

REGIONE PIEMONTE



PROVINCIA DI CUNEO

COMUNE DI BEINETTE PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

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

Sindaco:
Dot. Lorenzo Busiglio

Tecnico Competente in Acustica Ambientale:
Dot.ssa Sara VIGUETTI

Responsabile del Procedimento:
Geom. Diego Rainoldo

Segretario Comunale:
Dot.ssa Manuela Casales

Tav 4. AREA PRODUTTIVA

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 hatched pattern]	verde
II	aree ad uso prevalentemente residenziale	[Yellow hatched pattern]	giallo
III	aree di tipo misto	[Orange hatched pattern]	arancione
IV	aree di intensa attività umana	[Red hatched pattern]	rosso
V	aree prevalentemente industriali	[Purple hatched pattern]	viola
VI	aree esclusivamente industriali	[Blue solid color]	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]

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

CL.	EMISSIONE TEMPI DI RIFERIMENTO		IMMISSIONE TEMPI DI RIFERIMENTO		QUALITA' 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)

