



LEGENDA DELLE CLASSI ACUSTICHE

Classe acustica	Descrizione	Valori Limite in L _{Aeq} dB(A) in periodo diurno e notturno					
		Emissione	Immissione	Qualità			
I	AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE Rivestite in questa classe le aree nelle quali la quiete rappresenta un elemento di base per la loro affollazione. Non residenziali, turistiche, aree destinate al riposo ed al tempo libero, con caratteristiche di particolare interesse ambientale.	45	35	50	40	47	37
II	AREE DESTINATE AD USI PREVALENTEMENTE RESIDENZIALI Rivestite in questa classe le aree urbanizzate con prevalenza di edifici residenziali, con presenza di attività di servizio, con limitate presenze di attività industriali e artigianali.	50	40	55	45	52	42
III	AREE DI TIPO MISTO Rivestite in questa classe le aree urbanizzate da edifici residenziali, attività di servizio, attività artigianali e industriali, con presenza di attività di servizio, con limitate presenze di attività industriali e artigianali.	55	45	60	50	57	47
IV	AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA Rivestite in questa classe le aree urbanizzate da attività industriali, artigianali, di servizio, con presenza di attività di servizio, con limitate presenze di attività industriali e artigianali.	60	50	65	55	62	52
V	AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI Rivestite in questa classe le aree urbanizzate da attività industriali e artigianali.	65	55	70	60	67	57
VI	AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI Rivestite in questa classe le aree esclusivamente intese ad attività industriali e artigianali.	65	65	70	70	70	70
III IV	DOPPIA ZONIZZAZIONE CLASSE IV (Periodo diurno) CLASSE III (Periodo notturno)						

CR Area di Criticità
(Adiacenza di UTR appartenenti a classi acustiche non contigue)

CITTA' di ROSETO degli ABRUZZI
Provincia di Teramo

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE
ai sensi del D.P.C.M. 01/03/91, della Legge Quadro 447/95, del D.P.C.M. 14/11/97 e della Determinazione Regione Abruzzo n.2/188 del 17/11/2004

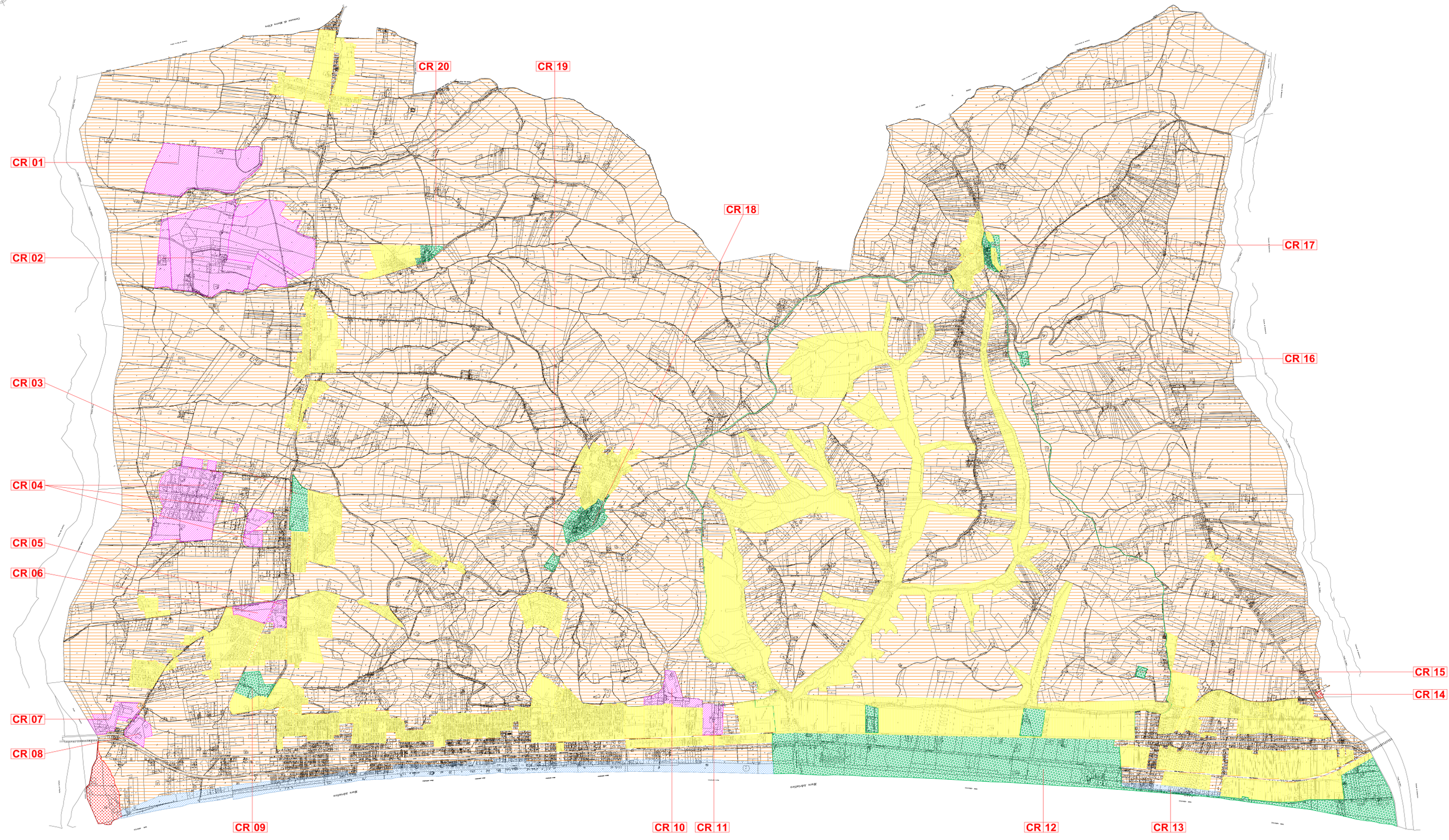
SUDDIVISIONE DEL TERRITORIO COMUNALE IN CLASSI ACUSTICHE OMOGENEE

Tavola **1**
REV. 1
Scala 1:10.000
Data Gennaio 2009

Studio di Ingegneria
Stefano Di Sangro
Via Teramo, 2 - 64026 Roseto degli Abruzzi (TE)
Tel. 329647136 Fax: 085909101 Mail: ing.di.sangro@gmail.com

Responsabile tecnico: **Ing. Stefano Di Sangro**
Collaboratore: **Ing. Leo De Santis**
Collaboratore: **Ing. Germano Del Sole**

APPROVAZIONE



CR 01

CR 02

CR 03

CR 04

CR 05

CR 06

CR 07

CR 08

CR 09

CR 20

CR 19

CR 18

CR 17

CR 16

CR 15

CR 14

CR 10

CR 11

CR 12

CR 13