600 dB(A) per le strade di quartiere e di 1605 dB(A) per le strade di quartiere e di 1610 dB(A) per le strade di quartiere e di 1615 dB(A) per le strade di quartiere e di 1620 dB(A) per le strade di quartiere e di 1625 dB(A) per le strade di quartiere e di 1630 dB(A) per le strade di quartiere e di 1635 dB(A) per le strade di quartiere e di 1640 dB(A) per le strade di quartiere e di 1645 dB(A) per le strade di quartiere e di 1650 dB(A) per le strade di quartiere e di 1655 dB(A) per le strade di quartiere e di 1660 dB(A) per le strade di quartiere e di 1665 dB(A) per le strade di quartiere e di 1670 dB(A) per le strade di quartiere e di 1675 dB(A) per le strade di quartiere e di 1680 dB(A) per le strade di quartiere e di 1685 dB(A) per le strade di quartiere e di 1690 dB(A) per le strade di quartiere e di 1695 dB(A) per le strade di quartiere e di 1700 dB(A) per le strade di quartiere e di 1705 dB(A) per le strade di quartiere e di 1710 dB(A) per le strade di quartiere e di 1715 dB(A) per le strade di quartiere e di 1720 dB(A) per le strade di quartiere e di 1725 dB(A) per le strade di quartiere e di 1730 dB(A) per le strade di quartiere e di 1735 dB(A) per le strade di quartiere e di 1740 dB(A) per le strade di quartiere e di 1745 dB(A) per le strade di quartiere e di 1750 dB(A) per le strade di quartiere e di 1755 dB(A) per le strade di quartiere e di 1760 dB(A) per le strade di quartiere e di 1765 dB(A) per le strade di quartiere e di 1770 dB(A) per le strade di quartiere e di 1775 dB(A) per le strade di quartiere e di 1780 dB(A) per le strade di quartiere e di 1785 dB(A) per le strade di quartiere e di 1790 dB(A) per le strade di quartiere e di 1795 dB(A) per le strade di quartiere e di 1800 dB(A) per le strade di quartiere e di 1805 dB(A) per le strade di quartiere e di 1810 dB(A) per le strade di quartiere e di 1815 dB(A) per le strade di quartiere e di 1820 dB(A) per le strade di quartiere e di 1825 dB(A) per le strade di quartiere e di 1830 dB(A) per le strade di quartiere e di 1835 dB(A) per le strade di quartiere e di 1840 dB(A) per le strade di quartiere e di 1845 dB(A) per le strade di quartiere e di 1850 dB(A) per le strade di quartiere e di 1855 dB(A) per le strade di quartiere e di 1860 dB(A) per le strade di quartiere e di 1865 dB(A) per le strade di quartiere e di 1870 dB(A) per le strade di quartiere e di 1875 dB(A) per le strade di quartiere e di 1880 dB(A) per le strade di quartiere e di 1885 dB(A) per le strade di quartiere e di 1890 dB(A) per le strade di quartiere e di 1895 dB(A) per le strade di quartiere e di 1900 dB(A) per le strade di quartiere e di 1905 dB(A) per le strade di quartiere e di 1910 dB(A) per le strade di quartiere e di 1915 dB(A) per le strade di quartiere e di 1920 dB(A) per le strade di quartiere e di 1925 dB(A) per le strade di quartiere e di 1930 dB(A) per le strade di quartiere e di 1935 dB(A) per le strade di quartiere e di 1940 dB(A) per le strade di quartiere e di 1945 dB(A) per le strade di quartiere e di 1950 dB(A) per le strade di quartiere e di 1955 dB(A) per le strade di quartiere e di 1960 dB(A) per le strade di quartiere e di 1965 dB(A) per le strade di quartiere e di 1970 dB(A) per le strade di quartiere e di 1975 dB(A) per le strade di quartiere e di 1980 dB(A) per le strade di quartiere e di 1985 dB(A) per le strade di quartiere e di 1990 dB(A) per le strade di quartiere e di 1995 dB(A) per le strade di quartiere e di 2000 dB(A) per le strade di quartiere e di 2005 dB(A) per le strade di quartiere e di 2010 dB(A) per le strade di quartiere e di 2015 dB(A) per le strade di quartiere e di 2020 dB(A) per le strade di quartiere e di 2025 dB(A) per le strade di quartiere e di 2030 dB(A) per le strade di quartiere e di 2035 dB(A) per le strade di quartiere e di 2040 dB(A) per le strade di quartiere e di 2045 dB(A) per le strade di quartiere e di 2050 dB(A) per le strade di quartiere e di 2055 dB(A) per le strade di quartiere e di 2060 dB(A) per le strade di quartiere e di 2065 dB(A) per le strade di quartiere e di 2070 dB(A) per le strade di quartiere e di 2075 dB(A) per le strade di quartiere e di 2080 dB(A) per le strade di quartiere e di 2085 dB(A) per le strade di quartiere e di 2090 dB(A) per le strade di quartiere e di 2095 dB(A) per le strade di quartiere e di 2100 dB(A) per le strade di quartiere e di 2105 dB(A) per le strade di quartiere e di 2110 dB(A) per le strade di quartiere e di 2115 dB(A) per le strade di quartiere e di 2120 dB(A) per le strade di quartiere e di 2125 dB(A) per le strade di quartiere e di 2130 dB(A) per le strade di quartiere e di 2135 dB(A) per le strade di quartiere e di 2140 dB(A) per le strade di quartiere e di 2145 dB(A) per le strade di quartiere e di 2150 dB(A) per le strade di quartiere e di 2155 dB(A) per le strade di quartiere e di 2160 dB(A) per le strade di quartiere e di 2165 dB(A) per le strade di quartiere e di 2170 dB(A) per le strade di quartiere e di 2175 dB(A) per le strade di quartiere e di 2180 dB(A) per le strade di quartiere e di 2185 dB(A) per le strade di quartiere e di 2190 dB(A) per le strade di quartiere e di 2195 dB(A) per le strade di quartiere e di 2200 dB(A) per le strade di quartiere e di 2205 dB(A) per le strade di quartiere e di 2210 dB(A) per le strade di quartiere e di 2215 dB(A) per le strade di quartiere e di 2220 dB(A) per le strade di quartiere e di 2225 dB(A) per le strade di quartiere e di 2230 dB(A) per le strade di quartiere e di 2235 dB(A) per le strade di quartiere e di 2240 dB(A) per le strade di quartiere e di 2245 dB(A) per le strade di quartiere e di 2250 dB(A) per le strade di quartiere e di 2255 dB(A) per le strade di quartiere e di 2260 dB(A) per le strade di quartiere e di 2265 dB(A) per le strade di quartiere e di 2270 dB(A) per le strade di quartiere e di 2275 dB(A) per le strade di quartiere e di 2280 dB(A) per le strade di quartiere e di 2285 dB(A) per le strade di quartiere e di 2290 dB(A) per le strade di quartiere e di 2295 dB(A) per le strade di quartiere e di 2300 dB(A) per le strade di quartiere e di 2305 dB(A) per le strade di quartiere e di 2310 dB(A) per le strade di quartiere e di 2315 dB(A) per le strade di quartiere e di 2320 dB(A) per le strade di quartiere e di 2325 dB(A) per le strade di quartiere e di 2330 dB(A) per le strade di quartiere e di 2335 dB(A) per le strade di quartiere e di 2340 dB(A) per le strade di quartiere e di 2345 dB(A) per le strade di quartiere e di 2350 dB(A) per le strade di quartiere e di 2355 dB(A) per le strade di quartiere e di 2360 dB(A) per le strade di quartiere e di 2365 dB(A) per le strade di quartiere e di 2370 dB(A) per le strade di quartiere e di 2375 dB(A) per le strade di quartiere e di 2380 dB(A) per le strade di quartiere e di 2385 dB(A) per le strade di quartiere e di 2390 dB(A) per le strade di quartiere e di 2395 dB(A) per le strade di quartiere e di 2400 dB(A) per le strade di quartiere e di 2405 dB(A) per le strade di quartiere e di 2410 dB(A) per le strade di quartiere e di 2415 dB(A) per le strade di quartiere e di 2420 dB(A) per le strade di quartiere e di 2425 dB(A) per le strade di quartiere e di 2430 dB(A) per le strade di quartiere e di 2435 dB(A) per le strade di quartiere e di 2440 dB(A) per le strade di quartiere e di 2445 dB(A) per le strade di quartiere e di 2450 dB(A) per le strade di quartiere e di 2455 dB(A) per le strade di quartiere e di 2460 dB(A) per le strade di quartiere e di 2465 dB(A) per le strade di quartiere e di 2470 dB(A) per le strade di quartiere e di 2475 dB(A) per le strade di quartiere e di 2480 dB(A) per le strade di quartiere e di 2485 dB(A) per le strade di quartiere e di 2490 dB(A) per le strade di quartiere e di 2495 dB(A) per le strade di quartiere e di 2500 dB(A) per le strade di quartiere e di 2505 dB(A) per le strade di quartiere e di 2510 dB(A) per le strade di quartiere e di 2515 dB(A) per le strade di quartiere e di 2520 dB(A) per le strade di quartiere e di 2525 dB(A) per le strade di quartiere e di 2530 dB(A) per le strade di quartiere e di 2535 dB(A) per le strade di quartiere e di 2540 dB(A) per le strade di quartiere e di 2545 dB(A) per le strade di quartiere e di 2550 dB(A) per le strade di quartiere e di 2555 dB(A) per le strade di quartiere e di 2560 dB(A) per le strade di quartiere e di 2565 dB(A) per le strade di quartiere e di 2570 dB(A) per le strade di quartiere e di 2575 dB(A) per le strade di quartiere e di 2580 dB(A) per le strade di quartiere e di 2585 dB(A) per le strade di quartiere e di 2590 dB(A) per le strade di quartiere e di 2595 dB(A) per le strade di quartiere e di 2600 dB(A) per le strade di quartiere e di 2605 dB(A) per le strade di quartiere e di 2610 dB(A) per le strade di quartiere e di 2615 dB(A) per le strade di quartiere e di 2620 dB(A) per le strade di quartiere e di 2625 dB(A) per le strade di quartiere e di 2630 dB(A) per le strade di quartiere e di 2635 dB(A) per le strade di quartiere e di 2640 dB(A) per le strade di quartiere e di 2645 dB(A) per le strade di quartiere e di 2650 dB(A) per le strade di quartiere e di 2655 dB(A) per le strade di quartiere e di 2660 dB(A) per le strade di quartiere e di 2665 dB(A) per le strade di quartiere e di 2670 dB(A) per le strade di quartiere e di 2675 dB(A) per le strade di quartiere e di 2680 dB(A) per le strade di quartiere e di 2685 dB(A) per le strade di quartiere e di 2690 dB(A) per le strade di quartiere e di 2695 dB(A) per le strade di quartiere e di 2700 dB(A) per le strade di quartiere e di 2705 dB(A) per le strade di quartiere e di 2710 dB(A) per le strade di quartiere e di 2715 dB(A) per le strade di quartiere e di 2720 dB(A) per le strade di quartiere e di 2725 dB(A) per le strade di quartiere e di 2730 dB(A) per le strade di quartiere e di 2735 dB(A) per le strade di quartiere e di 2740 dB(A) per le strade di quartiere e di 2745 dB(A) per le strade di quartiere e di 2750 dB(A) per le strade di quartiere e di 2755 dB(A) per le strade di quartiere e di 2760 dB(A) per le strade di quartiere e di 2765 dB(A) per le strade di quartiere e di 2770 dB(A) per le strade di quartiere e di 2775 dB(A) per le strade di quartiere e di 2780 dB(A) per le strade di quartiere e di 2785 dB(A) per le strade di quartiere e di 2790 dB(A) per le strade di quartiere e di 2795 dB(A) per le strade di quartiere e di 2800 dB(A) per le strade di quartiere e di 2805 dB(A) per le strade di quartiere e di 2810 dB(A) per le strade di quartiere e di 2815 dB(A) per le strade di quartiere e di 2820 dB(A) per le strade di quartiere e di 2825 dB(A) per le strade di quartiere e di 2830 dB(A) per le strade di quartiere e di 2835 dB(A) per le strade di quartiere e di 2840 dB(A) per le strade di quartiere e di 2845 dB(A) per le strade di quartiere e di 2850 dB(A) per le strade di quartiere e di 2855 dB(A) per le strade di quartiere e di 2860 dB(A) per le strade di quartiere e di 2865 dB(A) per le strade di quartiere e di 2870 dB(A) per le strade di quartiere e di 2875 dB(A) per le strade di quartiere e di 2880 dB(A) per le strade di quartiere e di 2885 dB(A) per le strade di quartiere e di 2890 dB(A) per le strade di quartiere e di 2895 dB(A) per le strade di quartiere e di 2900 dB(A) per le strade di quartiere e di 2905 dB(A) per le strade di quartiere e di 2910 dB(A) per le strade di quartiere e di 2915 dB(A) per le strade di quartiere e di 2920 dB(A) per le strade di quartiere e di 2925 dB(A) per le strade di quartiere e di 2930 dB(A) per le strade di quartiere e di 2935 dB(A) per le strade di quartiere e di 2940 dB(A) per le strade di quartiere e di 2945 dB(A) per le strade di quartiere e di 2950 dB(A) per le strade di quartiere e di 2955 dB(A) per le strade di quartiere e di 2960 dB(A) per le strade di quartiere e di 2965 dB(A) per le strade di quartiere e di 2970 dB(A) per le strade di quartiere e di 2975 dB(A) per le strade di quartiere e di 2980 dB(A) per le strade di quartiere e di 2985 dB(A) per le strade di quartiere e di 2990 dB(A) per le strade di quartiere e di 2995 dB(A) per le strade di quartiere e di 3000 dB(A) per le strade di quartiere e di 3005 dB(A) per le strade di quartiere e di 3010 dB(A) per le strade di quartiere e di 3015 dB(A) per le strade di quartiere e di 3020 dB(A) per le strade di quartiere e di 3025 dB(A) per le strade di quartiere e di 3030 dB(A) per le strade di quartiere e di 3035 dB(A) per le strade di quartiere e di 3040 dB(A) per le strade di quartiere e di 3045 dB(A) per le strade di quartiere e di 3050 dB(A) per le strade di quartiere e di 3055 dB(A) per le strade di quartiere e di 3060 dB(A) per le strade di quartiere e di 3065 dB(A) per le strade di quartiere e di 3070 dB(A) per le strade di quartiere e di 3075 dB(A) per le strade di quartiere e di 3080 dB(A) per le strade di quartiere e di 3085 dB(A) per le strade di quartiere e di 3090 dB(A) per le strade di quartiere e di 3095 dB(A) per le strade di quartiere e di 3100 dB(A) per le strade di quartiere e di 3105 dB(A) per le strade di quartiere e di 3110 dB(A) per le strade di quartiere e di 3115 dB(A) per le strade di quartiere e di 3120 dB(A) per le strade di quartiere e di 3125 dB(A) per le strade di quartiere e di 3130 dB(A) per le strade di quartiere e di 3135 dB(A) per le strade di quartiere e di 3140 dB(A) per le strade di quartiere e di 3145 dB(A) per le strade di quartiere e di 3150 dB(A) per le strade di quartiere e di 3155 dB(A) per le strade di quartiere e di 3160 dB(A) per le strade di quartiere e di 3165 dB(A) per le strade di quartiere e di 3170 dB(A) per le strade di quartiere e di 3175 dB(A) per le strade di quartiere e di 3180 dB(A) per le strade di quartiere e di 3185 dB(A) per le strade di quartiere e di 3190 dB(A) per le strade di quartiere e di 3195 dB(A) per le strade di quartiere e di 3200 dB(A) per le strade di quartiere e di 3205 dB(A) per le strade di quartiere e di 3210 dB(A) per le strade di quartiere e di 3215 dB(A) per le strade di quartiere e di 3220 dB(A) per le strade di quartiere e di 3225 dB(A) per le strade di quartiere e di 3230 dB(A) per le strade di quartiere e di 3235 dB(A) per le strade di quartiere e di 3240 dB(A) per le strade di quartiere e di 3245 dB(A) per le strade di quartiere e di 3250 dB(A) per le strade di quartiere e di 3255 dB(A) per le strade di quartiere e di 3260 dB(A) per le strade di quartiere e di 3265 dB(A) per le strade di quartiere e di 3270 dB(A) per le strade di quartiere e di 3275 dB(A) per le strade di quartiere e di 3280 dB(A) per le strade di quartiere e di 3285 dB(A) per le strade di quartiere e di 3290 dB(A) per le strade di quartiere e di 3295 dB(A) per le strade di quartiere e di 3300 dB(A) per le strade di quartiere e di 3305 dB(A) per le strade di quartiere e di 3310 dB(A) per le strade di quartiere e di 3315 dB(A) per le strade di quartiere e di 3320 dB(A) per le strade di quartiere e di 3325 dB(A) per le strade di quartiere e di 3330 dB(A) per le strade di quartiere e di 3335 dB(A) per le strade di quartiere e di 3340 dB(A) per le strade di quartiere e di 3345 dB(A) per le strade di quartiere e di 3350 dB(A) per le strade di quartiere e di 3355 dB(A) per le strade di quartiere e di 3360 dB(A) per le strade di quartiere e di 3365 dB(A) per le strade di quartiere e di 3370 dB(A) per le strade di quartiere e di 3375 dB(A) per le strade di quartiere e di 3380 dB(A) per le strade di quartiere e di 3385 dB(A) per le strade di quartiere e di 3390 dB(A) per le strade di quartiere e di 3395 dB(A) per le strade di quartiere e di 3400 dB(A) per le strade di quartiere e di 3405 dB(A) per le strade di quartiere e di 3410 dB(A) per le strade di quartiere e di 3415 dB(A) per le strade di quartiere e di 3420 dB(A) per le strade di quartiere e di 3425 dB(A) per le strade di quartiere e di 3430 dB(A) per le strade di quartiere e di 3435 dB(A) per le strade di quartiere e di 3440 dB(A) per le strade di quartiere e di 3445 dB(A) per le strade di quartiere e di 3450 dB(A) per le strade di quartiere e di 3455 dB(A) per le strade di quartiere e di 3460 dB(A) per le strade di quartiere e di 3465 dB(A) per le strade di quartiere e di 3470 dB(A) per le strade di quartiere e di 3475 dB(A) per le strade di quartiere e di 3480 dB(A) per le strade di quartiere e di 3485 dB(A) per le strade di quartiere e di 3490 dB(A) per le strade di quartiere e di 3495 dB(A) per le strade di quartiere e di 3500 dB(A) per le strade di quartiere e di 3505 dB(A) per le strade di quartiere e di 3510 dB(A) per le strade di quartiere e di 3515 dB(A) per le strade di quartiere e di 3520 dB(A) per le strade di quartiere e di 3525 dB(A) per le strade di quartiere e di 3530 dB(A) per le strade di quartiere e di 3535 dB(A) per le strade di quartiere e di 3540 dB(A) per le strade di quartiere e di 3545 dB(A) per le strade di quartiere e di 3550 dB(A) per le strade di quartiere e di 3555 dB(A) per le strade di quartiere e di 3560 dB(A) per le strade di quartiere e di 3565 dB(A) per le strade di quartiere e di 3570 dB(A) per le strade di quartiere e di 3575 dB(A) per le strade di quartiere e di 3580 dB(A) per le strade di quartiere e di 3585 dB(A) per le strade di quartiere e di 3590 dB(A) per le strade di quartiere e di 3595 dB(A) per le strade di quartiere e di 3600 dB(A) per le strade di quartiere e di 3605 dB(A) per le strade di quartiere e di 3610 dB(A) per le strade di quartiere e di 3615 dB(A) per le strade di quartiere e di 3620 dB(A) per le strade di quartiere e di 3625 dB(A) per le strade di quartiere e di 3630 dB(A) per le strade di quartiere e di 3635 dB(A) per le strade di quartiere e di 3640 dB(A) per le strade di quartiere e di 3645 dB(A) per le strade di quartiere e di 3650 dB(A) per le strade di quartiere e di 3655 dB(A) per le strade di quartiere e di 3660 dB(A) per le strade di quartiere e di 3665 dB(A) per le strade di quartiere e di 3670 dB(A) per le strade di quartiere e di 3675 dB(A) per le strade di quartiere e di 3680 dB(A) per le strade di quartiere e di 3685 dB(A) per le strade di quartiere e di 3690 dB(A) per le strade di quartiere e di 3695 dB(A) per le strade di quartiere e di 3700 dB(A) per le strade di quartiere e di 3705 dB(A) per le strade di quartiere e di 3710 dB(A) per le strade di quartiere e di 3715 dB(A) per le strade di quartiere e di 3720 dB(A) per le strade di quartiere e di 3725 dB(A) per le strade di quartiere e di 3730 dB(A) per le strade di quartiere e di 3735 dB(A) per le strade di quartiere e di 3740 dB(A) per le strade di quartiere e di 3745 dB(A) per le strade di quartiere e di 3750 dB(A) per le strade di quartiere e di 3755 dB(A) per le strade di quartiere e di 3760 dB(A) per le strade di quartiere e di 3765 dB(A) per le strade di quartiere e di 3770 dB(A) per le strade di quartiere e di 3775 dB(A) per le strade di quartiere e di 3780 dB(A) per le strade di quartiere e di 3785 dB(A) per le strade di quartiere e di 3790 dB(A) per le strade di quartiere e di 3795 dB(A) per le strade di quartiere e di 3800 dB(A) per le strade di quartiere e di 3805 dB(A) per le strade di quartiere e di 3810 dB(A) per le strade di quartiere e di 3815 dB(A) per le strade di quartiere e di 3820 dB(A) per le strade di quartiere e di 3825												

CLASSIFICAZIONE DEL TERRITORIO		PERIODO DIURNO (06:00-22:00)		PERIODO NOTTURNO (22:00-06:00)	
ALLEGATO [TABELLA B: VALORI LIMITE DI EMISSIONE - Leq IN dBA (art.2)]					
CLASSE I	AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE	45	35		
CLASSE II	AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE	50	40		
CLASSE III	AREE DI TIPO MISTO	55	45		
CLASSE IV	AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA	60	50		
CLASSE V	AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI	65	55		
CLASSE VI	AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI	65	65		
ALLEGATO [TABELLA C: VALORI LIMITE DI IMMISSIONE - Leq IN dBA (art.3)]					
CLASSE I	AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE	50	40		
CLASSE II	AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE	55	45		
CLASSE III	AREE DI TIPO MISTO	60	50		
CLASSE IV	AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA	65	55		
CLASSE V	AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI	70	60		
CLASSE VI	AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI	70	70		
ALLEGATO [TABELLA D: VALORI DI QUALITA' - Leq IN dBA (art.7)]					
CLASSE I	AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE	47	37		
CLASSE II	AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE	52	42		
CLASSE III	AREE DI TIPO MISTO	57	47		
CLASSE IV	AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA	62	52		
CLASSE V	AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI	67	57		
CLASSE VI	AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI	70	70		

N.B. Alcune aree del territorio comunale, per determinarne la CLASSE (I-III-IV), richiedono la definizione di alcuni
parametri a causa della presenza contemporanea di più condizioni (spazio industriale, attività commerciali e artigianali, aree verdi, traffico veicolare).

INQUADRAMENTO GENERALE UTU - Scala 1:2.000

