



Spett.le

Regione Emilia-Romagna

Area Valutazione Impatto Ambientale e  
autorizzazioni

vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

**OGGETTO: Istanza di avvio della fase preliminare al provvedimento autorizzatorio unico di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.26-bis del d.lgs. 152/06 relativo al progetto REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI presentato da ECOFELSINEA S.R.L. localizzato a BOLOGNA tra via C. COLOMBO, via DEL TREBBO e via ROSARIO nel Comune di BOLOGNA Prov. (BO)**

Il sottoscritto

Cesare Nanni

in qualità di legale rappresentante della Società

ECOFELSINEA S.R.L. CON SOCIO UNICO

richiede l'avvio della fase preliminare finalizzata alla definizione delle informazioni da inserire nello studio di impatto ambientale nonché alla definizione delle condizioni per ottenere le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del progetto.

Il progetto prevede:

*Realizzazione di un nuovo impianto per il **trattamento dei rifiuti speciali non pericolosi**; esso fungerà da centro integrato del recupero dei rifiuti inerti e affini, che permetta di vedere realizzati al 100% i precetti dell'economia circolare, ossia permettendo la trasformazione dei principali rifiuti derivanti dal settore dell'edilizia e dei relativi affini in nuovi prodotti, tali da attirare il favore del mercato in sostituzione degli omologhi naturali.*

*Nell'impianto avverrà il recupero di rifiuti inerti da costruzione e demolizione, di terre e rocce da scavo e di altri rifiuti aventi analoghe caratteristiche. L'attività proposta si avvierà con ridotti quantitativi conferibili rispetto alle condizioni di regime (inizialmente pari a quanto attualmente gestibile dall'impianto di via Colombo della stessa società all'ottenimento della variante autorizzativa in corso), fino a raggiungere una quantità massima a regime nel corso del tempo. Le quantità ritirabili passeranno quindi da circa **265.000 ton/anno**, suddivise tra le attività R5 e R12/R13, ad un massimo di circa **500.000,00 ton/anno** a regime.*

*L'impianto di **recupero dei rifiuti inerti da costruzione e demolizione e delle terre e rocce da scavo** sorgerà a piano leggermente rialzato (+1 m dal p.c. circostante), ma sarà contornato da un'importante arginatura piantumata. L'impianto produrrà principalmente aggregati riciclati e terreni vagliati. Un terrapieno circonda l'effettiva area di impianto, sul quale saranno posizionati gli impianti mobili (cingolati) di trito-vagliatura degli inerti in modo tale da potersi spostarsi perimetralmente alla propria area di competenza e da produrre lotti di inerti riciclati ben identificabili, con dimensioni massime di 3.000 mc/cad. Sarà ipotizzabile l'accumulo di oltre 250.000 mc (500.000 ton) di rifiuti inerti e a matrice terrosa, oltre che la formazione di almeno n. 15 cumuli di inerti riciclati (EoW), per un volume di almeno altri 45.000 mc di accumulo.*

*A nord dell'area appena descritta verranno posizionati i **box prefabbricati** adibiti alla messa in riserva (R13) e ad eventuali lavorazioni preliminari di cernita e riduzione volumetrica (R12) di rifiuti diversi dagli inerti prodotti dai cantieri edili (imballaggi, plastica, legno, carta, cartongesso, materiali isolanti, metalli). Altri box saranno adibiti allo stoccaggio di inerti di origine naturale e al misto cementato prodotto.*

*Nella porzione nord dell'impianto, in zona depressa di circa 20.000 mq, avverrà lo **stoccaggio di materie prime e EoW**. È prevista inoltre una zona da adibire ad una lavorazione delle **terre vagliate**, attualmente in fase di ricerca e sviluppo, per produrre aggregati maggiormente nobilitati.*

*Al fine di rendere l'impianto indipendente dal punto di vista energetico, verrà realizzato un **campo fotovoltaico** (previsti fino a 700 kW di potenza installata su una superficie complessiva di oltre 5.000 mq).*

*Le acque meteoriche e reflue verranno gestite ai sensi della normativa vigente prevedendo la realizzazione di tre differenti linee e l'installazione di sistemi per l'abbattimento dell'eventuale carico contaminante. **Le acque verranno interamente riciclate** per azzerare le necessità di approvvigionamento da fonti terze.*

*L'impianto sarà dotato di un ingresso in grado di permettere l'eventuale sosta di automezzi in ingresso al fine di non gravare sulla viabilità pubblica. La palazzina uffici sarà distribuita su due livelli per un totale di circa 3.400 m<sup>2</sup> di superficie utile e sarà caratterizzata da una porzione destinata al magazzino e all'officina, in cui saranno ospitate anche alcune macchine operatrici, dall'archivio e dai locali dedicati all'accoglienza e al ristoro di visitatori. Esternamente, sarà presente un'area adibita a parcheggio per una superficie di 2.175 m<sup>2</sup>.*

*L'intero Polo sarà interamente interconnesso da una rete di **aree verdi anche boscate, zone umide e di corridoi ecologici**. L'obiettivo è quello di rendere l'area, parallelamente al nuovo indirizzo prevalentemente produttivo, fruibile anche alla fauna locale, evitando di disturbarne la biodiversità oggi presente.*

*A tal proposito sarà tra i principali obiettivi la **fruibilità dell'impianto al pubblico** ("**Impianto Aperto**") per offrire visite guidate, laboratori, incontri, momenti formativi e di scambio, con studenti, con il mondo accademico e con i rappresentanti delle Istituzioni, per rendere evidenti le attività svolte in impianto e sensibilizzare ai precetti dell'economia circolare. Verranno realizzati appositi **percorsi ciclo-pedonali protetti** per permettere di rendere sempre fruibile al pubblico anche la visita all'interno delle aree umide e del corridoio verde boscato, garantendo la possibilità di godere dell'abbondante varietà di flora e fauna ivi presenti. La Società, infatti, ritiene fondamentale contribuire al **miglioramento della sensibilità ambientale, civica e sociale degli attuali e dei futuri cittadini, mediante questo "risarcimento ambientale" alla comunità, di cui consapevolmente si fa carico.***

Il progetto (e le opere connesse, se presenti) è localizzato:

Città Metropolitana	BOLOGNA
Comune	BOLOGNA

Il progetto inoltre può avere impatti significativi sui seguenti territori:

- **Città Metropolitana/Provincia/e di Bologna;**
- **Comune di Castel Maggiore (BO).**

Il progetto è da assoggettare alla procedura di VIA, ai sensi del Titolo III della l.r. 4/2018, in quanto (barrare la voce pertinente):

☐ progetto di nuova realizzazione elencato negli Allegati A.1 o A.2 o A.3, al punto **[inserire tipologia progettuale ai sensi della l.r. 4/2018]** denominato "\_\_\_\_\_";

☐ progetto di nuova realizzazione elencati negli Allegati B.1 o B.2 o B.3 **[inserire tipologia progettuale ai sensi della l.r. 4/2018]** denominato "\_\_\_\_\_" che ricade, anche parzialmente, all'interno delle seguenti aree individuate all'art. 4, comma 1, lett.b;

☐ aree naturali protette, comprese le aree contigue, definite ai sensi della vigente normativa;

☐ zone classificate o protette dalla vigente legislazione; aree designate SIC/ZSC (Siti di importanza comunitaria/zone speciali di conservazione) in base alla direttiva 92/43/CEE del Consiglio, del 21 maggio 1992, relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche e aree designate ZPS (Zone di protezione speciale) in base alla direttiva 79/409/CEE del Consiglio, del 2 aprile 1979, relativa alla conservazione degli uccelli selvatici;

☐ progetto di nuova realizzazione elencato negli Allegati B.1 o B.2 o B.3 **[inserire tipologia progettuale ai sensi della l.r. 4/2018]** denominato "\_\_\_\_\_" e ad esito di precedente procedura di verifica (screening);

- ☐ progetto di modifica o estensione dei progetti elencati negli Allegati A.1 o A.2 o A.3 al punto **[inserire tipologia progettuale ai sensi della l.r. 4/2018]** dove la modifica o l'estensione è, di per sé, conforme o superiore alle soglie stabilite nei medesimi Allegati;
- ☒ **su richiesta volontaria del proponente** con progetto elencato negli allegati B1 o B2 o B3 al punto B.2.50) IMPIANTI DI SMALTIMENTO E RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI, CON CAPACITÀ COMPLESSIVA SUPERIORE A 10 TONNELLATE/GIORNO, MEDIANTE OPERAZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO C, LETTERE DA R1 A R9, DELLA PARTE QUARTA DEL DECRETO LEGISLATIVO n. 152/2006

Si trasmettono in formato elettronico in allegato alla presente:

- dati personali del dichiarante (*Allegato1\_dati-personali.docx*);
- copia del documento di riconoscimento (*Allegato2\_documento-riconoscimento*);
- lo **studio preliminare ambientale** ovvero una relazione che, sulla base degli impatti ambientali attesi, illustra il piano di lavoro per l'elaborazione dello studio di impatto ambientale;
- la descrizione del progetto avente un livello di dettaglio equivalente al progetto di fattibilità tecnica ed economica di cui all'articolo 23 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50.
- l'elenco degli atti necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'opera nonché relative autorità competenti al rilascio di tali atti (*Allegato3\_elenco\_autorizz.docx*);
- l'elenco degli elaborati presentati (*Allegato4\_elenco\_elaborati.docx*);
- le informazioni sugli **eventuali** impatti transfrontalieri del progetto ai sensi dell'articolo 21 del d.lgs. 152/2006;

Il sottoscritto è consapevole che la Regione Emilia-Romagna, ai sensi dell'art. 26-bis, comma 2, del d.lgs. 152/06, pubblicherà sul sito web delle Valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/>) la documentazione trasmessa con la presente.<sup>1</sup>

Il sottoscritto dichiara di aver preso visione dell'allegata informativa per il trattamento dei dati personali effettuato dalla Regione Emilia-Romagna per l'espletamento delle funzioni istituzionali definite dal d.lgs. 152/06 e dalla l.r. 4/2018 nell'ambito dei procedimenti di valutazione ambientale di competenza regionale, conformemente al Regolamento (UE) n. 2016/679.

Bologna, 07/12/2023

Il dichiarante  
Cesare Nanni

ECOFELSINEA s.r.l. con Socio Unico  
Capitale Sociale € 10.000 i.v.  
Sede Legale: Via del Ponte, 117 - 40124 Bologna  
Impianti: Via C. Colombo, 38 - 40131 Bologna  
Cod. Fisc. e Partita IVA 0234651036  
Tel. 051.367942 - Cell. 327.4853959

(Firma/Firma digitale)

<sup>1</sup> I seguenti allegati verranno trattati ai sensi del Reg. (UE) 2016/679 e non verranno pubblicati sul sito web delle valutazioni ambientali VIA-VAS della Regione Emilia-Romagna: Allegato 1 "Dati personali del dichiarante", Allegato 2 "Copia del documento di riconoscimento".