

Proponente: Az. Agr. Elisa di Scarabello Mirco
Progetto: Ampliamento di allevamento suinicolo
Indirizzo: Via Casaria, 27 – 31053 Roncade (TV)

PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

RISPOSTA A PUNTO N.1 Parere Comune di Roncade

In merito alla necessità di valutare le emissioni in atmosfera a carico dell'azienda proponente nella loro interezza, si riportano di seguito le seguenti indicazioni:

1. In fase di realizzazione è prevedibile la presenza di formazioni di polveri per le operazioni di costruzione, le quali saranno contenute con la messa in atto di buone pratiche di gestione volte soprattutto ad evitare la formazione di pennacchi polverulenti significativi tramite (ad esempio) la bagnatura delle piste sterrate di cantiere e/o delle ruote dei mezzi pesanti, la copertura e/o la bagnatura di eventuali cumuli di materiale da scavo, soprattutto in concomitanza di periodi dell'anno particolarmente secchi e/o ventosi, l'utilizzo di mezzi revisionati e ben mantenuti, l'organizzazione delle lavorazioni in modo da ridurre al minimo le movimentazioni di materiali all'interno del cantiere e da/verso l'esterno. Si ricorda comunque che la fase di cantiere è transitoria e produce eventuali impatti di carattere temporaneo e totalmente reversibile alla cessazione delle attività.
2. Il progetto comporta l'inserimento di sistemi di contenimento delle emissioni in atmosfera da parte dei ricoveri con un grado di efficienza generalmente superiore al 70%, e comunque con valori in linea con i dati di efficienza riportati per impianti di analoga tecnologia al capitolo 4.9 del BRef di settore per le migliori tecnologie disponibili per il contenimento delle emissioni nell'allevamento intensivo di suini ed avicoli.
3. Le vasche di stoccaggio dei liquami sono coperte e la diffusione di eventuali effluenti è prevedibile in termini del tutto trascurabili.
4. Il traffico indotto dall'attività è modestissimo se raffrontato con i valori di traffico locali su scala comunale. L'approfondimento in questo senso, già inviato in risposta a specifica richiesta di integrazioni, ha valutato una quota parte di emissioni di CO₂ da parte del traffico indotto dall'attività che si attesta su valori pari allo 0,015% delle emissioni totali comunali, con dati di raffronto ricavati dal P.A.E.S. del Comune di Roncade.

Alla luce di quanto sopra si ritiene che le emissioni dell'attività siano compiutamente contenute per quanto riguarda le sorgenti potenziali legate a ricoveri e vasche di stoccaggio, mentre per la parte legata al traffico indotto, la scarsità quantitativa dei veicoli movimentati la rende tale da risultare non significativa anche al solo livello qualitativo e non tale da poter generare modificazioni apprezzabili ai valori di qualità dell'aria attuali, senza quindi necessità di un maggiore e più dettagliato approfondimento quantitativo su base modellistica.

Farra di Soligo 29.01.2024

Il tecnico – Per. Ind. Cristian Bortot

