



Limiti Acustici delle zone (DPCM 14/11/97)

Classe	Valori limite di rumore (dB(A))	Valori limite di rumore (dB(A))	Valori limite di rumore (dB(A))	Valori limite di rumore (dB(A))
	diurno	notturno	diurno	notturno
Classe I	50	45	47	42
Classe II	55	50	52	47
Classe III	60	55	57	52
Classe IV	65	60	62	57
Classe V	70	65	67	62
Classe VI	75	70	72	67

Piano di performance nelle infrastrutture ferroviarie (Decreto 19/09/2004)

Linea	Linea diurno (66-80 - 22:30)	Linea notturno (22:30 - 06:30)
Fascia A (larghezza mt 100)	70 dB(A)	60 dB(A)
Fascia B (larghezza mt 200)	65 dB(A)	55 dB(A)

zona adibita a impianti di gestione temporanea



Comune di **GRIANTE**
Provincia di Como (co)

Studio realizzato da
TECNO HABITAT S.p.A.
Via Mecenate, 30 - 23900 LECCE (LC)

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE

Gruppo DI LAVORO
Coordinamento Intervento: **Ing. ADAMS VIGORIO** - Geom. **BERRUZZI RENZANO**
Progettista: **SERGENTINI ALBERTO** (responsabile in qualità) - **Ing. PAVAN** (responsabile) - **Ing. PAVAN** (responsabile) - **Ing. PAVAN** (responsabile)
Aut. **ALBERTO MANTOVANI**
CONSIGLIERI: **Giuseppe, Oreste Claudio, PAUL Riccardo**

AZZONAMENTO ACUSTICO

Scale	Formato	Scale	Data	Versione
1:5.000	A3	1:5.000	Febbraio 2006	01