



Fasc. n. 9.10.6/192

Fermo li 30.10.2015

## AVVISO DI DEPOSITO PER

### Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale

(art. 20 del D.Lgs. 152/2006 "Norme in materia ambientale" e art.8 della L.R. n.3/2012 "Disciplina regionale della valutazione di impatto ambientale (VIA)")

## IL DIRIGENTE DEL SETTORE AMBIENTE E TRASPORTI

Vista l'istanza del 16.10.2015, assunta al protocollo in data 19.10.2015 al n. 33021 e successivi (prot. n. 33022 e prot. n. 33024 del 19.10.2015), presentata dal Sig. Giacinto Alati, in qualità di legale rappresentate della società CIIP – CICLI INTEGRATI IMPIANTI PRIMARI, CF/P.IVA: 00101350445, con sede legale nel Comune di Ascoli Piceno (AP), Via della Repubblica, 24, con la quale ha chiesto l'avvio del procedimento di verifica ai sensi dell'art.20 del D.Lgs.152/2006 e dell'art. 8 della L.R. 3/2012, per il progetto di un impianto di conversione energetica avanzata da fanghi di depurazione, da realizzare presso il depuratore Basso Tenna, località San Marco Paludi, Comune di Fermo (FM).

In ottemperanza a quanto disposto dall'art. 20 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. e dall'art.8 della L.R. 3/2012

## AVVISA CHE

**Gli elaborati del progetto** denominato *progetto per la realizzazione di un impianto di conversione energetica avanzata da fanghi di depurazione, da realizzare presso il depuratore Basso Tenna nel Comune di Fermo (FM)*;

che ha per oggetto il trattamento di fanghi di depurazione provenienti da impianti di depurazione di CIIP Spa, tramite una riduzione del contenuto di acqua della matrice e una valorizzazione energetica del contenuto organico al fine di minimizzare i quantitativi da smaltire;

che è localizzato presso il depuratore Basso Tenna, località San Marco Paludi nel Comune di Fermo (FM), censito al catasto terreni del medesimo Comune al Foglio 2 particelle n. 304, 305, 290 e 293;

e che consiste nel trattamento di fanghi di depurazione con codice CER 19 08 05; il quantitativo totale di rifiuto in ingresso sarà pari a massimo 16.000 ton/anno; l'impianto sarà costituito da cinque macro aree a valle della sezione di disidratazione meccanica: area di conferimento/stoccaggio, area di essiccazione, area di trasformazione dei fanghi di depurazione in syngas, biochar e synoil; area di generazione di energia elettrica e termica; area di trattamento aria esausta.

sono stati depositati presso:

Ente e Servizio	Indirizzo
Provincia di Fermo Settore Ambiente e Trasporti	Viale Trento, 113 - 63900 Fermo (orario di apertura dalle ore 9 alle ore 13 dal lunedì al venerdì)



Comune di Fermo	Via Mazzini, 4 - 63900 Fermo
Comune di Porto Sant'Elpidio	Via Umberto I, 485 - 63821 Porto Sant'Elpidio
Comune di Sant'Elpidio a Mare	Piazza Matteotti, 8 - 63811 Sant'Elpidio a Mare
Arpam Dipartimento Provinciale di Fermo	C.da Campiglione, 20 - 63900 Fermo
Asur Marche Area Vasta n.4	Via Zeppilli, 18 - 63900 Fermo

L'autorità competente al rilascio del provvedimento finale di verifica di assoggettabilità è la Provincia di Fermo.

**Il progetto medesimo ed i relativi elaborati rimarranno depositati presso gli Enti sopra elencati per 45 giorni consecutivi a partire dal giorno**

**03/11/2015.**

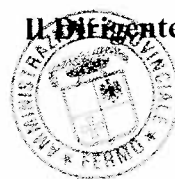
Il deposito è effettuato ai sensi dell'art. 20 comma 3 della D.Lgs. 152/2006 e dell'art. 8 comma 7 della L.R. 3/2012 **ai fini di consentire a chiunque vi abbia interesse di prendere visione, ottenerne a proprie spese una copia e presentare alla Provincia di Fermo, osservazioni e memorie relative al progetto depositato**, anche fornendo nuovi ed ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, **da prodursi per iscritto in carta semplice entro 45 giorni da tale data.**

**Il progetto e lo studio preliminare ambientale sono altresì pubblicati e visionabili sul sito web della Provincia di Fermo al seguente indirizzo: <http://www.provincia.fermo.it/via>.**

Il provvedimento finale di verifica di assoggettabilità ha natura obbligatoria e vincolante e può disporre l'esclusione del progetto dalla procedura di VIA nel caso la Provincia di Fermo valuti che non abbia impatti ambientali negativi e significativi ovvero l'assoggettamento del progetto alla procedura di VIA nel caso abbia impatti ambientali negativi significativi.

Il provvedimento finale di verifica di assoggettabilità che dispone l'esclusione del progetto dalla VIA può impartire eventuali prescrizioni, anche relative al monitoraggio dell'opera o all'utilizzazione delle migliori tecnologie disponibili, tali disposizioni obbligano il proponente a conformare il progetto definitivo a quanto in esse stabilito.

Fermo, lì 30.10.2015



**Il Dirigente del Settore Ambiente e Trasporti**  
(Dr. Roberto Fausti)