

Spett.le  
Regione Emilia – Romagna  
Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni  
[vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it)  
c.a. Ing. Sara Bertolini

E p.c.  
Arpae SAC di Forlì-Cesena  
PEC [aoofc@cert.arpa.emr.it](mailto:aoofc@cert.arpa.emr.it)

Prot. n. 1012\_23\_STSOG

**OGGETTO:** Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 e dell'art. 19 del D.lgs. 152/2006, del progetto di **"Modifica riguardante i quantitativi dei rifiuti non pericolosi sottoposti alle attività di recupero autorizzate in regime semplificato con Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) rilasciata dalla Provincia di Forlì-Cesena con Determinazione Dirigenziale n. 3788 del 15.12.2014 e s.m.i."** presentato da **La Cart srl**, localizzato nel comune di Sogliano al Rubicone (FC)- [Fasc. 1311/53/2023] - **RISPOSTA A RICHIESTA INTEGRAZIONI**

Il sottoscritto Renzo Lombardini, nato a Rimini il 27.02.1947 e residente in Coriano (RN) Via Vecciano, 49, in qualità di legale rappresentante della ditta LA CART Srl, con sede legale a Rimini, Via Alda Costa, 5, per lo stabilimento ubicato in Sogliano al Rubicone (FC), Via Via Pietra dell'Uso n. 15,

**Premesso che:**

- [a.] in data 04/08/2023 La Cart ha presentato l'istanza di Verifica di Assoggettabilità a VIA in oggetto;
  - [b.] in data 29/08/2023 l'Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni della Regione Emilia Romagna ha richiesto la presentazione di integrazioni all'istanza di cui al punto precedente, con comunicazione protocollo in uscita 29/08/2023.0846777.U.;
- facendo specifico riferimento ai punti elencati nella comunicazione della Regione di cui al precedente punto [b.],

**Comunica quanto segue:**

• Punto 1.

D

*Descrivere la scala di misura utilizzata per definire l'intensità/rilevanza dell'impatto sulle componenti ambientali.*

R

Il capitolo **4.10 Conclusioni** dello Studio Preliminare Ambientale, anche in risposta alla richiesta di integrazioni di cui al precedente punto 1, viene integrato come segue.

La Cart srl a socio unico

Sede legale

RIMINI

Via Alda Costa, 5

47924 Rimini

Tel. 0541 388023

fax 0541 393172

[info@lacart.it](mailto:info@lacart.it)

[lacartsrl@legal-pec.it](mailto:lacartsrl@legal-pec.it)

Stabilimenti

RIMINI

Via Lea Giaccaglia, 9

47924 Rimini

Tel. 0541 388023

fax 0541 386288

[rimini@lacart.it](mailto:rimini@lacart.it)

CESENA

Via Fossalta, 3679

47522 Cesena FC

Tel. 0547 318360

fax 0547 318607

[pievesestina@lacart.it](mailto:pievesestina@lacart.it)

SOGLIANO AL RUBICONE

Via Pietra dell'Uso 15

47030 Sogliano al Rubicone

FC

Tel. 0541 940656

fax 0541 940638

[sogliano@lacart.it](mailto:sogliano@lacart.it)

[www.lacart.it](http://www.lacart.it)

SISTEMI DI  
GESTIONE CERTIFICATI



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI ISO 45001:2018

Per la valutazione degli impatti sulle varie componenti/fattori ambientali, è stata adottata una metodologia basata su una scala qualitativa che considera l'intensità/rilevanza degli impatti suddivisa nei seguenti 4 livelli:

Scala impatto	Sigla	Descrizione
Negativo Significativo	NS	L'impatto comporta modifiche negative della componente o del fattore considerato di entità rilevante
Negativo Poco Significativo	NPS	L'impatto comporta modifiche negative della componente o del fattore considerato ma di bassa entità oppure l'impatto comporta modifiche negative di entità rilevante ma alle seguenti condizioni, che possono verificarsi contemporaneamente o in modo disgiunto: durata temporale ridotta, effetti spaziali limitati, miglioramenti significativi su altre componenti o fattori ambientali
Trascurabile o Nullo	TN	L'impatto non comporta modifiche o comporta modifiche trascurabili della componente o del fattore considerato
Positivo	P	L'impatto comporta modifiche positive recanti un miglioramento della qualità della componente o del fattore considerato con riduzione di criticità presenti

Sulla base della scala suddetta e alla luce delle considerazioni riportate, nel § 4. *Quadro di riferimento ambientale* dello Studio Preliminare Ambientale, in merito agli impatti indotti dalle modifiche proposte, è stata redatta la seguente tabella di sintesi dei medesimi, suddivisi per ogni componente/fattore ambientale:

Componente ambientale/fattore ambientale		Sigla Impatto	Paragrafo in cui è descritta la valutazione dell'impatto
Atmosfera	Emissioni polveri diffuse presso l'impianto	TN	4.1.4.1
	Emissioni da traffico (NOx, NMCOV, CO, PM10)	P	4.1.4.2
	Emissioni da traffico (CO2)	NPS	4.1.4.2
	Odori	TN	4.1.5
Suolo e sottosuolo	Occupazione e uso del suolo	TN	4.3
	Rischio inquinamento suolo	TN	4.3
	Produzione terre e rocce da scavo	TN	4.3
Ambiente idrico	Qualità acque sotterranee e rischio inquinamento	TN	4.2
	Qualità acque superficiali e rischio inquinamento	TN	4.2
	Consumi risorsa idrica	TN	4.7.2
Vegetazione, flora, fauna,	Interferenze con vegetazione,	TN	4.4.3

Componente ambientale/fattore ambientale		Sigla Impatto	Paragrafo in cui è descritta la valutazione dell'impatto
e aree naturali protette	flora, fauna		
	Interferenze con aree naturali protette	TN	4.4.3
Rumore	Clima acustico in riferimento alla zonizzazione e ai possibili recettori	TN	4.5.2
Radiazioni non ionizzanti	Presenza di campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici	TN	4.6
Risorse energetiche	Consumi	NPS	4.7.1
Rifiuti	Produzione	NPS	4.8.2
Materie prime (EoW)	Produzione	P	4.8.2
Traffico veicolare	Numero veicoli circolanti	TN	4.9.3

- Punto 2.

D

*Nel progetto presentato gli pneumatici risultano stoccati all'esterno. Al fine di ridurre gli impatti sanitari derivanti dalla proliferazione di zanzare, si chiede di valutare lo stoccaggio al coperto in un container chiuso o lo spostamento sotto la tettoia, ovvero valutare l'impatto derivato dallo stoccaggio all'esterno e le misure mitigative necessarie.*

R

Premesso che l'attività di stoccaggio degli pneumatici di cui al punto 10.2 dell'all. 1 suball. 1 al DM 05.02.98 non è oggetto di modifica nell'ambito dell'istanza in oggetto, si evidenzia che presso lo stabilimento La Cart di Sogliano al Rubicone già da diversi anni viene assicurato – mediamente con cadenza mensile durante il periodo estivo - il servizio di disinfezione periodica antizanzare, affidato alla ditta GB Lucchini di Rimini (in allegato 01 la documentazione relativa agli ultimi due interventi), che riduce sensibilmente e costantemente la proliferazione di tali insetti. Si provvederà peraltro a garantire, in caso di pioggia durante l'orario lavorativo e durante gli orari in cui l'impianto resta chiuso, la copertura del cumulo di pneumatici mediante idonei teli protettivi.

- Punto 3.

D

*Si chiede di valutare l'impatto sulle acque superficiali della modifica proposta in relazione alle acque di prima pioggia, con particolare riferimento ai parametri SST, idrocarburi totali e COD attualmente oggetto di monitoraggio. Data la tipologia di rifiuti trattati si chiede inoltre di valutare l'impatto anche dei parametri pH, BOD5, As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn, Hg.*

R

Premesso che lo Studio Preliminare Ambientale già trasmesso in allegato all'istanza di cui all'oggetto, al paragrafo 4.2, riporta la seguente conclusione:

***Poiché quindi nella situazione futura non sono previste variazioni ai 2 scarichi menzionati (v. § 2.2.2), peraltro già regolarmente autorizzati dall'AUA vigente, non si prevedono impatti ulteriori all'ambiente idrico rispetto alla situazione attuale***

si evidenzia che la ditta, a fronte di una prescrizione autorizzativa che prevede verifiche della qualità delle acque reflue con cadenza triennale, ha effettuato fino a tutto il 2021 verifiche analitiche annuali, i cui esiti che sono riepilogati nella seguente tabella mostrano l'ampio rispetto dei limiti normativi:

LA CART SOGLIANO - Qualità acque reflue	u.m.	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		Limiti
		scarico 1	scarico 2	scarico 1	scarico 2	scarico 1	scarico 2	scarico 1	scarico 2	scarico 1	scarico 2	scarico 1	scarico 2	scarico 1	scarico 2	
Solidi Sospesi totali	mg/l	31,00	30,00	32,00	12,80	< 10	< 10	< 1	< 1	8,00	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	80,00
COD (come O <sub>2</sub> )	mg/l	10,00	151,00	140,00	130,00	40,00	30,00	< 5	< 5	95,20	53,80	39,00	114,50	< 5	< 5	160,00
Tensioattivi totali	mg/l	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,5	< 0,5	5,00

La scrivente ditta peraltro si rende disponibile ad estendere il set analitico ai parametri pH, BOD<sub>5</sub>, As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn e Hg e ad eseguire le verifiche analitiche con periodicità annuale anziché triennale. Resta inteso che si resta in attesa di formale recepimento di tale prescrizione all'interno del provvedimento di AUA, per il quale verrà richiesta modifica a seguito della conclusione della presente procedura di *screening*.

- Punto 4.**

D

*Nella parte sud-est dell'impianto è presente un'area deposito mezzi ed attrezzature in stabilizzato senza alcun trattamento. Al fine di limitare al minimo la contaminazione del suolo circostante l'area e/o delle acque sotterranee valutare l'inserimento di cordoli di contenimento o per evitare tale contaminazione di idonea pavimentazione impermeabile.*

R

Premesso che l'area cui si fa riferimento è dedicata esclusivamente al deposito di attrezzature e mezzi d'opera e, come tale, non è ricompresa tra le aree adibite a stoccaggio/lavorazione dei rifiuti e che - pertanto - non è oggetto di modifica nell'ambito dell'istanza in oggetto, si evidenzia che la scrivente La Cart intende provvedere, nel corso del 2024, alla pavimentazione anche di tale area e di predisporre il convogliamento delle acque di prima pioggia raccolte all'impianto di sedimentazione/disoleazione di cui è dotato lo stabilimento. Nelle more della realizzazione di tale intervento, si provvederà a dotare l'area di idonea cordolatura amovibile, del tipo riportato in allegato 02 alla presente comunicazione.

- Punto 5.**

D

*Per quanto concerne le acque superficiali valutare l'inserimento di un adeguato trattamento delle acque di prima pioggia ovvero valutare l'impatto derivato dall'assenza di tale trattamento e le misure mitigative necessarie.*

R

Premesso quanto già riportato al precedente punto 4., si evidenzia che lo stabilimento La Cart di Sogliano è già dotato di idoneo impianto di trattamento delle acque di prima pioggia, così come descritto nel provvedimento di AUA richiamato in oggetto e al paragrafo 2.1.2 dello Studio Preliminare Ambientale già trasmesso in allegato all'istanza di cui all'oggetto.

- Punto 6.

D

*Nel progetto viene rappresentato il deposito degli EoW e dei rifiuti sotto tettoia in assenza di separazione fisica. Si chiede di valutare l'inserimento di una separazione fra le diverse tipologie di rifiuto.*

R

Si conferma il posizionamento di barriere fisiche di separazione per la compartimentazione di carta e cartone recuperato (EOW) dai restanti rifiuti posizionati sotto tettoia, come evidenziato nelle immagini fotografiche riportate in allegato 03 alla presente comunicazione.

- Punto 8.

D

*In relazione alla matrice rumore, si chiede di valutare l'incidenza ai ricettori generata dalle modifiche previste dal progetto in oggetto, rispetto allo stato attuale, con particolare attenzione al maggior utilizzo del trituratore, all'aumento del traffico indotto e alle attività di carico/scarico.*

R

Si riporta in allegato 04 la valutazione di impatto acustico eseguita a luglio 2023 e già tramessa in sede di istanza di screening, evidenziando che tale valutazione fa riferimento a scenari, in termini di operazioni di carico e scarico, attrezzature utilizzate e traffico veicolare, già rappresentativi del nuovo assetto previsto dal quadro progettuale di modifica allegato all'istanza in oggetto.

Si trasmettono i seguenti allegati:

- All. 01: documentazione relativa agli ultimi due interventi di disinfezione antizanzare
- All. 02: cordolatura amovibile per delimitazione area stoccaggio attrezzature
- All. 03: immagini fotografiche delle barriere per la compartimentazione dell'EOW di carta/cartone
- All. 04: Relazione di Valutazione dell'Impatto Acustico (luglio 2023)

Distinti Saluti.

Sogliano al R., 01/09/2023



Renato Carabini  
Amministratore  
Reggio Emilia