







**CLASSI DI DESTINAZIONE D'USO**

-  Classe I - Aree Protette
-  Classe II - Aree Preval. Residenziale
-  Classe III - Aree di Tipo Misto
-  Classe IV - Aree di Intensa Attività
-  Classe V - Aree Preval. Industriali
-  Classe VI - Aree Esclus. Industriali

**Limiti di riferimento**

Tabella B: valori limite assoluti di emissioni - Leg. (d.lla) (art. 2, DPCM 14.11.97)

Classi di destinazione d'uso del territorio	Danni (0,0002200)	Malumori (20,001400)
I - aree protettivamente protette	45	35
II - aree prevalentemente residenziali	50	40
III - aree di tipo misto	55	45
IV - aree di intensa attività umana	60	50
V - aree prevalentemente industriali	65	55
VI - aree esclusivamente industriali	65	65

Tabella C: valori limite assoluti di immissioni - Leg. (d.lla) (art. 3, DPCM 14.11.97)

Classi di destinazione d'uso del territorio	Danni (0,0002200)	Malumori (20,001400)
I - aree protettivamente protette	50	40
II - aree prevalentemente residenziali	55	45
III - aree di intensa attività umana	60	50
IV - aree prevalentemente industriali	70	60
VI - aree esclusivamente industriali	70	70

Tabella D: valori limite qualità - Leg. (d.lla) (art. 7, DPCM 14.11.97)

Classi di destinazione d'uso del territorio	Danni (0,0002200)	Malumori (20,001400)
I - aree protettivamente protette	47	37
II - aree prevalentemente residenziali	52	42
III - aree di intensa attività umana	57	47
IV - aree prevalentemente industriali	62	52
VI - aree esclusivamente industriali	67	57
	70	70

**Limiti di immissioni per infrastrutture stradali esistenti**

Tabella 2 del DPR 30 marzo 2004, n. 142

TIPO DI SOTTOTIPO A STRADA FINI ACUSTICI	Analizza livello di rumore (dB(A))	Spazio "a" (m)	Spazio "b" (m)	Spazio "c" (m)	Spazio "d" (m)
Ca	100	100	70	60	60
Cb	130	50	40	65	55
Cc	150	50	40	70	60
Cd	170	50	40	65	55
D	100	50	40	70	60
Da	100	50	40	65	55
Dd	100	50	40	65	55

Provincia di LECCO  
**COMUNE DI DOZZAGO**



**PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICO DEL TERRITORIO COMUNALE**

**Planimetria azzonamento**

**Progettista:** Paolo LANFRANCHI  
**Progettista:** Ing. Giuliano ROSSINI  
**Progettista:** Arch. Mario GENESCA  
**Progettista:** D.P.F. G. Regione Lombardia n. 1581 del 14.04.98

DATA	DESCRIZIONE	REVISIONE
MARZO 2010	VARIANTE 2: ADEGUAMENTO ZSA	3
FEBBRAIO 2014	VARIANTE 1: ADEGUAMENTO ZSA	2
SETTEMBRE 2011	OSSERVAZIONI	1
GIUGNO 2010	STESURA PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICO	0

