



Fasc. n. 9.10.6/3

Fermo, li 24 Luglio 2014

## AVVISO DI DEPOSITO

**OGGETTO:** art.20 D.Lgs. n.152/2006; art. 8 L.R. n.3/2012 - Procedura di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di un impianto per la digestione anaerobica dei rifiuti organici, loc. San Biagio, Comune di Fermo (FM);

Società Proponente: FERMO ASITE S.u.r.l. di Fermo (FM)

## IL DIRIGENTE DEL SETTORE AMBIENTE E TRASPORTI

Vista l'istanza presentata il 14.05.2014 e registrata al protocollo dell'Ente in data 15.05.2014 al n. 15003, avanzata dal Sig. Cippitelli Roberto in qualità di legale rappresentante della Società Fermo Asite S.u.r.l., con sede a Fermo (FM), in Via Mazzini n.4, con la quale chiede l'avvio del procedimento di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto di un impianto per la digestione anaerobica dei rifiuti organici in località San Biagio nel Comune di Fermo;

In ottemperanza a quanto disposto dall'art. 20 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. e dall'art. 8 della L.R. n.3/2012 recante "*Disciplina regionale della valutazione di impatto ambientale (VIA)*";

## RENDE NOTO CHE

In data 24.07.2014, data di pubblicazione sul BUR Marche dell'avviso di deposito del progetto, è avviato il procedimento di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale del progetto, l'Autorità competente è la Provincia di Fermo ed il procedimento è volto al rilascio del provvedimento di assoggettabilità ai sensi dell'art. 8 della L. R. n.3/2012.

L'impianto è sito nel Comune Fermo, i Comuni limitrofi di Monterubbiano e Ponzano di Fermo sono interessati dai possibili impatti dell'impianto.

E' depositata presso il Settore Ambiente e Trasporti della Provincia di Fermo con sede in Viale Trento n.113 e presso la sede dei Comuni di Fermo, Ponzano di Fermo e Monterubbiano la documentazione inerente il "*progetto per la realizzazione di un impianto per la digestione anaerobica dei rifiuti organici*".

Il progetto ha per oggetto la realizzazione di un impianto per il trattamento anaerobico dei rifiuti organici costituiti da FORSU, localizzato in C.da San Biagio del Comune di Fermo e si sviluppa su un'area vicina alla attuale sede operativa dell'Asite, censita al catasto terreni del Comune di Fermo al Foglio 111 Mappali nn. 10, 85, 91, 116, 117, 119, 120, Foglio 110 Mappali nn. 76, 93, 136, Foglio 113 Mappali nn. 57, 95, 97, 132, 133, 134. L'area, di 3,5 ettari attualmente destinata a coltivazione, ha caratteristiche geomorfologiche tali da richiedere opere di sostegno importanti per la sua urbanizzazione. La realizzazione del progetto ha lo scopo principale di produrre bio-metano che verrà in parte commercializzato ed in parte destinato alla produzione di energia elettrica. L'impianto di digestione anaerobica oggetto di valutazione è composto principalmente da: edificio chiuso ed aspirato per lo scarico della FORSU – biomassa; n.2 fermentatori isolati riscaldati; trattamento biogas; cogeneratore di potenza 330 kWe per la produzione di energia elettrica, alimentato a biogas e collegato alla rete elettrica come da preventivo



ENEL allegato alla documentazione presentata; torcia emergenza; impianto di upgrading biometano; sistema di separazione solido/liquido del digestato; depuratore.

Tale documentazione rimane depositata presso la Provincia di Fermo – Settore Ambiente e Trasporti Viale Trento 113 e presso i Comuni di Fermo, Ponzano di Fermo e Monterubbiano, **per quarantacinque giorni (45gg) decorrenti dal 24.07.2014**, data di pubblicazione sul BUR Marche dell'avviso di deposito. E' possibile inoltre prendere visione degli elaborati progettuali e dello studio preliminare ambientale sul sito web della Provincia di Fermo all'indirizzo [www.provincia.fermo.it/servizi-on-line/ambiente-ed-energia/impatto-ambientale](http://www.provincia.fermo.it/servizi-on-line/ambiente-ed-energia/impatto-ambientale). Entro tale termine chiunque abbia interesse può prendere visione della documentazione suddetta, ottenerne copia a proprie spese e presentare (in carta semplice) al Settore Ambiente e Traporti osservazioni e memorie scritte.



**Il Dirigente del Settore Ambiente e Trasporti**

*(Dr. Roberto Fausti)*