

Alla Provincia di Fermo

Settore II: SOSTENIBILITÀ, INFRASTRUTTURE, INNOVAZIONE

Pianificazione Ecologica

provincia.fermo@emarche.it

Fermo, 04/06/2024

Oggetto: FERMO ASITE S.u.r.l. – Istanza finalizzata al rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006, per il progetto di “Ampliamento della discarica per rifiuti non pericolosi: nuova vasca presso l'area ex Camacci” situato in località San Biagio nel comune di Fermo – INVIO INTEGRAZIONE DOCUMENTALE

In riferimento al procedimento di cui all'oggetto, con la presente si trasmette la documentazione integrativa richiesta con nota della Provincia di Fermo, Prot. n. 0008067 del 10/05/2024.

Nello specifico, si riportano di seguito gli elaborati tecnici e descrittivi che vengono presentati a seguito delle osservazioni formulate:

n.	Elaborato prodotto	Integrazioni	Amministrazione/Ente richiedente
1	NOTA.VVF - giugno 2024	<ul style="list-style-type: none">Risposta alla nota del Comando provinciale dei Vigili del Fuoco di Fermo prot. n. 3815 del 29/04/2024	MINISTERO DELL'INTERNO - COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI FERMO
2	SIA.INT.01_INDICE CONTENUTI DEL SIA – giugno 2024	<ul style="list-style-type: none">Un indice che metta in relazione i Contenuti dello Studio d'impatto AmbientaleL'elenco delle fonti utilizzate per lo Studio d'impatto Ambientale	Provincia di Fermo Settore II: SOSTENIBILITÀ, INFRASTRUTTURE, INNOVAZIONI Pianificazione Ecologica
3	SIA.INT.02_SOMMARIO DELLE EVENTUALI DIFFICOLTÀ' – giugno 2024	<ul style="list-style-type: none">Sommario delle eventuali difficoltà incontrate dal proponente nella raccolta dei dati richiesti e nella previsione degli impatti	
4	EE.00BIS_ELENCO ELABORATI – giugno 2024	Elenco aggiornato degli elaborati a seguito dell'integrazione documentale, di cui al Prot. 0008067 del 10/05/2024	

Restando a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento, si porgono distinti saluti.

Allegati: c.s.

Il Direttore
Ing. Giorgio Gigli

 **Fermo Asite S.r.l.**
Direttore Tecnico
Ing. Giorgio Gigli