

LA VECCHIA S.C.A.R.L

IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE REFLUE INDUSTRIALI

AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE RIESAME

Gestore

La Vecchia S.c.a.r.l.

Consulente tecnico



IMQ EAMBIENTE S.r.l.
SOGGETTA AD ATTIVITÀ DI DIREZIONE
E COORDINAMENTO DI IMQ GROUP S.R.L.

La Vecchia Scarl
Via Ita Marzotto 8
30025 Fossalta di
Portogruaro (VE)
Tel. 0421246111

Sede legale e operativa
via delle Industrie 5
30175 Marghera Venezia

tel. 041 5093820
contattaci@imqeambiente.com
www.imqeambiente.com

Titolo Elaborato:

SCHEDA C

Codice Elaborato:

La_Vecchia_Riesame_AIA_Scheda_C_rev_0

**Codice
Commessa:**

C25-012048

Service Line: Permitting

Direttore tecnico: Arch. Giulia Moraschi

Project Manager: Dott. E. Raccanelli

Team Work:

Dott.i E. Raccanelli, M. Trevisiol (IMQ eAmbiente)

Ing. M. Bignolin, Dott. R. Pasian (La Vecchia)

Rev.	Data	Oggetto	File	Redatto	Verificato	Approvato
00	28.02.2025	Prima emissione	La_Vecchia_Riesame_AIA_Scheda_C_rev_0	M. Trevisiol	M. Bignolin	G. Moraschi



Sommario

C.1 SINTESI DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MODIFICA 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

SCHEDA C - DATI E NOTIZIE SULL'INSTALLAZIONE DA AUTORIZZARE

C.1 SINTESI DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MODIFICA PER L'INSTALLAZIONE OGGETTO DI RIESAME

Indicare se l'installazione da autorizzare:

- Coincide con l'assetto attuale → non compilare la scheda C**
- Nuovo assetto → compilare tutte le sezioni seguenti

C.2 SINTESI DELLE VARIAZIONI ALLA CAPACITÀ PRODUTTIVA		
Temi ambientali	Variazioni previste per la configurazione di progetto	Seguono schede modificate per la configurazione di progetto
Consumo di materie prime	NO	-
Consumo di risorse idriche	NO	-
Produzione di energia	NO	-
Consumo di energia	NO	-
Combustibili utilizzati	NO	-
Fonti di emissioni in atmosfera di tipo convogliato	NO	-
Emissioni in atmosfera di tipo convogliato	NO	-
Fonti di emissioni in atmosfera di tipo non convogliato	NO	-
Scarichi idrici	NO	-
Rifiuti in Ingresso	NO	-
Rifiuti in uscita	NO	-
Aree di stoccaggio di rifiuti	NO	-
Aree di deposito temporaneo	NO	-
Aree di stoccaggio di materie prime, prodotti, intermedi, EoW	NO	-
Parco serbatoi stoccaggio (idrocarburi liquidi o altre sostanze o rifiuti)	NO	-
Rumore	NO	-
Odori	NO	-
Altre tipologie di inquinamento	NO	-

C.3 CONSUMI ED EMISSIONI	
Aspetti ambientali	Descrizione delle variazioni
Consumo di materie prime	-
Consumo di risorse idriche	-
Produzione di energia	-
Consumo di energia	-
Combustibili utilizzati	-
Emissioni in aria di tipo convogliato	-
Emissioni in aria di tipo non convogliato	-
Scarichi idrici	-
Emissioni in acqua	-
Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose	-
Rifiuti in ingresso	-
Rifiuti in uscita	-
Aree di stoccaggio	-
Parco serbatoi	-
Odori	-
Rumore	-
Impatto visivo	-
Altre tipologie di inquinamento	-

C.4 SINTESI DELLE VARIAZIONI DELLE MODALITÀ DI GESTIONE AMBIENTALE	
<i>Modifiche delle modalità di gestione ambientale a seguito degli interventi previsti per l'installazione oggetto di riesame</i>	<p>X NO</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Si, specificare nella tabella seguente gli aspetti ambientali soggetti a modifiche</i></p>
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	NO
Scarichi idrici	NO
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	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
TECNICA 1									

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA C	Allegato	Numero di pagg.	Riservato	Dati sensibili
All. C6	Nuova relazione tecnica dei processi produttivi dell'installazione da autorizzare	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. C7	Nuovi schemi a blocchi	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. C8	Planimetria modificata dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. C9	Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. C10	Planimetria modificata delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. C11	Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. C12	Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. C13	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. C14	Provvedimenti di VIA riguardanti il nuovo assetto o pertinenti attestazioni del gestore	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA C					
Note:					