



D.P.C.M. 14 Novembre 1997

Classe	Art.2 tab. B Valori limite di emissione dB(A)		Art.3 tab. C Valori limite assoluti di immissione dB(A)		Art.7 tab. D Valori di qualità dB(A)		Art.6 (comma 1, lett. a) Valori di attenzione* riferiti 1h dB(A)	
	diurno	notturno	diurno	notturno	diurno	notturno	diurno	notturno
I (verde)	45	35	50	40	47	37	60	45
II (giallo)	50	40	55	45	52	42	65	50
III (arancione)	55	45	60	50	57	47	70	55
IV (rosso)	60	50	65	55	62	52	75	60
V (violetto)	65	55	70	60	67	57	80	65
VI (blu)	65	65	70	70	70	70	80	75

Nota*: i valori di attenzione, se relativi ai tempi di riferimento, corrispondono ai valori limite assoluti di immissione, secondo l'art.6, comma 1, lett. b) del D.P.C.M. 14/11/1997 e comunque non si applicano nelle fasce di pertinenza delle infrastrutture stradali e ferroviarie.



**PROVINCIA DI CAGLIARI
PROVINCIA DE CASTEDDU
SETTORE ECOLOGIA**

PROGETTO DISIA

Elaborazione dei Piani di Classificazione Acustica dei Comuni di Armungia, Burcei, Castiadas, Selegas, Suelli, S. Vito

**PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
DEL TERRITORIO COMUNALE DI SELEGAS (CA)**



Classificazione Acustica Area Urbana Comunale

ELABORATO	Codice T03-2	Data
Provincia di Cagliari- Settore Ecologia		
Progettazione		
Gruppo di Lavoro	D.ssa M. Antonietta Piras, Dr. Marco Canargiu, P.Ed. Maurizio Locci, Ing. Enrico Mura (R.A.S)	
Dirigente	Ing. Alessandro Sanna	
Comune di Selegas		
Ufficio tecnico	Ing. Valentina Lusso	
Sindaco	Giorgio Casula	