



PowerCrop

PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE e AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE COORDINATE

AVVISO AL PUBBLICO Art. 10 del D.Lgs 4/2008

LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

La Centrale a Biomasse sarà realizzata in Via Pollaiolo nel Comune di Avezzano (AQ) a nord della frazione Case Incide.

DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

Il Progetto si inserisce nell'ambito dell'accordo di riconversione dello zuccherificio Eridania di S. dam di Celano e prevede la realizzazione di impianti di produzione di energia elettrica mediante fonti rinnovabili.

Il Progetto prevede un'area occupata di circa 14 ha e consiste nella realizzazione di una Centrale Termoelettrica funzionante a biomasse solide della potenza termica di circa 93 MWt e relativo elettrodotto di collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale con tensione pari a 150 kV e di lunghezza pari a circa 4 km. È prevista inoltre la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di circa 300 kWp.

UFFICIO REGIONALE COMPETENTE PER LA PROCEDURA DI V.I.A. (L'Aquila)

Direzione Parchi, Territorio, Ambiente, Energia - Servizio tutela, valorizzazione del paesaggio e valutazione ambientale - Ufficio valutazione impatto ambientale - via Leonardo da Vinci (Palazzo Silone) 67100 L'Aquila.
Dal 13/08/2008 (data di pubblicazione), decorrono 60 (sessanta) giorni, entro i quali chiunque (associazioni, Enti, privati cittadini e portatori di interesse), in conformità alle leggi vigenti, può presentare, in forma scritta, al predetto servizio, istanze, osservazioni o pareri sull'opera.

UFFICIO REGIONALE COMPETENTE PER LA PROCEDURA DI A.I.A.

Direzione Parchi, Territorio, Ambiente, Energia - Servizio Politica Energetica, qualità dell'aria, inquinamento acustico ed elettromagnetico, rischio ambientale, sisma, Via Passolanciano, 75, 65124 Pescara.

Responsabile del procedimento: Iris Fiacco.

Dal 13/08/2008 (data di pubblicazione) decorrono i 30 (trenta) giorni entro i quali chiunque (associazioni, Enti, privati cittadini e portatori di interesse), in conformità alle leggi vigenti, può presentare, in forma scritta, al predetto servizio, istanze, osservazioni o pareri sull'opera.

SI AVVISA CHE È STATO TRASMESSO ALLA REGIONE ABRUZZO - DIREZIONE PARCHI, TERRITORIO, AMBIENTE, ENERGIA:

- Servizio Tutela, valorizzazione del paesaggio e valutazioni ambientali - ufficio valutazione impatto ambientale, Via Leonardo da Vinci (Palazzo Silone) 67100 L'Aquila;

- Servizio Politica Energetica, Qualità nell'aria, inquinamento acustico ed elettromagnetico, rischio ambientale, SINA, Via Passolanciano, 75, 65124 Pescara;

- il progetto di seguito specificato

OGGETTO

Centrale a Biomasse di Avezzano (AQ).

PROPONENTE

PowerCrop s.r.l. sede: Via Alberto Falck 4/16, 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Tel. 02/24331 - fax: 02/24334919, e-mail: avezzano.powercrop@falck.it.

NORMATIVA DI RIFERIMENTO

Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale

Il Progetto è costituito da:

- Centrale a Biomasse della potenza termica di circa 93 MWt - D.Lgs 4/2008, Allegato IV, comma 2, *Industria energetica ed estrattiva, lettera a) impianti termici per produzione di energia elettrica, vapore e acqua calda con potenza termica complessiva superiore a 50 MW;*

- Elettrodotto di collegamento di tensione 150 kV della lunghezza di circa 4 km - D.Lgs 4/2008, Allegato IV, comma 7, *lettera z) elettrodotto aerei esterni per il trasporto di energia elettrica con tensione nominale superiore a 10 kV e con traliccio di lunghezza superiore a 3 km;*

- impianto fotovoltaico della potenza di 300 kWp - D.Lgs 4/2008, Allegato IV, comma 2, *lettera c) impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda.*

Procedura di Autorizzazione Integrata Ambientale

Il Progetto è sottoposto a Procedura di Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi dell'Allegato 1, Punto 1.1. del D.Lgs 18 febbraio 2005 n. 59. *Impianti di Combustione con Potenza termica di combustione di oltre 50 MW.*