



COMUNE DI BEINETTE  
PIANO DI CLASSIFICAZIONE  
ACUSTICA

VARIANTE N.1  
sec. Legge 447/1995 e L.R. 52/2000  
FASE IV

**Sindaco:**  
Dott. Lorenzo Busciglio

**Tecnico Competente in Acustica Ambientale:**  
Dott.ssa Sara VIGLIETTI

**Responsabile del Procedimento:**  
Geom. Diego Rainoldi

**Segretario Comunale:**  
Dott.ssa Manuela Casales

Tav 3. FRAZIONE COLOMBERO

scala 1:2.000

Settembre 2015

**FISICAMBIENTE**

Via Ugo Foscolo 2  
12010 - Vignolo (CN) - Italy Tel.+39.0171.48399  
www.fisicambiente.it e-mail: info@fisicambiente.it

LEGENDA

CL.	DEFINIZIONE CLASSE ACUSTICA	RETINO	COLORE
I	aree particolarmente protette	[Green grid pattern]	verde
II	aree ad uso prevalentemente residenziale	[Yellow grid pattern]	giallo
III	aree di tipo misto	[Orange grid pattern]	arancione
IV	aree di intensa attività umana	[Red grid pattern]	rosso
V	aree prevalentemente industriali	[Purple grid pattern]	viola
VI	aree esclusivamente industriali	[Blue grid pattern]	blu

FASCE INFRASTRUTTURE	COLORE
Fascia A - INFRASTRUTTURE (100 m)	[Red wavy line]
Fascia B - INFRASTRUTTURE (50 m)	[Blue wavy line]
Fascia A - FERROVIA (100 m)	[Red dashed line]
Fascia B - FERROVIA (150 m)	[Blue dashed line]

AREE DI SPETTACOLO TEMPORANEO	COLORE
Numero	[Cyan dashed line with number 6]

VALORI LIMITE ASSOLUTI DI EMISSIONE,  
IMMISSIONE E QUALITA' (DPCM 14-11-97)

CL.	EMISSIONE		IMMISSIONE		QUALITA'	
	TEMPI DI RIFERIMENTO		TEMPI DI RIFERIMENTO		TEMPI DI RIFERIMENTO	
	06:00-22:00	22:00-06:00	06:00-22:00	22:00-06:00	06:00-22:00	22:00-06:00
I	45 dB(A)	35 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)	47 dB(A)	37 dB(A)
II	50 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)	45 dB(A)	52 dB(A)	42 dB(A)
III	55 dB(A)	45 dB(A)	60 dB(A)	50 dB(A)	57 dB(A)	47 dB(A)
IV	60 dB(A)	50 dB(A)	65 dB(A)	55 dB(A)	62 dB(A)	52 dB(A)
V	65 dB(A)	55 dB(A)	70 dB(A)	60 dB(A)	67 dB(A)	57 dB(A)
VI	65 dB(A)	65 dB(A)	70 dB(A)	70 dB(A)	70 dB(A)	70 dB(A)

