



CLASSE DI DESTINAZIONE ACUSTICA		LIMITI MASSIMI [Leq dB (A)]	
LEGENDA		PERIODO DIURNO	PERIODO NOTTURNO
	CLASSE I	50	40
	CLASSE II	55	45
	CLASSE III	60	50
	CLASSE IV	65	55
	CLASSE V	70	60
	CLASSE VI	70	70

LA FASCIA DI PERTINENZA PER LE INFRASTRUTTURE STRADALI, AI SENSI DEL D.P.R. N. 142 DEL 30.03.04 E' PARI A 30 mt. PER TUTTA LA RETE VIARIA COMUNALE (STRADE DI TIPO F)



COMUNE DI CASTELLO DI BRIANZA
Provincia di Lecco

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
Legge 26 Ottobre 1995, n. 447 - Legge quadro sull'inquinamento acustico

Progettista
 _ adottato dal Consiglio Comunale con delibera n.
 _ controdedotto alle osservazioni dal Consiglio Comunale con delibera n.
 _ Il Sindaco ...
 _ Il segretario comunale ...

Giorgio Siani Ingegnere
 Ordine degli Ingegneri di Lecco n. 424
 Via Fabio Filzi 2, Lecco (LC)
 tel 0341.288.333 - fax 0341.288.344 - www.sianiprogetti.it
 e-mail sianig@sianiprogetti.it



Giugno 2012

1 CLASSE DI DESTINAZIONE ACUSTICA

Scala 1:5.000

