

CLASSIFICAZIONE INFRASTRUTTURE STRADAL

DESCRIZIONE DELLE TIPOLOGIE

Criteri e Linee Guida sull'Inquinamento Acustico (Delib. RAS n. 30/9 del 08/07/05)

D.P.R. 30 marzo 2004, n. 142

Scuole, Ospeddli, Case di cura e di riposo

Valori Limite diurno notturno companio di socia A (100 m)

fascia A (100 m)

STRADE LOCALI (urbane o extraurbane) con flusso veicolare 50 - 500 veicolilh

STRADE LOCALI VICINALI (urbane o extraurbane)

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)

D 10 N	TERRITTORIO COMUNALE - Zona Noi Infrastrutture di Trasporto
L'Amministrazione Comuna	ule

Progettazione	DOLMEN S. r.l. Via S. Tommaso d'Aquino, 18 - 09134 Cagliari Portugui d'Acquino d'Aquino, 18 - 09134 Cagliari RINA O RI
Il Tagnico Compatanta in Agustica	

II Tecnico Competente in Acustica
(Art 26-7 L. 447/1995)

Dott. Ing. ROBERTO LASSANDRO

Dott. Ing GIADA DEFFENU - Dott. Ing. FRANCESCO BISTRUSSU
Ing. FRANCESCO DEMONTIS - Dott. Ing M.CHIARA CARBONI
Geom. CHRISTIAN PIU

Villasimius (CA), 30 Novembre 2005