



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Allegato C3 al Decreto n. 108 del 29/11/2018

pag. 1/7

SCHEDA C - DATI E NOTIZIE SULL'INSTALLAZIONE DA AUTORIZZARE

Sommario

| | |
|--|----------|
| C.1 Sintesi degli interventi di adeguamento per l'installazione oggetto di riesame..... | 2 |
| C.2 Sintesi delle variazioni alla capacità produttiva..... | 3 |
| C.3 Consumi ed emissioni..... | 4 |
| C.4 Sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale..... | 5 |
| C.5 Scheda di sintesi sui benefici ambientali attesi..... | 6 |
| ALLEGATI ALLA SCHEDA C..... | 7 |

Allegato C3 al Decreto n. 108 del 29/11/2018

pag. 2/7

SCHEDA C - DATI E NOTIZIE SULL'INSTALLAZIONE DA AUTORIZZARE

C.1 Sintesi degli interventi di adeguamento per l'installazione oggetto di riesame

Indicare se l'installazione da autorizzare:

X Coincide con l'assetto attuale → non compilare la scheda C (ALLEVAMENTO ESISTENTE, CONVERSIONE DA TACCHINI A POLLI)
 Nuovo assetto → compilare tutte le sezioni seguenti

Riportare sinteticamente le tecniche proposte

| n. | Nuova tecnica proposta | Sigla | Fase/Unità | Inizio lavori | Fine lavori | Linea d'impatto | Note |
|--------------------|---|---|--|---------------|-------------|---|------|
| <i>Progressivo</i> | <i>Nome o descrizione sintetica della nuova tecnica o dell'intervento proposto</i> | <i>Sigla identificativa della tecnica / dell'intervento</i> | <i>Indicare fasi e/o unità coinvolte</i> | <i>data</i> | <i>data</i> | <i>Indicare una o più voci tra quelle elencate nella successiva tabella (temi ambientali)</i> | - |
| | VENTILAZIONE FORZATA CON UN SISTEMA DI ABBEVERAGGIO ANTISPRECO (IN CASO DI LETTIERA PROFONDA) 2 CAPANNONI AVICOLI ESISTENTI | BAT 32 tecnica a) | ALLEVAMENTO | | | | |
| | ALIMENTAZIONE PER FASI | BAT 3 e 4 | ALLEVAMENTO | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | |
|-------------------------|--|
| Data conclusione lavori | |
|-------------------------|--|

| C.2 Sintesi delle variazioni alla capacità produttiva | | |
|--|--|--------------------------------------|
| TemI ambientali | Variazioni (alla capacità produttiva) | Allegare schede modificate |
| Consumo di materie prime | SI | B.1.2_mod →C.1.2 |
| Consumo di risorse idriche | SI | B.2.2_mod →C.2.2 |
| Produzione di energia | SI | B.3.2_mod →C.3.2 |
| Consumo di energia | SI | B.4.2_mod →C.4.2 |
| Combustibili utilizzati | SI | B.5.2_mod →C.5.2 |
| Fonti di emissioni in atmosfera di tipo convogliato | NO | B.6_mod →C.6 |
| Emissioni in atmosfera di tipo convogliato | NO | B.7.2_mod →C.7.2 B.7.3_mod →C.7.3 |
| Fonti di emissioni in atmosfera di tipo non convogliato | SI | B.8.2_mod →C.8.2 |
| Scarichi idrici | SI | B.9.2_mod →C.9.2 |
| Emissioni in acqua | NO | B.10.2_mod →C.10.2 |
| Rifiuti in Ingresso | NO | B.11.2_mod →C.11.2 |
| Rifiuti in uscita | SI | B.11.4_mod → C.11.3 |
| Aree di stoccaggio di rifiuti | SI | B.12_mod →C.12 |
| Aree di stoccaggio di materie prime, prodotti, intermedi, EoW | SI | B.13_mod →C.13 |
| Parco serbatoi stoccaggio (idrocarburi liquidi o altre sostanze o rifiuti) | SI | B.13.1_mod →C.13.1 |
| Rumore | SI | B.14_mod →C.14 |
| Odori | SI | B.15_mod →C.15 |
| Altre tipologie di inquinamento | NO | B.16_mod →C.16.2 |

| C.3 Consumi ed emissioni | |
|---|--|
| Aspetti ambientali | Descrizione delle variazioni |
| Consumo di materie prime | Aumento consumo materie prime |
| Consumo di risorse idriche | Aumento del consumo idrico |
| Produzione di energia | Aumento nella produzione di energia termica |
| Consumo di energia | Aumento nel consumo di energia elettrica ed energia termica |
| Combustibili utilizzati | Aumento nel consumo di gpl per il riscaldamento |
| Emissioni in aria di tipo convogliato | Non presenti |
| Emissioni in aria di tipo non convogliato | Aumento delle emissioni in atmosfera non convogliate (ammoniaca e metano) però impianto di abbattimento di progetto |
| Scarichi idrici | Realizzazione di un nuovo scarico del bagno esistente |
| Emissioni in acqua | Non vi saranno emissioni di inquinanti in acqua |
| Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose | Non vi saranno emissioni di inquinanti in acqua |
| Rifiuti in ingresso | Non presenti |
| Rifiuti in uscita | Aumento della produzione di rifiuti in uscita |
| Aree di stoccaggio | Esistente |
| Parco serbatoi | Bomboloni esistenti |
| Odori | Capannoni esistenti |
| Rumore | Ventilatori già esistenti |
| Impatto visivo | Allevamento esistente |
| Altre tipologie di inquinamento | Non presenti |

| C.4 Sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale | |
|--|---|
| Modifiche delle modalità di gestione ambientale a seguito degli interventi previsti per l'installazione oggetto di riesame | X NO SI, specificare nella tabella seguente gli aspetti ambientali soggetti a modifiche |
| Aspetti ambientali | Variazioni |
| Consumo di materie prime | NO |
| Consumo di risorse idriche | NO |
| Produzione di energia | NO |
| Consumo di energia | NO |
| Combustibili utilizzati | NO |
| Emissioni in aria di tipo convogliato | NO |
| Emissioni in aria di tipo non convogliato | SI (siepe e alberature) |
| Scarichi idrici | SI (sub-irrigazione) |
| Emissioni in acqua | NO |
| Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose | NO |
| Rifiuti in ingresso | NO |
| Rifiuti in uscita | NO |
| Aree di stoccaggio | NO |
| Parco serbatoi | NO |
| Odori | SI (siepe ed alberature e impianto di abbattimento polveri) |
| Rumore | NO |
| Impatto visivo | NO |
| Altre tipologie di inquinamento | NO |

| C.5 Scheda di sintesi sui benefici ambientali attesi | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--|------------------------------|----------------|-------------------|-----------------|----------------------------------|
| | Linee di impatto | | | | | | | | |
| | Aria | Acque superficiali | Acque sotterranee | Suolo, sottosuolo / Assesto idro geomorfologico | Produzione di rifiuti | Rumore | Vibrazioni | Clima | Radiazioni non ionizzanti |
| Tecnica 1 | SI | Non pertinente | Non pertinente | Non pertinente | Non pertinente | Non pertinente | Non pertinente | Non interessate | Non presenti |
| Tecnica 2 | SI | Non pertinente | Non pertinente | Non pertinente | Non pertinente | Non pertinente | Non pertinente | Non interessate | Non presenti |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| Rif. | ALLEGATI ALLA SCHEDA C | Allegato | Numero di pagg. | Riservato |
|--------------------------------------|---|--------------------------|-----------------|--------------------------|
| All. C6 | Nuova relazione tecnica dei processi produttivi dell'installazione da autorizzare | x | 18 | - |
| All. C7 | Nuovi schemi a blocchi | x | 1 | - |
| All. C8 | Planimetria <i>modificata</i> dell'approvvigionamento e distribuzione idrica | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> |
| All. C9 | Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> |
| All. C10 | Planimetria <i>modificata</i> delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> |
| All. C11 | Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti * | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> |
| All. C12 | Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore | <input type="checkbox"/> | | - |
| All. C13 | Altro (da specificare nelle note) | | | |
| TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA C | | 2 | 19 | |
| Note: | <p>I documenti allegati nelle schede A,B,D,E riportano la descrizione del progetto dallo stato ANTE allo stato POST.</p> <p>Trattasi della conversione dell'allevamento esistente da tacchini da carne a broiler a terra su lettiera.</p> | | | |