

lizzazione di un impianto per il trattamento di acque reflue per una potenzialità di 500 mc/giorno; che l'opera in progetto è localizzata nella zona di destinazione d'uso PIP del Comune di Massafra, foglio di mappa 94 particella 147 in parte, per i lotti 19-20-21-22-23-24.

Il progetto e la relativa documentazione è depositata presso i seguenti uffici per la consultazione da parte del pubblico:

Provincia di Taranto - 9° Settore Ecologia ed Ambiente - Aree Protette - Terra Parco delle Gravine - Protezione Civile - Via Lago di Bolsena, 2 (Taranto) - Orari di apertura: martedì 10:00-12:00 e giovedì 10:00-12:00 e 16:00-17:00

Comune di Massafra - V Ripartizione Ecologia ed Ambiente - Viale Magna Grecia - Orari di apertura: martedì e venerdì 09:00-12:00 e giovedì 16:00-17:00

La documentazione depositata dal proponente è altresì pubblicata sul sito Internet della Provincia di Taranto (www.provincia.ta.it).

Chiunque sia interessato ha la facoltà di presentare osservazioni sul progetto proposto, indirizzandole alla Provincia di Taranto - 9° Settore Ecologia ed Ambiente - Aree Protette - Terra Parco delle Gravine - Protezione Civile - Via Lago di Bolsena, 2 (Taranto) - nel termine di 60 giorni dalla pubblicazione del presente annuncio.

SOCIETA' MARCEGAGLIA

Avviso di deposito verifica assoggettabilità a V.I.A.

La società Appia Energy, con sede legale in Contrada Console, Massafra (TA), comunica di aver depositato presso la provincia di Taranto - 9° Settore Ecologia ed Ambiente - Aree Protette - Terra Parco delle Gravine - Protezione Civile domanda di pronuncia di Compatibilità ambientale e Autorizzazione integrata ambientale per il progetto di realizzazione della seconda linea della Centrale termoelettrica di Massafra alimentata a CDR e Biomasse.

La centrale è ubicata nel comune di Massafra - Contrada Console ed è attualmente composta da una linea di combustione della potenza termica di

49,5 MWt con una producibilità lorda annua di 12,5 MWe ed è alimentata da una quantità di combustibile pari a 100.000 t/anno di CDR e Biomasse.

La nuova linea sarà realizzata in adiacenza alle opere esistenti all'interno del terreno di proprietà.

Il progetto prevede la realizzazione di un nuovo gruppo di combustione costituito da combustore a letto fluido, caldaia a recupero, linea trattamento fumi (composta da reattore di dosaggio reagenti, filtro a maniche per la depolverazione dei fumi e sistema SCR per la riduzione catalitica degli ossidi di azoto), turbina a vapore e condensatore ad aria, del tutto analoga al gruppo esistente. La potenza termica installata sarà di 49,5 MWt con una producibilità lorda annua di 12,5 MWe ed sarà alimentata da una quantità di combustibile pari a 100.000 t/anno di CDR e Biomasse.

Il progetto proposto prevede anche la realizzazione di alcuni nuovi fabbricati per lo stoccaggio del combustibile e per l'addensamento del CDR (questo asservito alla prima linea), oltre ad altri edifici ausiliari e di servizio.

Il progetto dell'impianto è stato realizzato applicando le Migliori Tecniche Disponibili relative alla tipologia impiantistica.

Lo Studio di Impatto Ambientale ha analizzato gli impatti ambientali determinati dal progetto sulle componenti ambientali, in particolare atmosfera, ambiente idrico superficiale e sotterraneo, suolo e sottosuolo, vegetazione flora fauna ed ecosistemi, salute pubblica, rumore e vibrazioni, paesaggio e traffico, sia in fase di costruzione che di esercizio e di fine esercizio.

Dato che il sito di realizzazione del progetto ricade in area Rete Natura 2000 (SIC/ZPS IT9113007 "Area delle Gravine") è stato predisposto opportuno Studio per la Valutazione di Incidenza, che sarà integrata nella procedura di VIA.

La documentazione autorizzativa, composta da Progetto Definitivo delle Opere, Studio di Impatto Ambientale (e relativa Sintesi non Tecnica), allegati alla Domanda di AIA (schede descrittive dell'impianto, Piano di Monitoraggio e relativa Sintesi non Tecnica) e Studio di Incidenza è depositata presso i seguenti uffici per la consultazione da parte del pubblico:

Provincia di Taranto - 9° Settore Ecologia ed Ambiente - Aree Protette - Terra Parco delle Gravine - Protezione Civile - Via Lago di Bolsena, 2

(Taranto) - Orari di apertura: martedì 10:00-12:00 e giovedì 10:00-12:00 e 16:00-17:00

Comune di Massafra - V Ripartizione Ecologia e Ambiente - Viale Magna Grecia - Orari di apertura: martedì e venerdì 09:00-12:00 e giovedì 16:00-17:00

La documentazione depositata dal proponente è altresì pubblicata sul sito Internet della Provincia di Taranto (www.provincia.ta.it).

Chiunque sia interessato ha la facoltà di presentare osservazioni sul progetto proposto, indirizzandole alla Provincia di Taranto - 9° Settore Ecologia ed Ambiente - Aree Protette - Terra Parco delle Gravine - Protezione Civile - Via Lago di Bolsena, 2 (Taranto) - nel termine di 60 giorni dalla pubblicazione del presente annuncio.

SOCIETA' MARGHERITA

Determina Autorità Espropriante n. 6/12. Indennità d'esproprio.

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO

Omissis

VISTO il provvedimento n.299 del 15.11.2011,...(**Omissis**) con il quale è stata, altresì, dichiarata la pubblica utilità dell'intervento di cui trattasi, in favore della Margherita srl; (**Omissis**)

CONSIDERATO che, il termine per il compimento delle procedure espropriative dell'intervento in questione deve intendersi fissato al 15.11.2016; (**Omissis**)

RITENUTO, altresì che, ai sensi dell'art. 22 del T.U. 327/'01 e dall'art. 15 della L.R. 3/'05 e s.m., può provvedersi alla richiesta di pronuncia di espropriazione anticipata, in favore della Società "Margherita s.r.l.". (**Omissis**)

DETERMINA

1. E' pronunciata anticipatamente, ai sensi dell'art.

22 del T.U. 327/,01 e dell'art. 15 della L.R. n.3/,05 e s.m., in favore della Società "Margherita s.r.l.", con sede in Foggia, per le motivazioni in premessa indicate, l'espropriazione anticipata degli immobili occorrenti per l'esecuzione dei lavori di costruzione di un impianto, le opere connesse e le infrastrutture indispensabili, per la produzione di energia elettrica di potenza totale di 72 MW alimentato da fonte eolica, da realizzare nel Comune di Deliceto località "Viticole - Iannuzzi - Pozzo Salito", giusta autorizzazione unica e contestuale declaratoria di pubblica utilità delle relative opere espressa con provvedimento dirigenziale n.299 del Servizio Energia, reti e Infrastrutture materiali per lo sviluppo.

2. Gli immobili assoggettati alla espropriazione anticipata disposta con il precedente art. 1 sono individuati nell'allegato elenco facente parte integrante del presente provvedimento, indicante anche i relativi proprietari catastali.
3. Ai sensi dell'art. 22 del T.U. 327/,01 sono determinate in via urgente le indennità da offrire ai proprietari catastali per l'espropriazione degli immobili individuati nel predetto elenco, nella misura indicata accanto a ciascuno di essi, fatta salva la successiva determinazione sulle eventuali osservazioni prodotte dai medesimi proprietari in ordine alle indennità offerte, a seguito della esecuzione del presente provvedimento.
4. Ai fini dell'esecuzione del presente provvedimento, l'immissione in possesso degli immobili per i quali è disposto l'esproprio anticipato, dovrà aver luogo, a cura della Società "Margherita s.r.l." con sede in Foggia, in qualità di promotore dell'espropriazione, nelle forme previste dall'art. 24 del D. Lgs.327/'01 e s.m., entro il termine perentorio di due anni.
5. Il presente provvedimento perde efficacia nei casi di mancata esecuzione entro il termine fissato dal precedente art. 4 e quindi entro il termine del 15.11.2013.
6. Copia conforme del presente provvedimento verrà notificato alle ditte proprietarie degli immobili indicate nell'allegato elenco, nelle forme previste dall'art. 14 della L.R. n.3j05 e s.m., a cura e spese della "Società "Margherita s.r.l." in qualità di promotrice dell'espropriazione. L'atto di notifica dovrà contenere l'avviso della facoltà delle medesime ditte di presentare