



Fasc. n. 9.9/73

Fermo li 09.04.2015

## 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 18.03.2015, assunta al protocollo in data 19.03.2015 al n. 9312, presentata dal Sig. Gabriele Nucci, in qualità di legale rappresentate dell’Azienda Agricola Agroforestale “Il Casale” di Nucci Gabriele & C. S.A.S. di Altidona (FM), CF/P.IVA: 01303310443, sede legale nel Comune di Altidona (FM), Contrada Calcara, 6, 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 cogenerazione a cippato legnoso di potenza pari a 50 kWe e 100kWt, da realizzare in Contrada Calcara, 6 - Comune di Altidona (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** relativo alla produzione di energia elettrica e termica di potenza pari a 50 kWe e 100kWt, localizzato in Contrada Calcara, 6 - Comune di Altidona (FM), censito al catasto terreni del medesimo Comune al Foglio 1 particella 262;

che consiste nella realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica e termica tramite la combustione del syngas prodotto da cippato legnoso. L’impianto è composto dalle seguenti sezioni: stoccaggio del legno vergine umido; carico del legno vergine umido all’alimentatore; essiccatore alimentato ad acqua calda; filtraggio ed abbattimento aria in espulsione; modulo di gassificazione (reattore di gassificazione con relativo sistema di depurazione del syngas); gruppo elettrogeno di cogenerazione; sistema di estrazione e stoccaggio carbonella; raccolta e filtraggio acque di condensa. L’energia elettrica prodotta dall’impianto verrà immessa in rete con connessione che avverrà in prossimità dell’impianto, come da preventivo Enel.

**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 Altidona	Largo Municipale, 1 – 63824 Altidona
Comune di Lapedona	Pizza G. Leopardi, 2 – 63823 Lapedona



Arpam Dipartimento Provinciale di Fermo	C.da Campiglione, 20 – 63900 Fermo
Asur Marche n.4 dipartimento prevenzione UOC servizio e sanità pubblica	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 dalla data odierna.**

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 dalla data odierna.**

**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 09.04.2015

**Il Dirigente del Settore Ambiente e Trasporti**

*(Dr. Roberto Fausti)*

