



COMUNE DI VALLO DI NERA

Provincia di Perugia

Prot. come da PEC

Vallo di Nera, lì 07/04/2022

PEC: direzioneambiente.regione@postacert.umbria.it

Spett.le Regione Umbria
Direzione regionale Governo
del territorio, ambiente e
protezione civile
Servizio Sostenibilità
ambientale, Valutazioni ed
Autorizzazioni ambientali
Sezione Autorizzazione Unica
Ambientale

PEC: vusspa@pec.it

e p.c. Valle Umbra Servizi S.p.A.
Via Antonio Busetti 38/40
06049 Spoleto (PG)

**Oggetto: Istanza di Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del DPR 59/2013 – Ditta Valle Umbra Servizi S.p.A. – Impianto sito in Comune di Vallo di Nera (PG) – Depuratore Vallo di Nera – Loc. Vallelunga (Rif. Pratica Regione 177-21).
Parere su valutazione di impatto acustico ai sensi della L. 447/1995.**

In riferimento alla richiesta di parere trasmessa dalla Regione Umbria - Servizio Sostenibilità ambientale, Valutazioni ed Autorizzazioni ambientali Sezione Autorizzazione Unica Ambientale con Prot. n. 0205220-2021 del 25/10/2021, acquisita agli atti in pari data al n. 5347, esaminata la documentazione inerente la richiesta di che trattasi, si osserva quanto segue.

La richiesta ha per oggetto la valutazione di impatto acustico dell'impianto di depurazione della Valle Umbra Servizi S.p.A. (VUS) sito nel comune di Vallo di Nera (PG).

L'impianto di depurazione per reflui civili si trova nel comune di Vallo di Nera in una zona boschiva alle pendici dell'intero abitato.

Dalla documentazione di valutazione impatto acustico, si desume che le sorgenti di rumore presenti nell'area in esame sono le seguenti:

1. S1: sorgenti connesse all'attività del depuratore per reflui civili (sorgente prevalente);
2. S2: traffico di mezzi su SP 209 (non distinguibili);
3. S3: traffico di mezzi su SP 472 (non distinguibili).

I ricettori più prossimi sono posti ad elevata distanza e risultano essere i seguenti:

- R1: edificio ad uso residenziale posto a Nord rispetto all'impianto di depurazione, d = 400 m – Classe III



COMUNE DI VALLO DI NERA

Provincia di Perugia

- R2: abitato di Vallo di Nera, ad est dell'impianto di depurazione, d = 250 m in linea d'aria ma a quota più elevata, dislivello pari a circa 100 m - Classe III

Per quanto concerne le misurazioni effettuate, si evince che Il valore del livello di emissione presso i ricettori è notevolmente inferiore sia al limite diurno che al limite notturno per la Classe III.

Quanto ai valori limite differenziali, il cui rispetto va verificato all'interno degli ambienti abitativi, si osserva che la modesta entità delle emissioni in esterno (inferiore al limite di applicabilità del criterio) consente di affermare con certezza che i limiti differenziali all'interno degli ambienti abitativi non siano superati.

Per quanto sopra esposto, considerando che i risultati delle indagini eseguite mostrano che il funzionamento dell'impianto di depurazione non apporta variazioni sensibili al clima acustico di zona (Piano di Classificazione Acustica comunale approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 28 del 26/09/2011), **si ritiene confermare la compatibilità acustica dell'impianto di depurazione così come descritto in progetto.**

Distinti saluti.

L'ISTRUTTORE
Geom. Andrea Restani

IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA
Dott.ssa Agnese Benedetti