

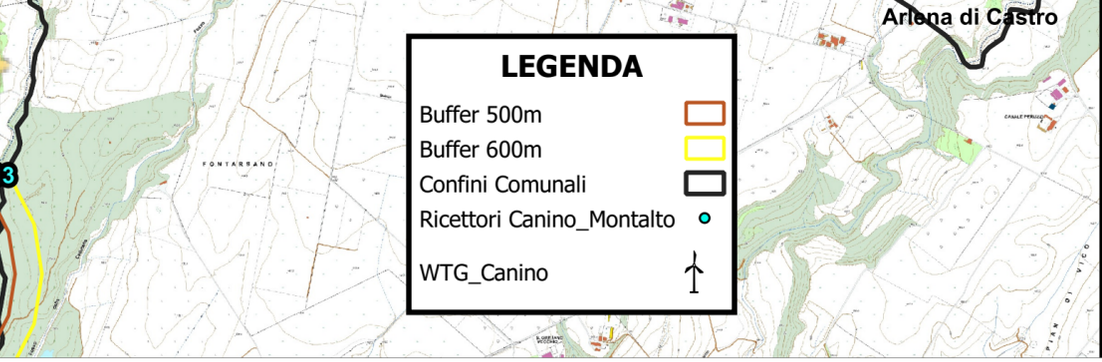
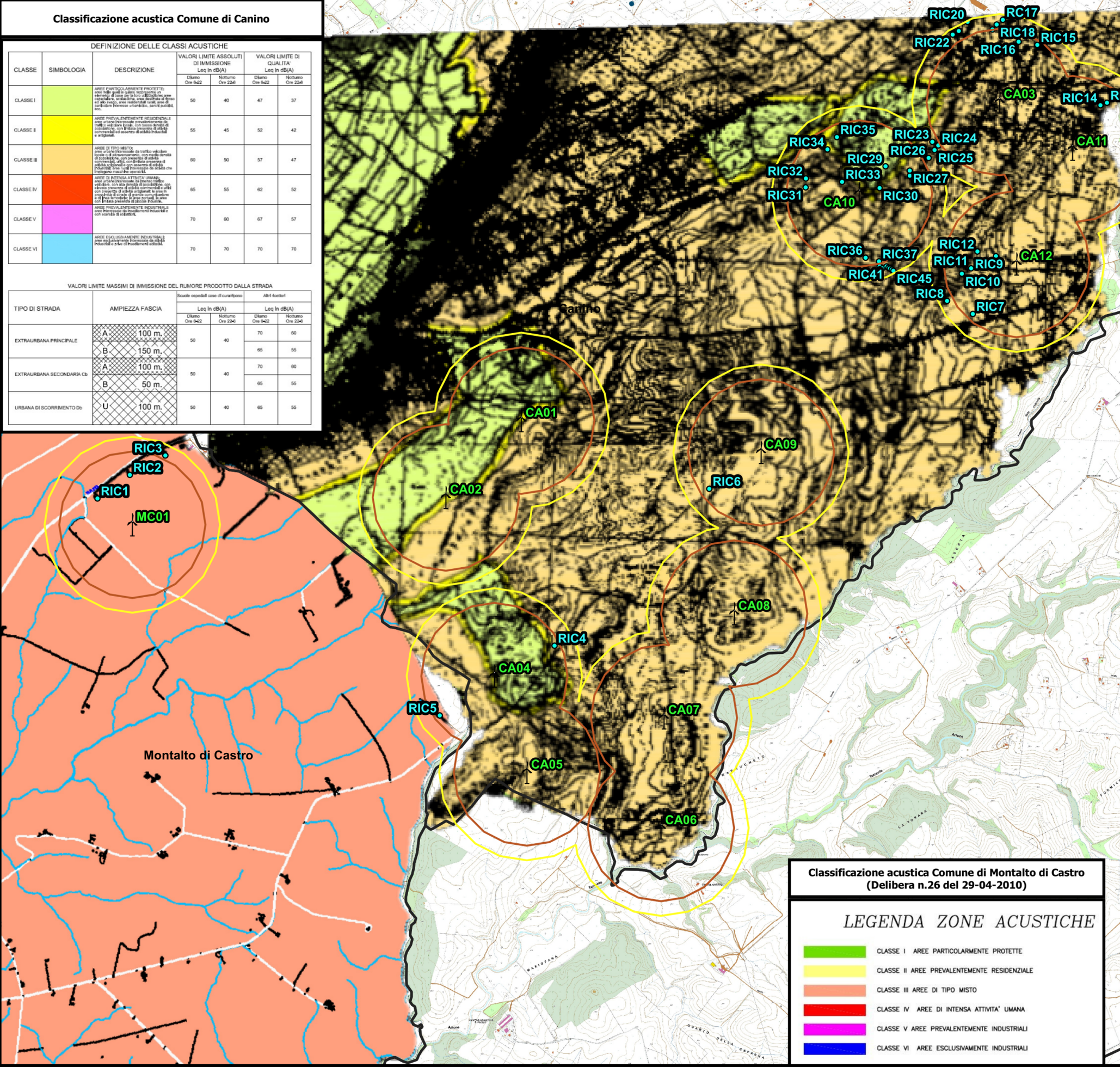
**Classificazione acustica Comune di Canino**

CLASSE	SIMBOLOGIA	DESCRIZIONE	VALORI LIMITE ASSOLUTI DI IMMISSIONE Leq In dB(A)		VALORI LIMITE DI QUALITA' Leq In dB(A)	
			Giorno Ore 06-22		Notturno Ore 22-06	
			Giorno Ore 06-22	Notturno Ore 22-06	Giorno Ore 06-22	Notturno Ore 22-06
CLASSE I		AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE: aree sottoposte a vincoli paesaggistici, vincoli storico-artistici, vincoli archeologici, vincoli ambientali, vincoli idrogeologici, vincoli idrografici, vincoli idrologici, vincoli idroclimatici, vincoli idrochimici, vincoli idrogeologici, vincoli idrografici, vincoli idrologici, vincoli idroclimatici, vincoli idrochimici.	50	40	47	37
CLASSE II		AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALI: aree prevalentemente residenziali, con presenza di attività commerciali e artigianali.	55	45	52	42
CLASSE III		AREE DI TIPO MISTO: aree di tipo misto, con presenza di attività commerciali e artigianali.	60	50	57	47
CLASSE IV		AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA: aree di intensa attivita' umana, con presenza di attività commerciali e artigianali.	65	55	62	52
CLASSE V		AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI: aree prevalentemente industriali, con presenza di attività commerciali e artigianali.	70	60	67	57
CLASSE VI		AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI: aree esclusivamente industriali, con presenza di attività commerciali e artigianali.	70	70	70	70

TIPO DI STRADA	AMPIEZZA FASCIA	Scuole ospedali case di cura/ospizi			
		Leq In dB(A)		Leq In dB(A)	
		Giorno Ore 06-22	Notturno Ore 22-06	Giorno Ore 06-22	Notturno Ore 22-06
EXTRAURBANA PRINCIPALE	A 100 m.	50	40	70	60
	B 150 m.			65	55
EXTRAURBANA SECONDARIA CA	A 100 m.	50	40	70	60
	B 50 m.			65	55
URBANA DI SCORRIMENTO Dg	U 100 m.	50	40	65	55

**LEGENDA**

- Buffer 500m
- Buffer 600m
- Confini Comunali
- Ricettori Canino\_Montalto
- WTG\_Canino



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEI TERRITORI COMUNALI DI CANINO E MONTALTO DI CASTRO (VT) LOC. SUGARELLA POTENZA NOMINALE 93,6 MW

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

**PROGETTAZIONE E SIA**

ing. Fabio PACCAPELO  
 ing. Andrea ANGELINI  
 ing. Antonella Laura GIORDANO  
 ing. Francesca SACCAROLA  
 COLLABORATORI  
 dr.ssa Anastasia AGNOLI  
 ing. Giulia MONTRONE

**STUDI SPECIALISTICI**

IMPIANTI ELETTRICI  
 ing. Roberto DI MONTE  
 GEOLOGIA  
 geol. Matteo DI CARLO  
 ACUSTICA  
 ing. Antonio FALCONE  
 NATURA E BIODIVERSITÀ  
 BIOPHILIA - dr. Gianni PALUMBO dr. Michele BUX  
 STUDIO PEDO-AGRONOMICO  
 dr. Gianfranco GIUFFRIDA  
 ARCHEOLOGIA  
 ARSARCHEO - dr. archeol. Andrea RICCHIONI dr. archeol. Gabriele MONASTERO

**INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE**

arch. Gaetano FORNARELLI  
 arch. Andrea GIUFFRIDA

**SIA.ES. STUDI SPECIALISTICI**

ES.3.5 Inquadramento su mappa di zonizzazione acustica dei comuni di Montalto di Castro (VT) e Canino (VT)

REV.	DATA	DESCRIZIONE

**Classificazione acustica Comune di Montalto di Castro (Delibera n.26 del 29-04-2010)**

**LEGENDA ZONE ACUSTICHE**

- CLASSE I AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE
- CLASSE II AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE
- CLASSE III AREE DI TIPO MISTO
- CLASSE IV AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA
- CLASSE V AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI
- CLASSE VI AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI

