

LEGENDA

Aree destinate a manifestazioni

Linea 1 Aree destinate a manifestazioni a carattere temporaneo o manifestazioni all'aperto

Classe acustica definitiva delle unità territoriali

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V

Classe acustica definitiva dei comuni contermini (primi 200m)

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V

Fasce di pertinenza aree industriali "Sparse"

- Fasce di classe III
- Fasce di classe IV

Fasce di pertinenza infrastrutturale (D.P.R. 142/2004)

- Linea del 150 m dalla strada (fasce "A" - Asse tipo "C2")
- Linea del 150 m dalla strada (fasce "B" - Asse tipo "C2")

Infrastrutture stradali di classe "E" e "F" con fasce di pertinenza di 30m

- Tipologia A - Limiti della classe acustica II
- Tipologia B - Limiti della classe acustica III
- Tipologia C - Limiti della classe acustica IV

Criticità evidenziate

- Situazione di media incompatibilità
- Confine comunale

Sistema di riferimento: Gauss-Boaga fuso est
Base cartografica: Carta Tecnica Regionale al 1:5.000

VALORI LIMITE ASSOLUTI DI EMISSIONE - Leq in dB(A)

CLASSI DI DESTINAZIONI D'USO DEL TERRITORIO	LIMITI MASSIMI E TEMPI DI RIFERIMENTO	
	Diurno (6-22)	Notturno (22-6)
I aree particolarmente 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

VALORI LIMITE ASSOLUTI DI IMMISSIONE - Leq in dB(A)

CLASSI DI DESTINAZIONI D'USO DEL TERRITORIO	LIMITI MASSIMI E TEMPI DI RIFERIMENTO	
	Diurno (6-22)	Notturno (22-6)
I aree particolarmente protette	50	40
II aree prevalentemente residenziali	55	45
III aree di tipo misto	60	50
IV aree di intensa attività umana	65	55
V aree prevalentemente industriali	70	60
VI aree esclusivamente industriali	70	70

VALORI DI QUALITÀ - Leq in dB(A)

CLASSI DI DESTINAZIONI D'USO DEL TERRITORIO	LIMITI MASSIMI E TEMPI DI RIFERIMENTO	
	Diurno (6-22)	Notturno (22-6)
I aree particolarmente protette	47	37
II aree prevalentemente residenziali	52	42
III aree di tipo misto	57	47
IV aree di intensa attività umana	62	52
V aree prevalentemente industriali	67	57
VI aree esclusivamente industriali	70	70

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA



COMUNE DI BARCIS



PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

TAVOLA 9.1 PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEFINITIVO (P.C.C.A.) - DETTAGLIO A

ADOZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n.°	DEL
APPROVAZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n.°	DEL

Comitatente	Redazione
 Comune di Barcis Piazza Vittorio Emanuele II, 5 33080 Barcis (PN)	 eAmbiente s.r.l. Percorso Tecnologico e Scientifico "VEGA" edificio Aurora Via della Industria, 9 33075 Marghera (VE) Tel. 041 5093820, Fax 041 5093886

00	30 gennaio 2012	PRIMA EMISSIONE	M. CAGLIANI	D. CARRANESE	G. CHIELLINI
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:2500	Codice Documento	10.01160	TAVOLA 9.1	A0
Formato:	UNI A0	Commissa	Tavola	Formato	Rev.
È vietata la riproduzione del presente documento, anche parzialmente, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di eAmbiente s.r.l.					

