



SERVIZI ECOLOGICI
Società Cooperativa



r_emiro.Giunta - Prot. 28/10/2021.0999889.E

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

RISPOSTA A COMUNICAZIONE A SEGUITO DI VERIFICA DI COMPLETEZZA

Procedura di VIA-PAUR

**Art. 27bis - D.Lgs. n.152 del 03/04/2006 e ss.mm.ii.
Legge Regionale n. 4/2018**

ECO·RECUPERI
Raccolte Differenziate per l'Ufficio

Eco-Recuperi S.r.l.

Sede legale e impianto: Via Roma, 24 - 48027 Solarolo (RA)

Faenza, il 28/10/2021

Via Firenze, 3 - 48018 Faenza (RA)
tel. +39 0546 665410 - fax +39 0546 665371

www.serecol.it - e-mail info@serecol.it

R.I./C.F./P.IVA: 00887980399 - Albo soc. coop.ve n. A100247 - R.E.A. RA n° 105903

**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =**



DOCUMENTO REDATTO DA:

**SERVIZI ECOLOGICI**

Società Cooperativa

Via Firenze, 3 – 48018 Faenza (RA) – tel. +39 0546 665410 – fax +39 0546 665371 – R.E.A. RA n° 105903
R.I./C.F./P.IVA: 00887980399 – Albo soc. coop. ve n. A100247 – <http://www.serecol.it> – e-mail info@serecol.it

GRUPPO DI LAVORO:

Dott.ssa Stefania Ciani

Il tecnico competente in acustica
Ing. Micaela Montesi
Provincia di Ravenna
Provvedimento n. 664 del 20/12/2005
ENTECA n. 5518

Dott.ssa Lara Brunelli**Dott. Stefano Costa**

Il tecnico competente in acustica
Christian Bandini
Provincia di Ravenna
Provvedimento n. 665 del 20/12/2005
ENTECA n. 6031

Il tecnico competente in acustica
Dott. Mattia Benamati
ARPAE SAC
Provvedimento n. 290 del 21/01/2017
ENTECA n. 6037

**Sommario**

A.	INTRODUZIONE	4
A.1.	Normativa in materie di RAEE.....	4
A.2.	Lettera d) Art.184-ter comma 3 del D.Lgs. n. 152/06 per End Of Waste – sistema di gestione	4
A.3.	Titolarità della ditta Eco-Recuperi per presentazione CILA	4
A.4.	Assenso dei proprietari alla presentazione della pratica.....	4
A.5.	Planimetria catastale aggiornata	4
A.6.	Elaborati di progetto	4
A.7.	Descrizione dei percorsi utilizzati dai mezzi	5
A.8.	Conformità alla normativa REACH e CLP dei materiali recuperati	5
B.	ALLEGATI.....	5



A. INTRODUZIONE

Il presente documento costituisce risposta alla comunicazione pervenuta a seguito di verifica di completezza relativa al procedimento unico di VIA per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale (PAUR), comprensivo di valutazione di impatto ambientale (VIA) e autorizzazione unica in procedura ordinaria ai sensi dell'art. 208 del d.lgs. 152/06, relativo al progetto denominato "Ampliamento dell'attività esistente in via Roma con annessione di un nuovo capannone localizzato in via Roma, 24 nel comune di Solarolo (RA)", ai sensi del d.lgs. n. 152/2006 e della L.R. n. 4/2018 presentato da ECO-RECUPERI s.r.l. (Fasc. RER n. 1317/27/2021).

A tale scopo si dettagliano i punti come da richiesta (SINADOC n° 21417/2021 Ravenna, 29/09/2021 Rif. Emilia-Romagna n. PG. 770382 del 27.08.2021).

A.1. Normativa in materie di RAEE

Si allega un documento di approfondimenti in merito al posizionamento dell'azienda in riferimento alla normativa RAEE.

A.2. Lettera d) Art.184-ter comma 3 del D.Lgs. n. 152/06 per End Of Waste – sistema di gestione

In relazione agli approfondimenti richiesti in merito ai contenuti della lettera d) dell'art. 184-ter comma 3 del D.Lgs. n. 152/06 e smi, relativa al monitoraggio delle caratteristiche dei rifiuti in ingresso, al controllo del processo e alle caratteristiche della sostanza o oggetto che cessa la qualifica, si allegano le procedure di gestione che illustrano gli aspetti richiesti per cartucce e toner e per schede componenti.

A.3. Titolarità della ditta Eco-Recuperi per presentazione CILA

Si allega il documento che attesta la titolarità dell'immobile da parte della ditta Eco-Recuperi srl.

A.4. Assenso dei proprietari alla presentazione della pratica

Si allega il documento che attesta l'assenso dei proprietari dell'immobile alla presentazione della pratica e alla realizzazione degli interventi.

A.5. Planimetria catastale aggiornata

Si allega la planimetria catastale aggiornata degli edifici e le visure aggiornate degli immobili in esame.

A.6. Elaborati di progetto

Si allegano gli elaborati di progetto con indicazione dei materiali degli interventi in progetto.



A.7. Descrizione dei percorsi utilizzati dai mezzi

Nello stato di progetto i mezzi leggeri entreranno e usciranno dall'impianto da via Toni Teodosio sia per la parte esistente che per l'ampliamento. Le strade percorse saranno via Roma o via Martiri di Felisio, a seconda che la destinazione si trovi a Nord o a Sud dello stabilimento.

Per quanto riguarda i mezzi pesanti, questi entreranno in stabilimento da via Roma e, dopo aver effettuato tutte le operazioni di scarico e carico, usciranno dall'impianto da via Martiri di Felisio; una volta percorsa la strada comunale via Martiri di Felisio, i mezzi pesanti imboccheranno la Strada Provinciale 22 in direzione Nord o Sud in base alla destinazione da raggiungere.

La viabilità dei mezzi interna all'impianto è riportata nella tavola *Area deposito rifiuti (stato di progetto)* allegata alla procedura.

A.8. Conformità alla normativa REACH e CLP dei materiali recuperati

Dai rifiuti in ingresso che derivano dall'industria dei componenti elettrici ed elettronici saranno ottenute apparecchiature e/o componenti elettrici ed elettronici nelle forme usualmente commercializzate, come da criteri End Of Waste tipologia 5.16.

Dai rifiuti di contenitori in materiale plastico e/o metallico con tracce di toner, di inchiostro o di nastro inchiostrato saranno ottenuti Cartucce vuote, selezionate e confezionate, nelle forme usualmente commercializzate pronte per la ricarica di inchiostro o toner presso impianti esterni come semilavorati, come da criteri End Of Waste tipologia 13.20.

Per entrambe le tipologie di materiali prodotti, vale a dire schede, computer, monitor, compressori oltre che cartucce, rulli toner e altri componenti delle stampanti, si rileva che non rientrano nella definizione di sostanza, miscele o apparati di cui al Regolamento REACH (CE) n. 1907/2006 e pertanto tale regolamento non risulta applicabile; si vedano in merito gli articoli 1 e 3 del Regolamento.

Discorso analogo si può fare per il Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008 che si applica alle sostanze chimiche, pertanto risulta non applicabile ai casi in esame.

B. ALLEGATI

- 1. Valutazione assoggettabilità alla normativa RAEE;
- 2a. e 2b. Procedura del sistema di gestione tracciabilità per end of waste per cartucce e toner e per RAEE;
- 3. Titolarità dell'immobile da parte della ditta Eco-Recuperi srl;
- 4a. 4b. 4c. 4d. 4e. 4f. 4g Assenso alla presentazione della pratica;
- 5a. 5b. 5c. 5d. Planimetria catastale aggiornata;
- 6a. 6b. 6c. Elaborati di progetto;