



**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**

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

**SCHEDA C - DATI E NOTIZIE SULL'INSTALLAZIONE DA AUTORIZZARE**

| <b>C.1 Sintesi degli interventi di adeguamento per l'installazione oggetto di riesame</b> |   |  |                                   |               |             |  |      |
|---|---|--|-----------------------------------|---------------|-------------|--|------|
| Indicare se l'installazione da autorizzare:   |   |  |                                   |               |             |  |      |
| Coincide con l'assetto attuale non compilare la scheda C                                  |   |  |                                   |               |             |  |      |
| X   | Nuovo assetto compilare tutte le sezioni seguenti                           |  |                                   |               |             |  |      |
| <i>Riportare sinteticamente le tecniche proposte</i>                                      |   |  |                                   |               |             |  |      |
| n.  | Nuova tecnica proposta  | Sigla  | Fase/Unità                        | Inizio lavori | Fine lavori | Linea d'impatto  | Note |
| Progressivo   | Nome o descrizione sintetica della nuova tecnica o dell'intervento proposto | Sigla identificativa della tecnica / dell'intervento | Indicare fasi e/o unità coinvolte | data          | data        | Indicare una o più voci tra quelle elencate nella successiva tabella (temi ambientali) | -    |
| 1   | 6 cabine di spruzzo   | TP   |                                   |               |             | Consumi di materie prime<br>Fonti di emissione in atmosfera di tipo convogliato        |      |
|   |   |  |                                   |               |             |  |      |
|   |   |  |                                   |               |             |  |      |
|   |   |  |                                   |               |             |  |      |
|   |   |  |                                   |               |             |  |      |
|   |   |  |                                   |               |             |  |      |
|   |   |  |                                   |               |             |  |      |
|   |   |  |                                   |               |             |  |      |

|  |                                |
|--|--------------------------------|
|  | <b>Data conclusione lavori</b> |
|--|--------------------------------|

| <b>C.2 Sintesi delle variazioni alla capacità produttiva</b>               |  |                                   |
|--|--|-----------------------------------|
| <b>TemI ambientali</b>   | <b>Variazioni (alla capacità produttiva)</b> | <b>Allegare schede modificate</b> |
| Consumo di materie prime   | SI   | Vedi C3                           |
| Consumo di risorse idriche   | NO   |                                   |
| Produzione di energia  | NO   |                                   |
| Consumo di energia   | SI   | Vedi C3                           |
| Combustibili utilizzati  | SI   | Vedi C3                           |
| Fonti di emissioni in atmosfera di tipo convogliato                        | SI   | B.6_mod →C.6                      |
| Emissioni in atmosfera di tipo convogliato                                 | SI   | B.7.2_mod →C.7.2                  |
| Fonti di emissioni in atmosfera di tipo non convogliato                    | NO   |                                   |
| Scarichi idrici  | SI   | Vedi C3                           |
| Emissioni in acqua   | NO   |                                   |
| Rifiuti in Ingresso  | NO   |                                   |
| Rifiuti in uscita  | SI   | Vedi C3                           |
| Aree di stoccaggio di rifiuti  | NO   | Vedi C3                           |
| Aree di stoccaggio di materie prime, prodotti, intermedi, EoW              | SI   | Vedi C3                           |
| Parco serbatoi stoccaggio (idrocarburi liquidi o altre sostanze o rifiuti) | NO   | Vedi C3                           |
| Rumore   | SI   | Vedi C3                           |
| Odori  | NO   |                                   |
| Altre tipologie di inquinamento  | NO   |                                   |

| <b>C.3 Consumi ed emissioni</b>                     |   |
|---|---|
| <b>Aspetti ambientali</b>                           | <b>Descrizione delle variazioni</b>   |
| Consumo di materie prime                            | Le materie prime sono invariate, aumenteranno i consumi di prodotti vernicianti   |
| Consumo di risorse idriche                          |   |
| Produzione di energia                               |   |
| Consumo di energia                                  | Il consumo di energia aumenta per la richiesta dei nuovi impianti di rifinitura pelli.  |
| Combustibili utilizzati                             | Il consumo di combustibile aumenta per la richiesta dei nuovi impianti di rifinitura pelli.   |
| Emissioni in aria di tipo convogliato               |   |
| Emissioni in aria di tipo non convogliato           |   |
| Scarichi idrici                                     | Il convogliamento delle acque reflue urbane e meteoriche del nuovo stabile, confluiranno sulla rete esistente. I punti di scarico e campionamento rimarranno invariati. |
| Emissioni in acqua                                  |   |
| Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose |   |
| Rifiuti in ingresso                                 |   |
| Rifiuti in uscita                                   |   |
| Aree di stoccaggio                                  | Le aree di stoccaggio nel nuovo stabile sono in via di definizione  |
| Parco serbatoi                                      | I serbatoi di stoccaggio non riguardano i prodotti di rifinitura oggetto di ampliamento ma solo i prodotti per la rifinitura postconcia                                 |
| Odori   |   |
| Rumore  | Si veda valutazione di impatto acustico Allegato B.24   |
| Impatto visivo                                      |   |
| Altre tipologie di inquinamento                     |   |

| <b>C.4 Sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale</b>  |   |
|--|---|
| Modifiche delle modalità di gestione ambientale a seguito degli interventi previsti per l'installazione oggetto di riesame | <input checked="" type="checkbox"/> NO<br><input type="checkbox"/> SI, specificare nella tabella seguente gli aspetti ambientali soggetti a modifiche |
| <b>Aspetti ambientali</b>  | <b>Variazioni</b>   |
| 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  | NO  |
| Scarichi idrici  | NO  |
| Emissioni in acqua   | NO  |
| Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose  | NO  |
| Rifiuti in ingresso  |   |
| Rifiuti in uscita  | NO  |
| Aree di stoccaggio   | NO  |
| Parco serbatoi   |   |
| Odori  | NO  |
| 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 |
| Cabine di spruzzo con abbattitori a umido            | SI   | NO                 | NO                | NO  | NO                    | NO     | NO         | NO    | NO                        |

| Rif.                                 | ALLEGATI ALLA SCHEDA C  | Allegato                 | Numero di pagg. | Riservato                |
|--------------------------------------|---|--------------------------|-----------------|--------------------------|
| All. C6                              | <b>Nuova relazione tecnica dei processi produttivi dell'installazione da autorizzare</b>  | <b>X</b>                 |                 | -                        |
| All. C7                              | <b>Nuovi schemi a blocchi</b>   | <input type="checkbox"/> |                 | -                        |
| All. C8                              | <b>Planimetria <i>modificata</i> dell'approvvigionamento e distribuzione idrica</b>   | <input type="checkbox"/> |                 | <input type="checkbox"/> |
| All. C9                              | <b>Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera</b>                   | <b>X</b>                 |                 | <input type="checkbox"/> |
| All. C10                             | <b>Planimetria <i>modificata</i> delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica</b> | <input type="checkbox"/> |                 | <input type="checkbox"/> |
| All. C11                             | <b>Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti <sup>±</sup></b>                     | <input type="checkbox"/> |                 | <input type="checkbox"/> |
| All. C12                             | <b>Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore</b>               | <input type="checkbox"/> |                 | -                        |
| All. C13                             | <b>Altro (da specificare nelle note)</b>  | <b>X</b>                 |                 |                          |
| <b>TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA C</b> |   |                          |                 |                          |
| <b>Note:</b>                         | Valutazione previsionale di impatto acustico di luglio 2023   |                          |                 |                          |