

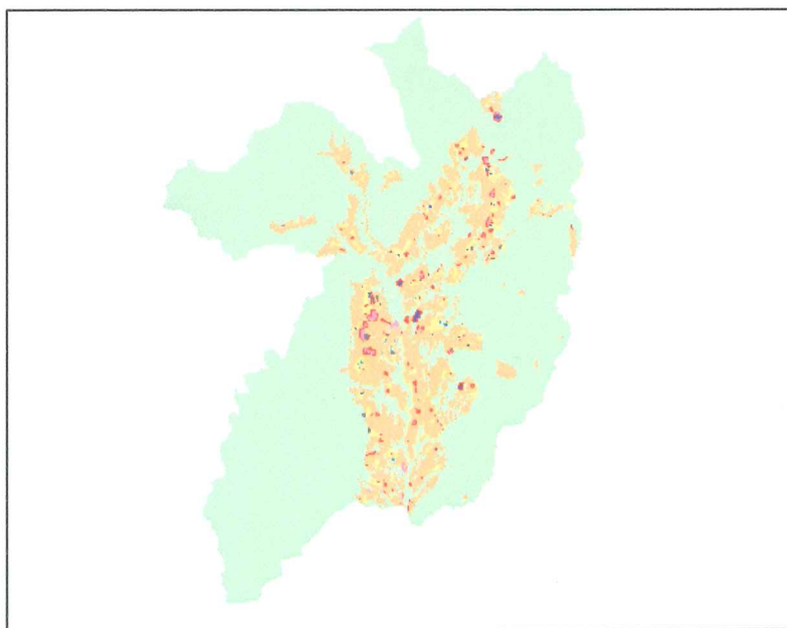
rumore



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

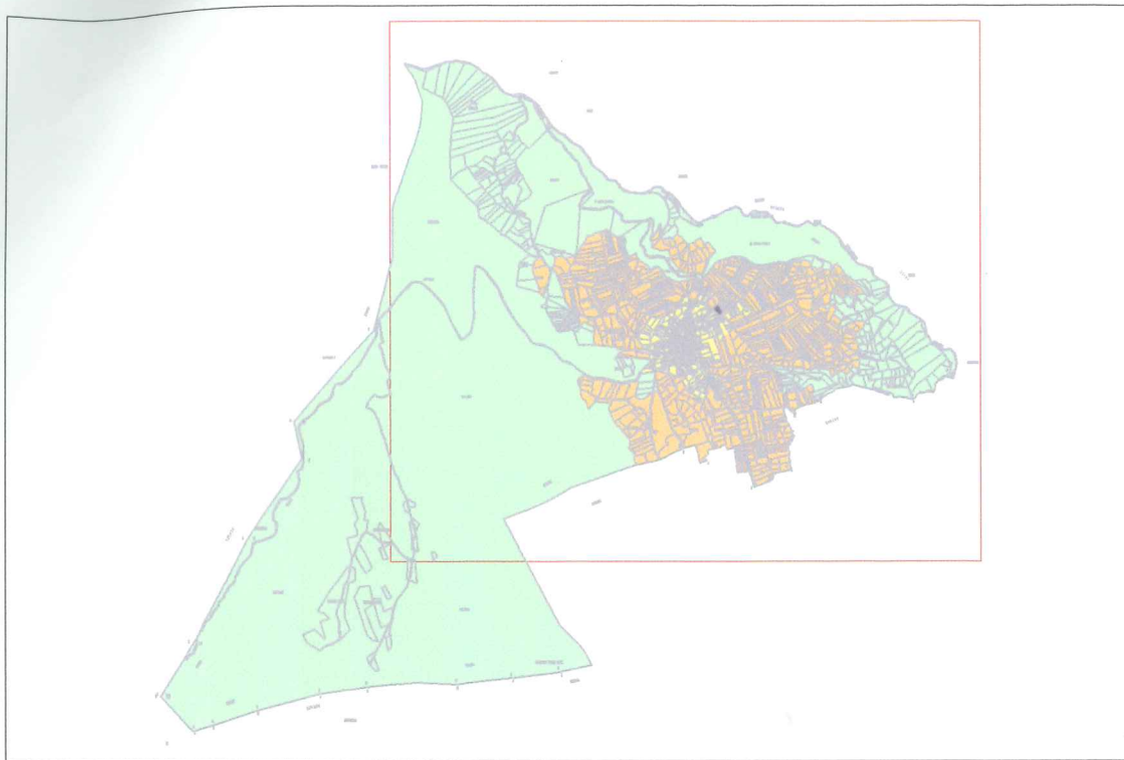


ALLEGATO ALLA DETERMINAZIONE
DELIBERAZIONE
N° 9 D.D. 23/06/2008
IL SEGRETARIO COMUNALE



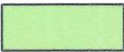
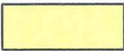
COMUNE DI TERRES - QUADRO 1

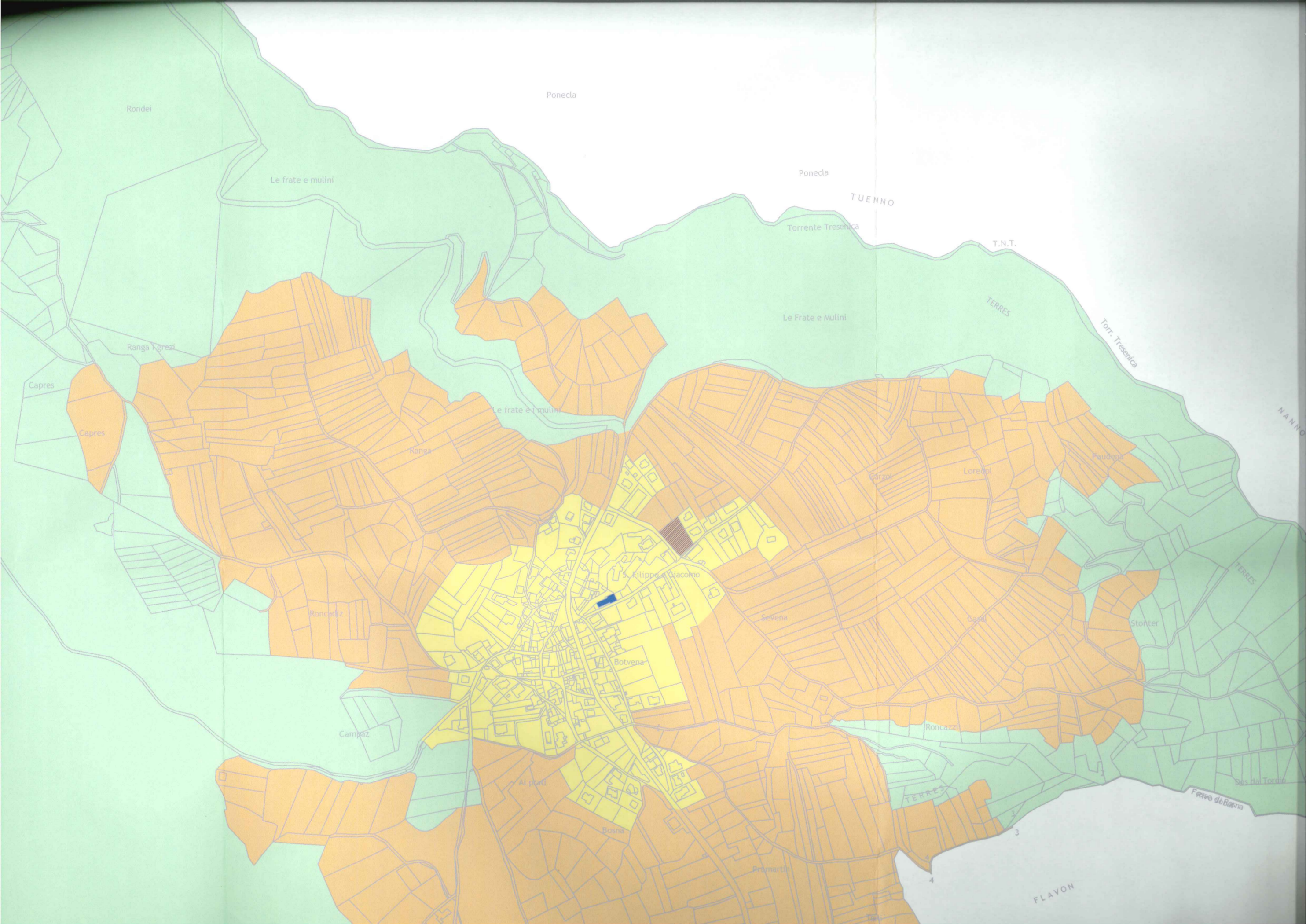
Scala:		Allegato:		Nome file:		COLLABORATORI:	
1 : 5000		TAV_02		PCCA TERRES.dwg		dott. ing. Matteo Agostini dott. ing. Valentina Pagnotta dott. ing. Lorenzo Pagnotta	
revisione	data	descrizione	elaborato	progettato	verificato		
00	Mag 2008	-	MA, VP, LP	MA, VP, LP	NB		
PROGETTISTA:			Visto,	Visto,			
dott. ing. Nicola Bonmassar							
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							



Localizzazione area di studio su Carta Catastale QUADRO D'UNIONE - QUADRO 1

LEGENDA

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



Rondei

Ponecla

Le frate e mulini

Ponecla

TUENNO

Torrente Tesehica

T.N.T.

TERRES

Torr. Tesehica

Ranga i grezi

Capres

Capres

Le frate e mulini

Ranga

Carzol

Loreoat

Fauldena

S. Filippo e Giacomo

Sevena

Castel

Stonter

Roncadiz

Botvena

Roncazzi

Campaz

Al plau

Bosna

TERRES

Ferra de Botna

Dbs del Tordio

TERRES

NANNO

FLAVON

4

3

3