

COMMITTENTE					
	RACCOLTA E COMMERCIO ROTTAMI FERROSI E METALLICI SMALTIMENTO RIFIUTI VARI NON PERICOLOSI AUTODEMOLIZIONI				
			333/2011 n.ro 17320	715/2013 n.ro 20044	Certificato ISO 14001:2015 n.ro 71590

UBICAZIONE	Provincia di Parma
	Comune di Fidenza
OGGETTO	Domanda di rinnovo e modifica di autorizzazione unica per la realizzazione e gestione di un impianto di smaltimento o recupero di rifiuti ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/06
FASE	<i>Verifica di Assoggettabilità a VIA</i>

	AMBITER s.r.l. società di ingegneria ambientale
Via Nicolodi, 5/A 43126 Parma tel. 0521-942630 fax 0521-942436 www.ambiter.it info@ambiter.it	

DIRETTORE TECNICO: dott. Giorgio Neri, Ing. Michele Neri COLLABORATORI: dott. Davide Gerevini, dott.ssa Benedetta Rebecchi, dott. Daniele Deriu	
--	--

Firmato digitalmente da:
 CTTPLA44B288034S/7028000503159579.51wBk3dGSdx08c89uX0vcn5IH0=
 Organizzazione: No. Dichiarato
 Unità organizzativa: PROVINCIA DI PADOVA
 Limitazione: No. Dichiarato
 Limitazione: No. Dichiarato
 E-mail: Text: InfoCert SpA CNS Certificate
 Data: 15/06/2026 12:37:38

Paolo Cattani

ELABORATO	DESCRIZIONE	TIPO
REL. INT.	Relazione integrativa	
		SCALA
		REVISIONE
		01/2026

INDICE

0. PREMESSA.....	2
1. REGIONE EMILIA-ROMAGNA PEC DEL 26/05/2026 PROT. 0535892	3
1.1 SCREENING VINCA	3
1.2 INTEGRAZIONE QUADRO PROGETTUALE.....	3
1.3 INTEGRAZIONE QUADRO PROGRAMMATICO	4
1.4 INQUINAMENTO LUMINOSO	4
1.5 IMPATTI CUMULATIVI E INTERAZIONE IMPATTI PRINCIPALI	4
1.6 RISCHI CLIMATICI E IMPATTI IN TERMINI DI RIFIUTI PRODOTTI E DI EMISSIONI ODORIGENE	4

0. PREMESSA

A seguito di presentazione di Domanda di rinnovo, con modifica, dell'autorizzazione rilasciata ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – Parte IV, art.208 – relativa all'esercizio delle attività di autodemolizione (R4), messa in riserva (R13) e trattamento (R4-R12) di rifiuti speciali non pericolosi, della ditta Val Parma Rottami S.r.l. con sede legale e operativa a Fidenza (PR), in Via della Fonderia n.5 Loc. Fornio – cap 43036 in Comune di Fidenza, la Regione Emilia-Romagna - Area valutazione impatto ambientale e autorizzazioni, con PEC del 26/05/2026 prot. 0535892, ha evidenziato la necessità di alcuni chiarimenti documentali.

Con la presente documentazione si fornisce puntuale riscontro alle richieste della Regione, riportando quanto richiesto/espresso dalla Regione (*in carattere corsivo*) e la conseguente integrazione/chiarimento e provvedendo ad allegare integralmente lo *Studio preliminare ambientale* aggiornato e la nuova documentazione che si è resa necessaria.

Infine, si trasmette in allegato l'Elenco Elaborati aggiornato Rev.A, evidenziando gli elaborati che sono stati integrati rispetto alla versione agli atti e gli elaborati redatti completamente *ex novo*.

1. REGIONE EMILIA-ROMAGNA PEC DEL 26/05/2026 PROT. 0535892

1.1 SCREENING VINCA

Allegare ed avviare il procedimento di Screening Vinca ai sensi della DGR 1174/2023 visto che il progetto proposto dista circa 150 m dal sito IT4020003 - ZSC-ZPS - Torrente Stirone.

Come d'accordo con l'Ente di Gestione per i Parchi e la Biodiversità Emilia Occidentale (Ente gestore del sito ZSC-ZPS IT4020003), si provvede ad inviare il "Format proponente ed elenco Condizioni d'Obbligo" per lo Screening di V.Inc.A. e ad attivare il relativo procedimento allegando l'Istanza relativa ai sensi della DGR n.1174/2023.

1.2 INTEGRAZIONE QUADRO PROGETTUALE

In merito al quadro progettuale allegare:

- A. planimetria di confronto tra stato di fatto e di progetto con relativa legenda;*
- B. corografia di inquadramento territoriale.*

Si provvede ad allegare le planimetrie richieste. In particolare:

- Tav.1 – Capannone con annessa palazzina uffici "STATO DI FATTO";
- Tav.2 – Planimetria destinazione rifiuti "STATO DI PROGETTO";
- Tav.3 – Capannone con annessa palazzina uffici "STATO COMPARATIVO".

In relazione alla Tav. 3 si specifica che:

- in rosso sono rappresentati gli elementi già autorizzati nello stato di fatto oggetto di modifica/eliminazione nello stato di progetto;
- in giallo sono rappresentati nuovi elementi introdotti nello stato di progetto;
- in grigio/nero sono rappresentati gli elementi già autorizzati nello stato di fatto e confermati nello stato di progetto.

Infine, si evidenzia che la richiesta di cui alla lettera b "corografia di inquadramento territoriale" è stata ottemperata inserendo specifiche "viste", in scala 1:5.000 su base CTR e catastale, sia nella tavola dello stato di fatto (Tav.1) sia nella tavola dello stato di progetto (Tav.2).

1.3 INTEGRAZIONE QUADRO PROGRAMMATICO

In merito al quadro programmatico, inquadrare il progetto rispetto al PTA.

Si provvede ad integrare lo *Studio preliminare ambientale* inserendo il paragrafo § 3.2 nella parte di “Inquadramento programmatico” in cui si riporta specifica trattazione dei contenuti del Piano di Tutela delle Acque e l’inquadramento dell'intervento proposto rispetto allo stesso.

1.4 INQUINAMENTO LUMINOSO

Inquadramento della matrice e valutazione degli eventuali impatti relativi alle matrici inquinamento luminoso.

Per l'inquadramento della matrice si provvede ad integrare lo *Studio preliminare ambientale* con il paragrafo § 9.4 nella parte di “Inquadramento ambientale”, mentre per la verifica degli eventuali effetti potenziali è stato inserito il paragrafo § 3.2.7.5 nella parte “Valutazioni degli effetti e condizioni ambientali”.

1.5 IMPATTI CUMULATIVI E INTERAZIONE IMPATTI PRINCIPALI

Chiarimenti in merito agli impatti cumulativi e all'interazione tra gli impatti principali.

Si provvede ad integrare lo *Studio preliminare ambientale* con il capitolo 4 “Impatti cumulativi e interazione impatti principali” nella parte “Valutazioni degli effetti e condizioni ambientali”.

1.6 RISCHI CLIMATICI E IMPATTI IN TERMINI DI RIFIUTI PRODOTTI E DI EMISSIONI ODORIGENE

Approfondire la sostenibilità del progetto rispetto ai rischi climatici e dell'impatto potenziale in termini di rifiuti prodotti e di emissioni odorigene.

Per quanto riguarda la sostenibilità del progetto rispetto ai rischi climatici, innanzi tutto si evidenzia che l'inquadramento dei dati disponibili relativamente alla tema dei cambiamenti climatici è già contenuto nello *Studio Preliminare Ambientale* agli atti, paragrafo § 3.1.8 della parte “Inquadramento ambientale”. Inoltre, si provvede ad integrare il medesimo *Studio Preliminare Ambientale* con il paragrafo § 3.2.1.5 “Rischi climatici” nella parte “Valutazioni degli effetti e condizioni ambientali”.

Per l'analisi della sostenibilità del progetto rispetto alla tematica delle emissioni odorigene si provvede ad integrare lo *Studio preliminare ambientale* con il paragrafo § 3.2.1.4 “Emissioni odorigene” nella parte “Valutazioni degli effetti e condizioni ambientali”.

Infine, per quanto riguarda l'impatto potenziale in termini di rifiuti prodotti si provvede ad aggiornare lo *Studio preliminare ambientale* relativamente al paragrafo § 3.2.8.3 “Produzione rifiuti” nella parte “Valutazioni degli effetti e condizioni ambientali”.