



Comune di Novara
Servizio Ambiente Verde pubblico
Strade Pubblica Illuminazione

U.O.C. Sportelli SUE/SUAP
Arch. Paola La Penna
sede

OGGETTO: CLARIANT PRODOTTI SpA Via G. Fuaser 36 – Espressione di parere sulla Valutazione Previsionale di Impatto Acustico (rif. mail SUAP del 24/12/2021)

Oggetto del presente parere è la valutazione previsionale di impatto acustico predisposta dal Tecnico Competente in relazione ad un nuovo deposito di materiali ferrosi da realizzarsi presso l'area industriale di Sant' Agabio.

Analisi sintetica del progetto

- L'intervento prevede l'inserimento di una nuova fase produttiva all'interno dell'esistente stabilimento di ricerca e produzioni, consistente nel deposito di materiali ferrosi, con annessi locali accessori e tettoie, aree di stoccaggio esterne ed aree di carico/scarico merci
- l'area di influenza acustica dell'insediamento è caratterizzata prevalentemente dalla presenza di attività produttive ed è classificata in parte in fascia V dalla Classificazione Acustica, ed è inserita in fascia di pertinenza ferroviaria ed in parte in fascia di pertinenza stradale;
- le sorgenti sonore di progetto, oggetto dello studio previsionale di impatto acustico, saranno costituite dall'unità di climatizzazione che sarà posizionata sulla copertura del nuovo locale tecnico edificio 44, dal sistema di raffrescamento /riscaldamento per la palazzina uffici edificio 68, e dalle attività di movimentazione merci;
- non sono presenti recettori abitativi;
- nella relazione è indagato lo stato attuale misurato lungo i lati perimetrali dell'insediamento, e viene descritto il livello acustico prevedibile;
- dal confronto tra lo scenario ante – operam, e quello di progetto emerge il rispetto dei limiti di immissione assoluti.

Conclusioni

Si da atto che, in base all'analisi dei risultati, il livello di rumore ambientale previsto con l'introduzione del nuovo deposito di materiali ferrosi, non sarà superiore ai limiti di zona previsti, e non sarà tale da indurre fenomeni di inquinamento nel contesto circostante, sia in periodo diurno che notturno.



Comune di Novara
Servizio Ambiente Verde pubblico
Strade Pubblica Illuminazione

In considerazione di quanto sopra, si ritiene di esprimere **parere favorevole** dal punto di vista della compatibilità acustica, alla realizzazione dei nuovi locali in progetto.

Resta inteso che eventuali modifiche comportanti l'introduzione di attrezzature, impianti tecnologici, e/o altre attività in grado di generare rumore, dovranno essere comunicate e sottoposte a valutazione previsionale di impatto acustico.

La Responsabile
UOC Sviluppo Sostenibile
Tutela Ambientale del Territorio
Ing. Anna Maria Bonalana