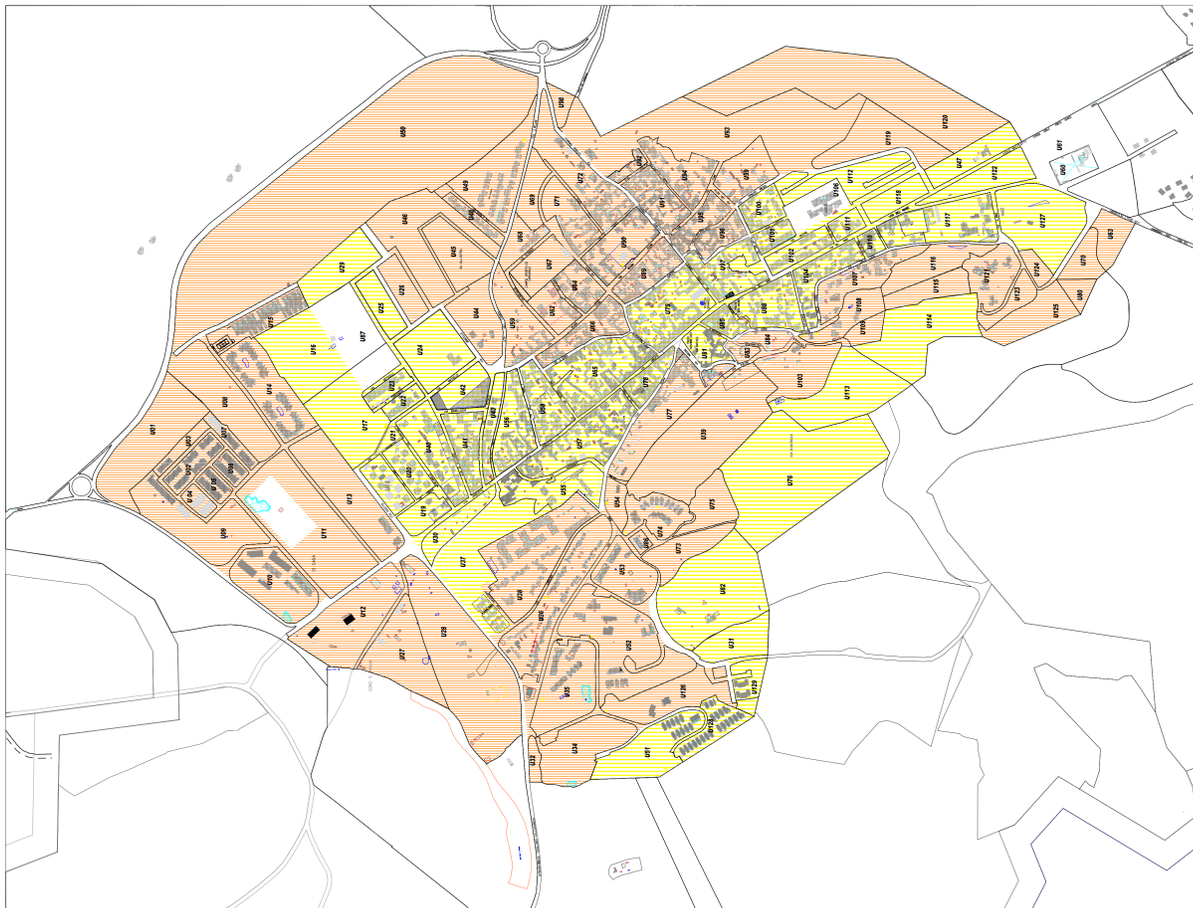




CENTRO URBANO INDIVIDUAZIONE DELLE CLASSI I, V, VI



CENTRO URBANO INDIVIDUAZIONE DELLE CLASSI II, III, IV

CLASSIFICAZIONE INFRASTRUTTURE STRADALI

DESCRIZIONE DELLE TIPOLOGIE

Criteria e Linee Guida sull'Inquinamento Acustico (Delib. RAS n. 30/9 del 08/07/05)
D.P.R. 30 marzo 2004, n. 142

TIPOLOGIA	Valori Limite (dB(A))			
	Scuole, Ospedali, Case di cura e di riposo		Altri ricettori	
	giorno	notturno	giorno	notturno
STRADE EXTRAURBANE SECONDARIE SOTTOTIPO Cb				
fascia A (100 m)	50	40	70	60
fascia B (50 m)			65	55
STRADE LOCALI (urbane o extraurbane) con flusso veicolare 50 - 500 veicoli/h	III			
STRADE LOCALI VICINALI (urbane o extraurbane)	II			

VALORI LIMITE DI EMISSIONE

D.P.C.M. 14/11/1997 - Art. 2

CLASSE	DESCRIZIONE	LIMITE DIURNO (06,00 - 22,00)	LIMITE NOTTURNO (22,00 - 06,00)
CLASSE I	Aree particolarmente protette	45 dB(A)	35 dB(A)
CLASSE II	Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale	50 dB(A)	40 dB(A)
CLASSE III	Aree di tipo misto	55 dB(A)	45 dB(A)
CLASSE IV	Aree di intensa attività umana	60 dB(A)	50 dB(A)
CLASSE V	Aree prevalentemente industriali	65 dB(A)	55 dB(A)
CLASSE VI	Aree esclusivamente industriali	65 dB(A)	65 dB(A)

VALORI LIMITE ASSOLUTI DI IMMISSIONE

D.P.C.M. 14/11/1997 - Art. 3

CLASSE	DESCRIZIONE	LIMITE DIURNO (06,00 - 22,00)	LIMITE NOTTURNO (22,00 - 06,00)
CLASSE I	Aree particolarmente protette	50 dB(A)	40 dB(A)
CLASSE II	Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale	55 dB(A)	45 dB(A)
CLASSE III	Aree di tipo misto	60 dB(A)	50 dB(A)
CLASSE IV	Aree di intensa attività umana	65 dB(A)	55 dB(A)
CLASSE V	Aree prevalentemente industriali	70 dB(A)	60 dB(A)
CLASSE VI	Aree esclusivamente industriali	70 dB(A)	70 dB(A)

VALORI DI QUALITA'

D.P.C.M. 14/11/1997 - Art. 7

CLASSE	DESCRIZIONE	LIMITE DIURNO (06,00 - 22,00)	LIMITE NOTTURNO (22,00 - 06,00)
CLASSE I	Aree particolarmente protette	47 dB(A)	37 dB(A)
CLASSE II	Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale	52 dB(A)	42 dB(A)
CLASSE III	Aree di tipo misto	57 dB(A)	47 dB(A)
CLASSE IV	Aree di intensa attività umana	62 dB(A)	52 dB(A)
CLASSE V	Aree prevalentemente industriali	67 dB(A)	57 dB(A)
CLASSE VI	Aree esclusivamente industriali	70 dB(A)	70 dB(A)

COMUNE DI VILLASIMIUS

PROVINCIA DI CAGLIARI



PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

LEGGE QUADRO SULL'INQUINAMENTO ACUSTICO N° 447/1995
CRITERI E LINEE GUIDA SULL'INQUINAMENTO ACUSTICO
(DELIBERAZIONE G.R. N° 30/9 DEL 8 LUGLIO 2005)

Elaborato

D 04

CENTRO URBANO

Rappresentazione delle classi I, V, VI - II, III, IV

Scala 1:500

L'Amministrazione Comunale

Progettazione



DOLMEN S.r.l.

Via S. Tommaso d'Aquino, 18 - 09134 Cagliari

Il Tecnico Competente in Acustica

Dott. Ing. **ROBERTO LASSANDRO**

Dott. Ing. **GIADA DEFFENU** - Dott. Ing. **FRANCESCO BISTRUSSU**

Ing. **FRANCESCO DEMONTIS** - Dott. Ing. **M. CHIARA CARBONI**

Geom. **CHRISTIAN PIU'**

Collaboratori

Villasimius (CA), 30 Novembre 2005