

DARMACEM di De Luca Domenico & C. s.n.c.,
Via delle Mimose n. 24
67069 – Tagliacozzo (AQ)

PROCEDURA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ

AVVISO AL PUBBLICO
Art. 20 D.Lgs. 152/2006 e s. m.ed i.

SI AVVISA CHE È STATO TRASMESSO ALLA REGIONE ABRUZZO - Direzione Affari Della Presidenza, Politiche Legislative e Comunitarie, Programmazione, Parchi, Territorio, Valutazioni Ambientali, Energia- Servizio Tutela, Valorizzazione del Paesaggio e Valutazioni Ambientali - Ufficio valutazione impatto ambientale, Via Leonardo da Vinci (Palazzo Silone), 67100 L'Aquila, il progetto di seguito specificato:

OGGETTO

Impianto di trattamento rifiuti speciali non pericolosi con operazioni di messa in riserva R13 e recupero di inerti R5.

PROPONENTE

DARMACEM di De Luca Domenico & C. s.n.c., Via delle Mimose, 24, 67069 Tagliacozzo (AQ). Tel 086368006, e-mail: darmacemsncc@virgilio.it

NORMATIVA DI RIFERIMENTO

D. Lgs. 152/2006 s.m.i., Allegato IV alla Parte Seconda, punto 7 lettera z.b): “Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno, mediante operazioni di cui all'Allegato C, lettere da R1 a R9, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152”.

LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

Il sito oggetto di intervento è ubicato nell'area produttiva del comune di Sante Marie (AQ) nella zona industriale. Gli immobili oggetto di intervento sono censiti al catasto del comune di Sante Marie al Foglio 43, Particelle 1352, 1353.

DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO.

La ditta DARMACEM intende realizzare un impianto di trattamento rifiuti prodotti da terzi e provenienti da attività di costruzione e demolizione attraverso operazioni di messa in riserva R13 e successivo trattamento R5 mediante l'utilizzo di impianto frantumatore.

La superficie complessiva del sito è pari a circa 2'665 mq; l'impianto avrà la seguente potenzialità:

1. Per i rifiuti per cui è prevista la sola Messa in Riserva (R13):
 - Quantitativo totale annuo di rifiuti in ingresso: 6'000 t/anno;
 - Capacità massima istantanea di stoccaggio: 64 t.
2. Per i rifiuti per cui è prevista la Messa in Riserva (R13) e il recupero di altre sostanze inorganiche (R5):
 - Quantitativo totale annuo di rifiuti in ingresso: 28'200 t/anno;
 - Capacità massima istantanea di stoccaggio: 1'050 t.

Il progetto prevede la realizzazione di opere funzionali alle attività da svolgere e in particolare:

- Realizzazione di recinzione;
- Realizzazione di box prefabbricato ad uso ufficio;
- Realizzazione di pesa a ponte;
- Realizzazione di aree pavimentate in cls;
- Realizzazione sistema di abbattimento delle polveri diffuse;
- Realizzazione di un impianto di prima pioggia per il trattamento delle acque di dilavamento delle aree pavimentate

UFFICIO REGIONALE COMPETENTE

Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali, Servizio Tutela Valorizzazione del Paesaggio e Valutazioni Ambientali, Paesaggio e Supporto Tecnico Amministrativo per il Paesaggio e l'Ambiente - Ufficio valutazione impatto ambientale.

Gli atti, nella loro interezza, sono consultabili sul sito dell'ufficio regionale competente all'indirizzo: <http://ambiente.regione.abruzzo.it/>, e presso la sede del comune interessato dall'intervento.

Dalla data di pubblicazione sul sito internet della Regione Abruzzo <http://sra.regione.abruzzo.it/> decorrono i 45 (quarantacinque), giorni entro i quali chiunque (associazioni, Enti, privati cittadini e portatori di interesse) in conformità alle leggi vigenti, può presentare osservazioni o pareri sull'opera trasmettendole in uno dei modi seguenti:

- compilando il form all'uopo predisposto all'interno del suddetto sito;
- inviando una mail alla pec via@pec.regione.abruzzo.it
- per raccomandata AR: Servizio Tutela, Valorizzazione del Paesaggio e Valutazione Ambientale -Via Leonardo da Vinci (Palazzo Silone) 67100 L'Aquila.

DARMACEM di De Luca Domenico & C. s.n.c.,

Via delle Mimose n. 24

67069 – Tagliacozzo (AQ)

Firma e timbro
DARMACEM
di De Luca Domenico & C. snc
Zona Industriale
67069 TAGLIACOZZO (AQ)
P.IVA 01540350865