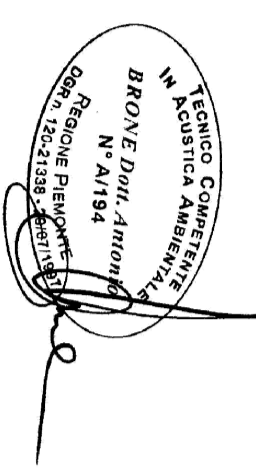


ZONIZZAZIONE FASE II
Analisi territoriale di completamento e perfezionamento della bozza di zonizzazione acustica

Il Sindaco
 Il Responsabile dell'U.T.C.
 Il Segretario Comunale

Progetto redatto da:
Sistema Ambiente S.r.l.
 Via Cavourlombarda n. 31 - 10036 Valsusaia (CN) - CN
 Tel. 0171 391717 - e-mail: info@sistemambiente.it
 BROSSET DOTT. ANTONIO



Edizione del 12.11.2018 Rev. n. 01 del 10.10.2019

LEGENDA:

CLASSE I aree particolarmente protette		Valori limite di immissione	
Valori limite di emissione in Leq dB(A)	Giorno (6.00-22.00)	Notturno (22.00-6.00)	Valori limite di immissione in Leq dB(A)
45	35	50	40
CLASSE II aree prevalentemente residenziali		Valori limite di immissione	
Valori limite di emissione in Leq dB(A)	Giorno (6.00-22.00)	Notturno (22.00-6.00)	Valori limite di immissione in Leq dB(A)
50	40	55	45
CLASSE III aree di tipo misto		Valori limite di immissione	
Valori limite di emissione in Leq dB(A)	Giorno (6.00-22.00)	Notturno (22.00-6.00)	Valori limite di immissione in Leq dB(A)
55	45	60	50
CLASSE IV aree di intensa attività umana		Valori limite di immissione	
Valori limite di emissione in Leq dB(A)	Giorno (6.00-22.00)	Notturno (22.00-6.00)	Valori limite di immissione in Leq dB(A)
60	50	65	55
CLASSE V aree prevalentemente industriali		Valori limite di immissione	
Valori limite di emissione in Leq dB(A)	Giorno (6.00-22.00)	Notturno (22.00-6.00)	Valori limite di immissione in Leq dB(A)
65	55	70	60
CLASSE VI aree esclusivamente industriali		Valori limite di immissione	
Valori limite di emissione in Leq dB(A)	Giorno (6.00-22.00)	Notturno (22.00-6.00)	Valori limite di immissione in Leq dB(A)
70	60	75	65

