

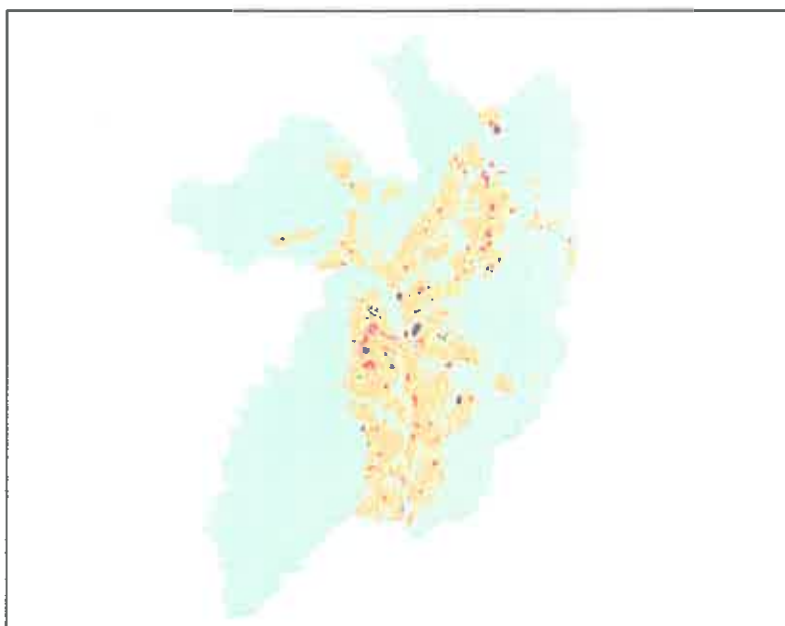
**rumore**



**PROVINCIA AUTONOMA di TRENTO**  
**Comprensorio Valle di Non - C6**

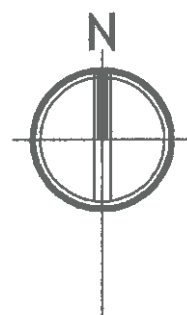


**INTERVENTI DI PREDISPOSIZIONE  
EX NOVO E AGGIORNAMENTO DEI  
PIANI COMUNALI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA  
DEI COMUNI DELLA VALLE DI NON**


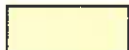








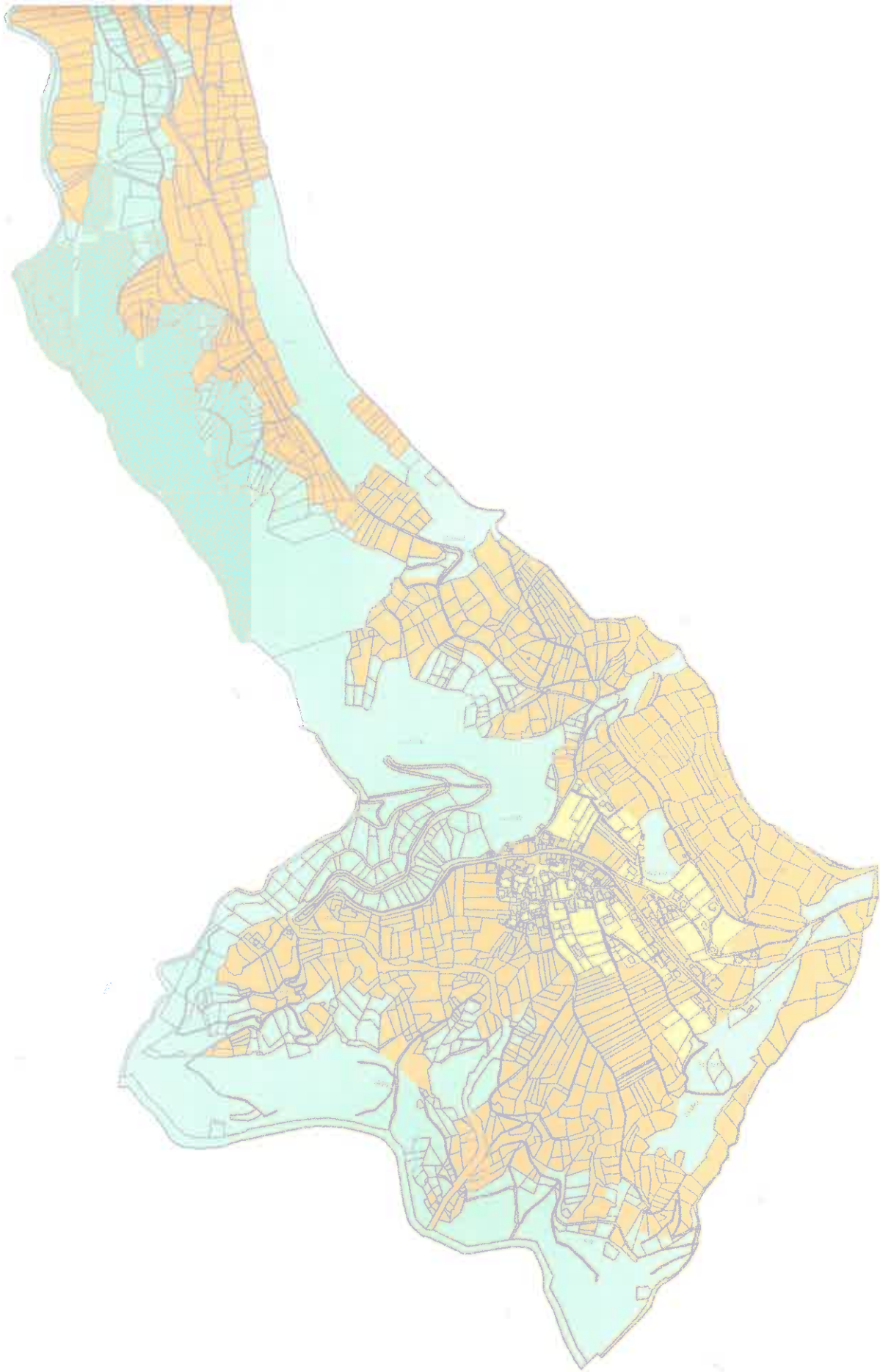
**COMUNE DI CAGNÒ - INQUADRAMENTO  
GENERALE SU BASE CATASTALE**

Scala:		Allegato:		Nome file:		COLLABORATORI:	
a vista		TAV_01		PCCA CAGNÒ.dwg		dott. ing. Matteo Agostini dott. ing. Valentina Pagnotta dott. ing. Lorenzo Pagnotta	
revisione	data	descrizione	elaborato	progettato	verificato		
00	Giu2008	-	MA, VP	MA, VP	NB		
PROGETTISTA:		Visto,		Visto,			
dott. ing. Nicola Bonmassar							
<div>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO dott. ing. NICOLA BONMASSAR ing. civile e ambientale, industriale e dell'informazione ISCR. ALBO N° 2137 - Sezione A degli Ingegneri</div>							



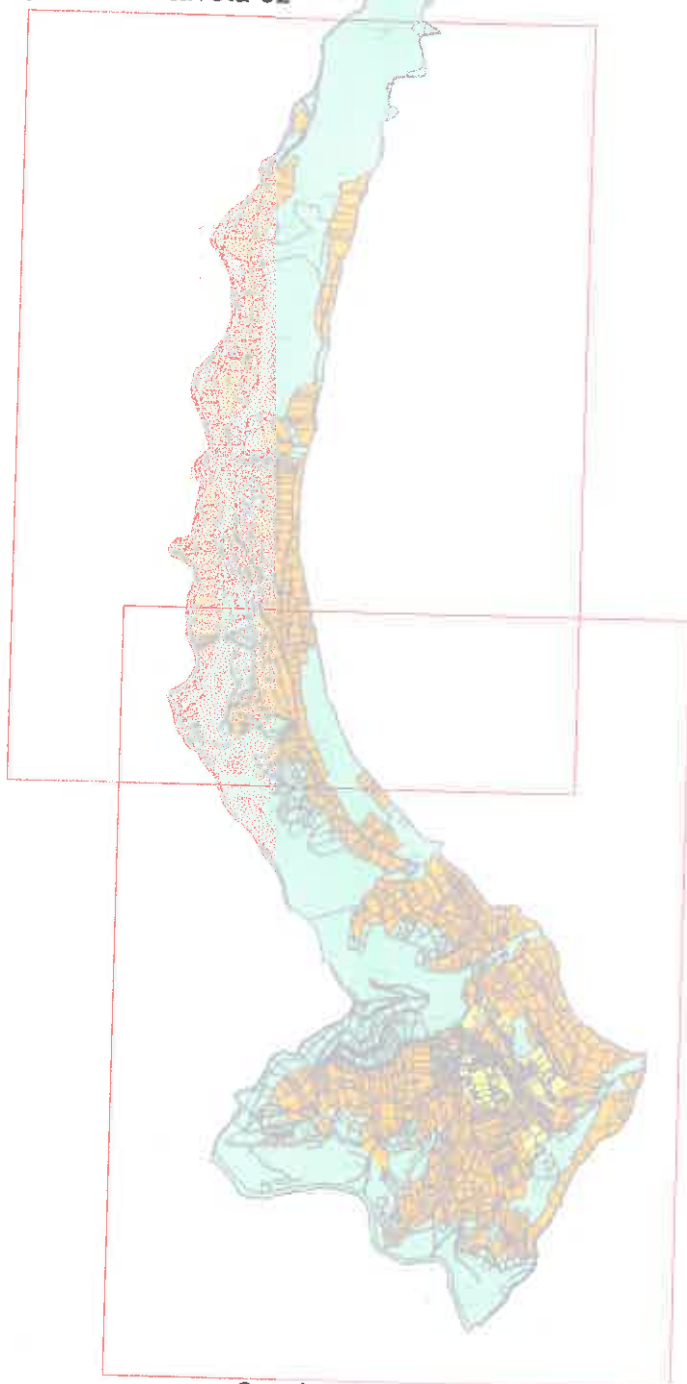
## LEGENDA

CLASSE ACUSTICA D.P.C.M. 14/11/97		VALORI LIMITE ASSOLUTI	DIURNO	NOTTURNO
	CLASSE 1	Limite di emissione dB(A)	45	35
		Limite di immissione dB(A)	50	40
	CLASSE 2	Limite di emissione dB(A)	50	40
		Limite di immissione dB(A)	55	45
	CLASSE 3	Limite di emissione dB(A)	55	45
		Limite di immissione dB(A)	60	50
	CLASSE 4	Limite di emissione dB(A)	60	50
		Limite di immissione dB(A)	65	55
	CLASSE 5	Limite di emissione dB(A)	65	55
		Limite di immissione dB(A)	70	60
	CLASSE 6	Limite di emissione dB(A)	65	65
		Limite di immissione dB(A)	70	70
 Localizzazione dei ricettori sensibili (scuole, case di cura e di riposo)				
 Aree destinate a manifestazioni temporanee				



**COMUNE DI CAGNÒ**  
**PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE**  
quadro d'unione delle tavole di piano

Quadro 1 - tavola 02



Quadro 2 - tavola 02