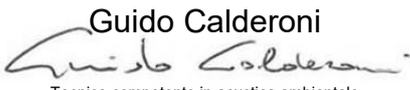
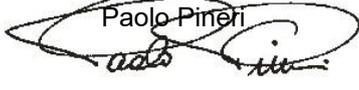


Committente:



**COMUNE DI BARGE**  
**PROVINCIA DI CUNEO**

**ALLEGATO ALLA RELAZIONE DELLA VARIANTE  
PARZIALE N. 49 AL P.R.G.C. VIGENTE**  
**VERIFICA DI CONFORMITA' ALLA CLASSIFICAZIONE  
ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE**

Relazione n.	Rev.	Data	Tecnico	Legale Rappresentante
20227	00	29.07.2025	 Guido Calderoni Tecnico competente in acustica ambientale N. iscrizione ENTECA 4474	 Paolo Pineri Tecnico competente in acustica ambientale N. iscrizione ENTECA 4846



Il Comune di Barge è dotato di un Piano di Classificazione Acustica (nel seguito richiamato con PCA) approvato con D.C.C. n. 42 del 5 agosto 2004 revisionata successivamente con D.C.C. n. 34 del 30 settembre 2009 e D.C.C. n. 55 del 23.12.2019.

Il presente documento si prefigge lo scopo di analizzare la compatibilità della Variante Parziale n. 49 relativa alla richiesta di ampliamento dell'area per attività produttive n. 12, in Via Cuneo n. 41, all'interno della quale è insediata la società Nova Design Automazioni S.a.s., dedita alla progettazione e costruzione di impianti, macchinari ed attrezzature per il settore dell'automazione: la variante prevede la realizzazione di una nuova area per attività produttive n. 12/1.

L'area oggetto di variante, secondo la classificazione acustica del territorio comunale vigente, è inserita per la maggior parte in classe V - "AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI" con una parte sul lato nord-ovest in classe IV - "AREE DI INTENSA ATTIVITÀ UMANA", così come stabilito nell'allegato alla DGR n. 85-3802 del 6 agosto 2001.

Nella tabella seguente è indicata la modifica in progetto al P.R.G.C. che verrà apportata con la Variante Parziale n. 49, le eventuali osservazioni ed il giudizio di compatibilità con il piano di classificazione acustica del territorio comunale e le successive azioni necessarie a definire la compatibilità dei due progetti in atto.

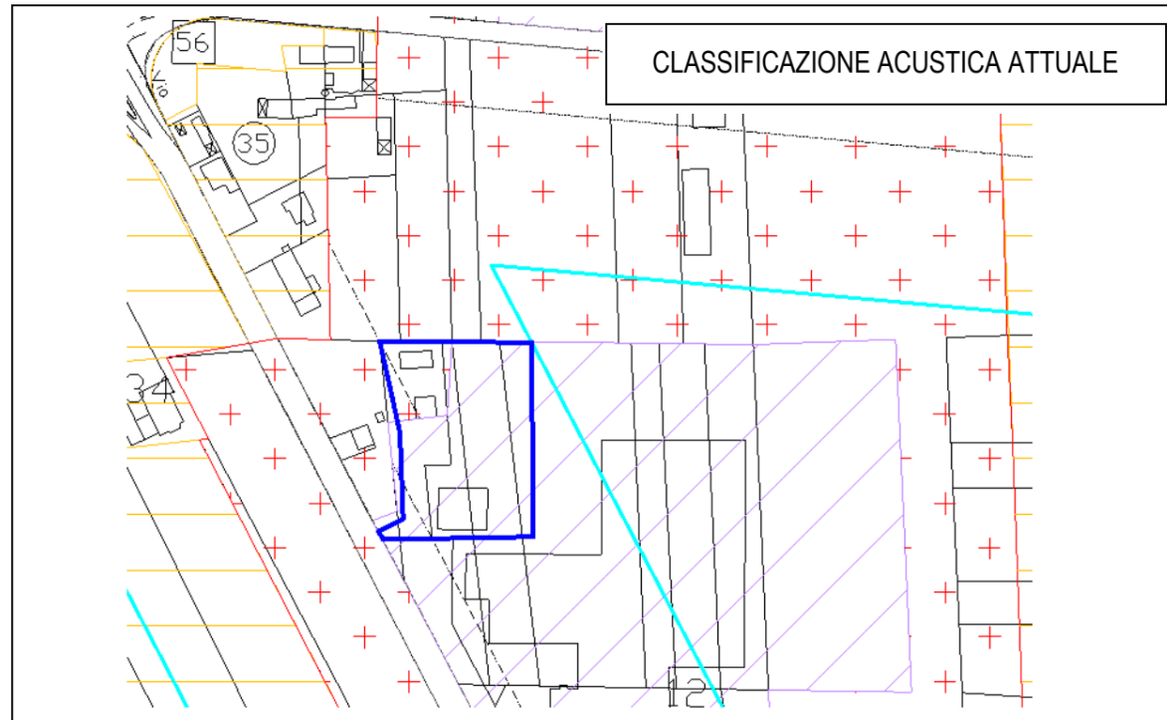
DESCRIZIONE VARIANTE	OSSERVAZIONI E GIUDIZI	EVENTUALI AZIONI	DISEGNO
Ampliamento area produttiva esistente n. 12/1	Classificazione attuale delle aree oggetto di variante: IV - V Classificazione futura delle aree in seguito alla variante: V	L'ampliamento dell'area produttiva esistente n. 12, è congruente con la classificazione acustica. L'ampliamento previsto viene inserito in classe V in continuazione con la classificazione dell'attuale area esistente n. 12, sfruttando la fascia cuscinetto in classe IV a separazione con l'area in classe III sul lato nord-ovest. La variante è compatibile con i principi di classificazione acustica.	1

La variante individuata risulta compatibile con i principi della classificazione acustica: a seguito dell'approvazione della variante parziale n. 49 al PRGC sarà necessario provvedere all'aggiornamento della classificazione acustica vigente.

— • —

# **ALLEGATO 1**

## **ELABORATI GRAFICI**



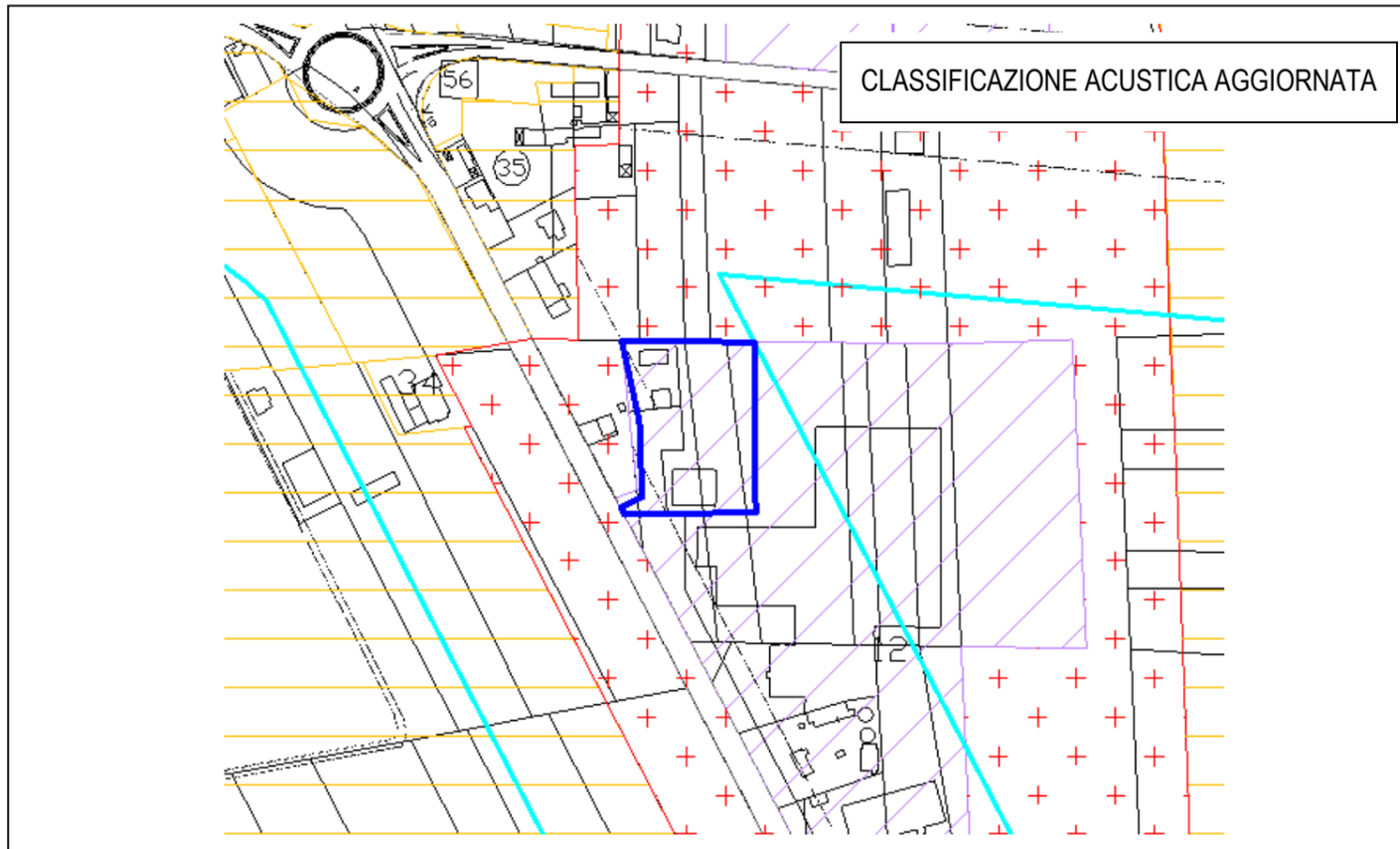
**LEGENDA:**

Col.	Classe	Definizione
	I	Aree particolarmente protette
	II	Aree ad uso prevalentemente residenziale
	III	Aree di tipo misto
	IV	Aree di intensa attività umana
	V	Aree prevalentemente industriali
	VI	Aree esclusivamente industriali

INDIVIDUAZIONE AREE OGGETTO DI VARIANTE

N.B.: DISEGNO NON IN SCALA

OGGETTO DELLA VARIANTE:  
Ampliamento area produttiva esistente n. 12/1



	<b>Comune di BARGE (CN)</b>	ALLEGATO AL PROGETTO <b>2027</b>
	OGGETTO <b>VARIANTE PARZIALE N. 49</b> <b>STRALCIO DELLA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE ED AREA OGGETTO DI VARIANTE</b>	DATA <b>luglio 2025</b>
		DISEGNO N° <b>1</b>