



## Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 24 del 16/02/2012

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](http://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.

---