

Regione Autonoma Valle d'Aosta
Region Autonome Vallée d'Aoste

COMUNITA' MONTANA WALSER - Alta Valle del Lys
 WALSER ALPENGEMEINSCHAFT - Oberlystal
 COMMUNAUTE' DE MONTAGNE WALSER - Haute Vallée du Lys

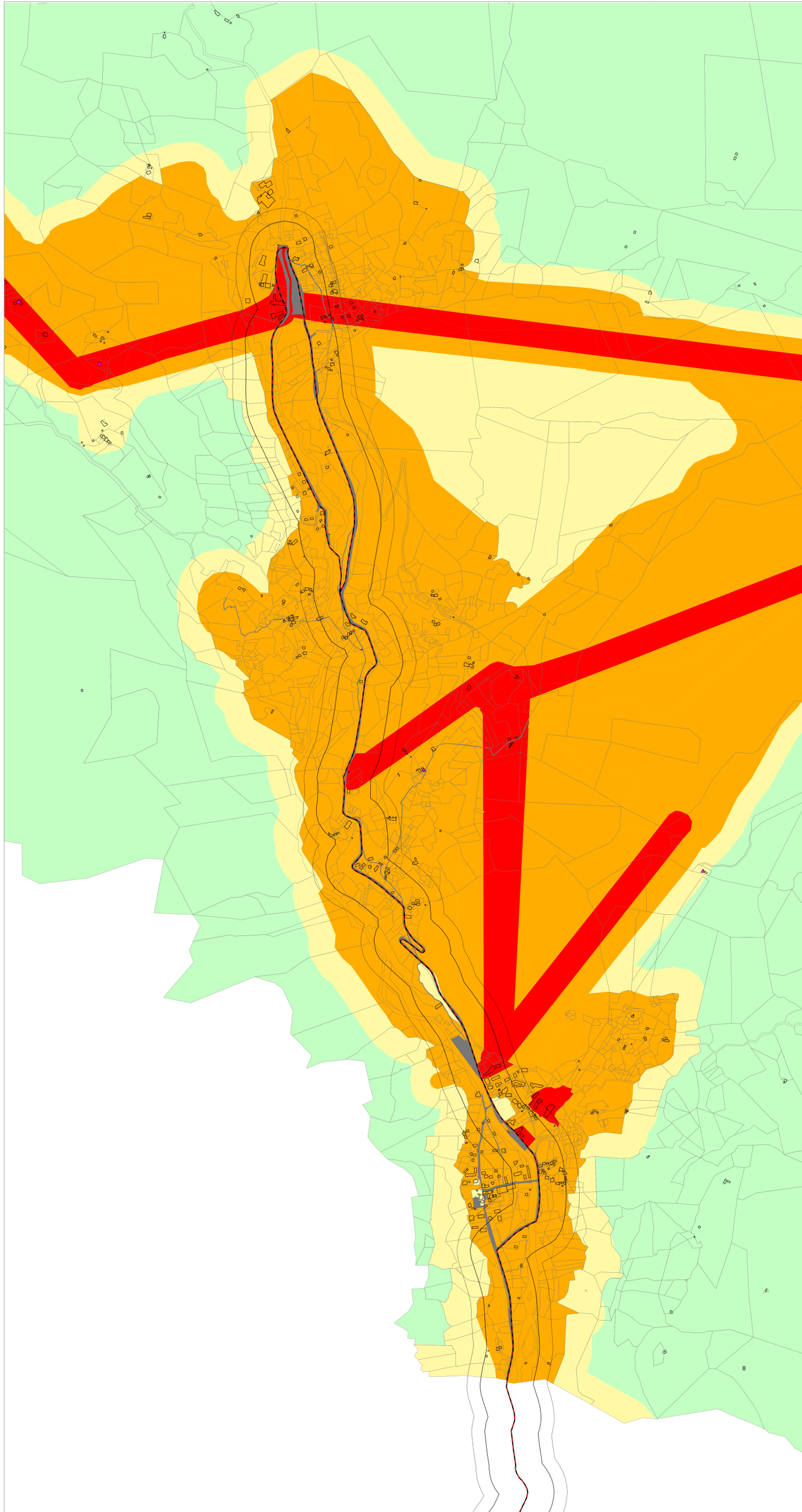
Elaborazione dei Piani di classificazione acustica dei comuni di
 Issime, Gaby, Gressoney Saint Jean e Gressoney La Trinité.

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
 ai sensi della L.R. n.20 del 30 giugno 2009 e
 del D.G.R. n.3355 del 10 novembre 2006

COMUNE DI GRESSONEY LA TRINITE'

TAVOLA 02
Classificazione acustica del centro abitato
 Scala 1: 5.000

ELABORATO	Codice TAVOLA 02	Emissione 4	Data aprile 2011
Progettazione	 C.so Primo Levi 23 10098 RIVOLI (TO) tel. 011.9537564 fax. 011.9567739 e-mail: info@microbel.it		
Responsabile del progetto	Microbel s.r.l.		
Tecnico Competente in acustica ambientale	Ing. F. Bertellino		
Gruppo di lavoro	Ing. Franco Bertellino - Ing. Enrico Natalini Dott. Ilario Chiola - Ing. Simone Catena		



CLASSIFICAZIONE INFRASTRUTTURE STRADALI
 DESCRIZIONE DELLE TIPOLOGIE

Disposizioni in materia di tutela dall'inquinamento acustico (D.G.R. n. 3355 del 10/11/06)
 D.P.R. 30 marzo 2004, n. 142

TIPO DI STRADA (secondo codice della strada)	SOTTOTIPIA FINI ACUSTICHE	REPERIBILITA' IN MAPPATURA	SOTTOTIPIA ENTITA' ACUSTICA IN CARATTERE PREVALENTE	Strade, ospedali, case di cura e di riposo		Altri ricettori	
				GIORNO dB(A)	NOTTURNO dB(A)	GIORNO dB(A)	NOTTURNO dB(A)
A Autostrada	Z	-	100 (fascia A)	50	40	70	60
			150 (fascia B)				
B Extraurbana principale	Z	-	100 (fascia A)	50	40	70	60
			150 (fascia B)				
C Extraurbana secondaria	Z	-	Ca (strade a carreggiate separate)	50	40	70	60
			Cb (tutte le altre strade extraurbane secondarie)			65	55
	Z	-	Da (strade a carreggiate separate e interquartiere)	50	40	70	60
			Dc (tutte le altre strade di scorrimento)			65	55
E Urbana di quartiere		0 - 30	Definiti dai Comuni in modo conforme alla zonizzazione acustica				
F Strade locali		0 - 30	Definiti dai Comuni in modo conforme alla zonizzazione acustica				

VALORI LIMITE ASSOLUTI DI IMMISSIONE

	D.P.C.M. 14/11/1997 - Art.3	LIMITE GIORNO (06.00 - 22.00)	LIMITE NOTTURNO (22.00 - 06.00)
CLASSE I Aree particolarmente protette		50 dB(A)	40 dB(A)
CLASSE II Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale		55 dB(A)	45 dB(A)
CLASSE III Aree di tipo misto		60 dB(A)	50 dB(A)
CLASSE IV Aree di intensa attività umana		65 dB(A)	55 dB(A)
CLASSE V Aree prevalentemente industriali		70 dB(A)	60 dB(A)
CLASSE VI Aree esclusivamente industriali		70 dB(A)	70 dB(A)

VALORI LIMITE DI EMISSIONE

	D.P.C.M. 14/11/1997 - Art.2	LIMITE GIORNO (06.00 - 22.00)	LIMITE NOTTURNO (22.00 - 06.00)
CLASSE I Aree particolarmente protette		45 dB(A)	35 dB(A)
CLASSE II Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale		50 dB(A)	40 dB(A)
CLASSE III Aree di tipo misto		55 dB(A)	45 dB(A)
CLASSE IV Aree di intensa attività umana		60 dB(A)	50 dB(A)
CLASSE V Aree prevalentemente industriali		65 dB(A)	55 dB(A)
CLASSE VI Aree esclusivamente industriali		65 dB(A)	65 dB(A)

VALORI DI QUALITA'

	D.P.C.M. 14/11/1997 - Art.7	LIMITE GIORNO (06.00 - 22.00)	LIMITE NOTTURNO (22.00 - 06.00)
CLASSE I Aree particolarmente protette		47 dB(A)	37 dB(A)
CLASSE II Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale		52 dB(A)	42 dB(A)
CLASSE III Aree di tipo misto		57 dB(A)	47 dB(A)
CLASSE IV Aree di intensa attività umana		62 dB(A)	52 dB(A)
CLASSE V Aree prevalentemente industriali		67 dB(A)	57 dB(A)
CLASSE VI Aree esclusivamente industriali		70 dB(A)	70 dB(A)

D.G.R. n.3355 del 10 novembre 2006

	CLASSE 0 Aree remote	Aree di territorio esterne rispetto a quelle in cui sono presenti o previsti insediamenti abitativi stabili o temporanei
---	-------------------------	--

 Attività connesse alla frequentazione turistica in zone rurali e di montagna (Esercizi commerciali e baite alpine)