

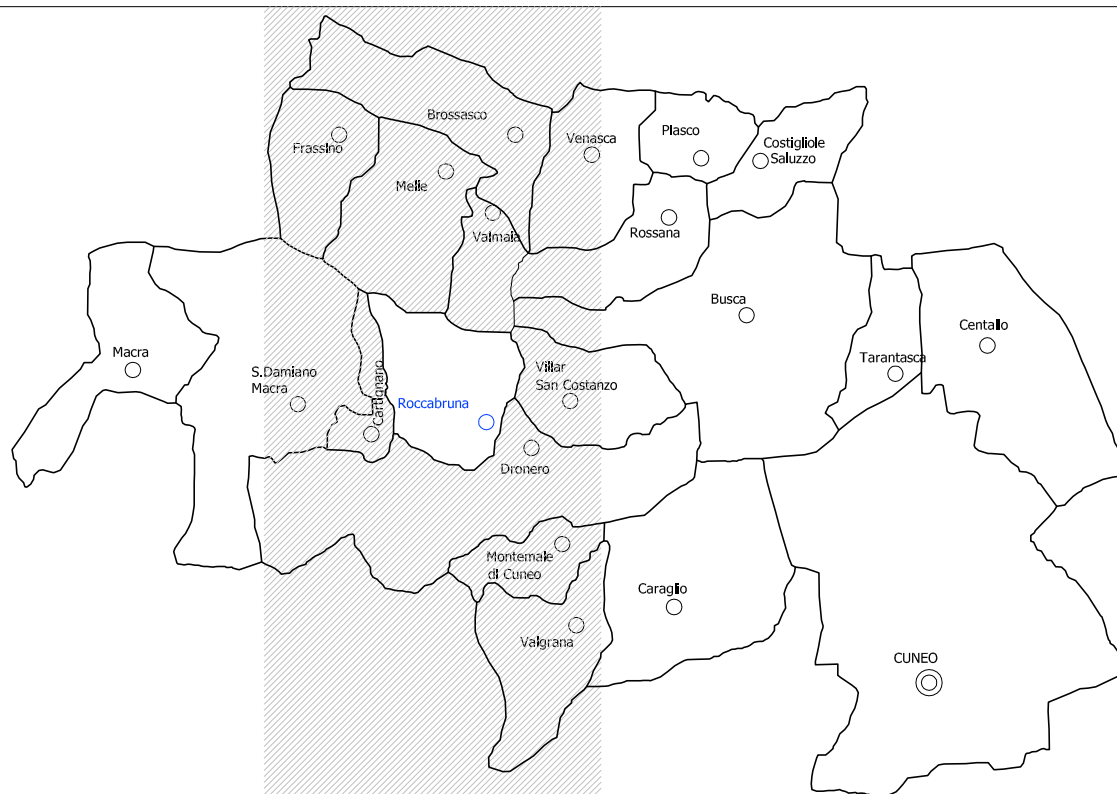
REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI CUNEO

COMUNITA' MONTANA VALLI GRANA E MAIRA

COMUNE DI ROCCABRUNA

PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE



VARIANTE N.04.11

aprile 2020

**A/3: VERIFICA DI CONFORMITA' DELLA VARIANTE
ALLA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE**

Adottata con deliberazione del Consiglio Comunale n.40 del 10.12.2019

Approvata con deliberazione del Consiglio Comunale n.2 del 28.04.2020

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Geom. Simionetta MARTINI

IL SEGRETARIO COMUNALE
Dr. Giuseppe CLEMENTE

IL SINDACO
ARNEODO Marco

Redatto da:
architetto Claudio ELLENA
ROCCABRUNA - via Simone Doria n.16
telefono e fax 0171 905371

N.	RIFERIMENTO TAVOLA P.R.G.C.	DESCRIZIONE VARIANTE	OSSERVAZIONE E GIUDIZI	EVENTUALI AZIONI
1	TAV. 17/A.2	Trasformazione di un'area agricola di rispetto dall'abitato in area residenziale di completamento RC.5 , con inserimento di un nuovo lotto libero edificabile	Classificazione attuale dell'area oggetto di variante: III Classificazione futura dell'area in seguito alla variante: II	L'ampliamento dell'area RC.5 per il nuovo lotto edificabile è congruente con la classificazione acustica ma modifica la classe di appartenenza. La variante è compatibile con i principi di classificazione acustica; la classificazione acustica adottata deve però essere modificata per tener conto della variante
2	TAV. 17/A.1	Stralcio di lotto libero in area residenziale di completamento RC.9	Classificazione attuale dell'area oggetto di variante: II Classificazione futura dell'area in seguito alla variante: II	La variante prevista è congruente con la classificazione acustica. La variante non comporta alcuna modifica essendo l'area attualmente già inserita in classe II
3	TAV. 17/A.2	Stralcio di area residenziale di nuovo impianto AE.7	Classificazione attuale dell'area oggetto di variante classe III Classificazione futura dell'area in seguito alla variante: III	La variante prevista è congruente con la classificazione acustica. La variante non comporta alcuna modifica essendo l'area attualmente già inserita in classe III
4	TAV. 17/A.2	Trasformazione di un'area residenziale di completamento esistente RC.8 , in un nuovo lotto libero edificabile	Classificazione attuale dell'area oggetto di variante: II Classificazione futura dell'area in seguito alla variante: II	La variante prevista è congruente con la classificazione acustica. La variante non comporta alcuna modifica essendo l'area attualmente già inserita in classe II
5	TAV. 17/A.2	Stralcio di area residenziale di nuovo impianto AE.7	Classificazione attuale dell'area oggetto di variante classe III Classificazione futura dell'area in seguito alla variante: III	La variante prevista è congruente con la classificazione acustica. La variante non comporta alcuna modifica essendo l'area attualmente già inserita in classe III
6	TAV. 18/A.1	Stralcio di lotto libero in area residenziale di completamento RC.16	Classificazione attuale dell'area oggetto di variante: II Classificazione futura dell'area in seguito alla variante: II	La variante prevista è congruente con la classificazione acustica. La variante non comporta alcuna modifica essendo l'area attualmente già inserita in classe II