

Decreto Dirigenziale n. 129 del 12/07/2012

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente, disinquinamento, protezione civile

Settore 5 Settore provinc.ecologia,tutela dell'amb.,disinquinam.,protez.civ. - BN -

Oggetto dell'Atto:

D.LGS. 152/06 E SMI - ARTT. 208 E 21. APPROVAZIONE PROGETTO IMPIANTO SPERIMENTALE DI RIFIUTI. DITTA THERMOPRESS SRL - SEDE LEGALE CAVALLINO TREPORTI (VE) - SEDE IMPIANTO: C.DA PIANELLA - ZONA PIP - 82020 SASSINORO (BN)



IL DIRIGENTE

PREMESSO CHE

- sul Supplemento ordinario alla G.U. n. 88 del 14 aprile 2006 Serie generale è stato pubblicato il D.Lgs.vo 3 Aprile 2006 n. 152 "Norme in materia Ambientale ";
- l'art. 208 disciplina l'autorizzazione unica per i nuovi impianti di smaltimento e di recupero rifiuti;
- l'art. 211 disciplina l'autorizzazione di impianti di ricerca e sperimentazione;
- le procedure per l'approvazione dei progetti e l'autorizzazione all'esercizio degli impianti di stoccaggio provvisorio e recupero rifiuti è regolamentata nella Delibera di Giunta Regionale della Campania n. 1411 del 27/07/2007 pubblicata sul BURC della Regione Campania n. 46 del 20 Agosto 2007 avente ad oggetto: "Modifica Delibera di Giunta Regionale n. 778 del 11.05.2007 avente ad oggetto:Decreto Legislativo 3 Aprile 2006 n. 152 "Norme in materia Ambientale". Procedure amministrative per il rilascio dell'autorizzazione unica per gli impianti di smaltimento e di recupero rifiuti di cui all'art. 208 e segg.;
- la Ditta Thermopress Srl Sede Legale CAVALLINO TREPORTI (VE) Piazzale Lio Grando, 19/10 Cap 30010 Frazione Punta Sabbioni Sede Unità Locale di sperimentazione C.da Pianella Zona P.I.P. 82020 SASSINORO (BN) P.Iva 03063770279, legalmente rappresentata dal Sig. Salvatore SANTONOCITO, nato a Catania il 30/09/1933 e residente a Catania in Via Luigi Rizzo n. 29 C.F. SNTSVT33P30C351N, ha presentato istanza intesa ad ottenere l'approvazione del progetto e l'autorizzazione all'esercizio di un impianto di sperimentazione e ricerca di rifiuti non pericolosi ai sensi dell'art. 211 del D.Lgs. 152/2006 e smi;
- in data 10/11/2011 prot. n. 0850719 è stato dato avvio del procedimento amministrativo ai sensi dell'art. 7 dell Legge 241/90 D. Lgs. 152/06 Parte IV art. 211;
- l'apposita Commissione Tecnica Istruttoria di cui alla Delibera di G.R. n. 1411/07, nelle sedute del 22/11/2011 e 15/01/2012 ha concluso l'istruttoria di competenza ritenendo necessario acquisire ulteriori integrazioni, da richiedere alla ditta, unitamente a quella eventualmente ritenute necessarie in sede di Conferenza dei Servizi;
- nella seduta della Conferenza dei Servizi istruttoria del 26/01/2012, veniva richiesta la documentazione integrativa dei verbali della CTI;
- la ditta ha trasmesso in data 21/05/2012, acquisita al ns. prot. 0389281 del 22/05/2012, la documentazione integrativa richiesta in sede di conferenza dei servizi del 26/01/12;
- la Conferenza di Servizi decisoria del 19/06/2012 ha concluso i propri lavori con l'espressione favorevole degli Enti intervenuti, e l'assenso di quelli assenti, Autorità di Bacino Liri Garigliano e Volturno, Provincia, ai sensi del comma 7 ter della L. 241/90 in quanto non hanno fatto pervenire alcuna comunicazione entro i termini di conclusione della C.d.S.
- L'ARPAC ha trasmesso nota n. 27860 del 18.06.2012 con la quale ritiene di poter esprimere parere favorevole con le seguenti indicazioni:
 - 1. doti le aree interessate dalla produzione di emissioni diffuse di odori, di aspirazione localizzata e/o generale con espulsione all'esterno e con eventuale sistema di abbattimento, assicurando il rispetto dei TLV previsti per gli ambienti di lavoro;
 - assicuri il rispetto dei limiti previsti per le polveri ed i SOV alle emissioni in atmosfera dal D.Lgs 152/06 parte V;
 - 3. svolga una attività di autocontrollo con frequenza annuale;
 - 4. dopo tre mesi dalla messa in esercizio, verifichi la compatibilità acustica prevedendo, in caso di superamento dei limiti differenziali assoluti opere di bonifica acustica, mediante Valutazione di Impatto Acustico effettuata da tecnico competente, dandone comunicazione a questa Agenzia con quindici giorni di anticipo;
 - realizzi, a valle della vasca imhoff, una vasca a perfetta tenuta per la raccolta delle acque reflue da gestire come rifiuti liquidi, ovvero si doti della specifica autorizzazione allo scarico rilasciata dall'autorità competente nel caso di immissione in recettori ambientali;
 - 6. si attenga a quanto indicato negli elaborati progettuali con particolare riferimento alle ultime integrazioni pervenute e ai codici CER individuati;
- La ditta, in sede di conferenza dei Servizi del 19/06/2012, ha chiarito:

- ✓ che per quanto riguarda l'impianto A, è in corso un contenzioso, e pertanto la sperimentazione sarà limitata esclusivamente a 3 giorni per un quantitativo non superiore a 4 t/g, e preventivamente sarà fatta comunicazione al Settore e all' ARPAC almeno 20 gg. prima;
- ✓ per quanto riguarda l'impianto B il quantitativo non supererà i 100 Kg al giorno (t.0,1);
- ✓ per quanto riguarda il punto 1 dell'indicazione ARPAC, per ciò che riguarda l'impianto A, poiché non vi è attività di stoccaggio di rifiuti, ma gli stessi vengono caricati direttamente nella tramoggia e trasferiti al trituratore che è dotato di convogliamento e trasporto in depressione, non vi sono emissioni in atmosfera, mentre l'impianto B è a ciclo chiuso con separatori per le polveri e pertanto non vi sono emissioni, confermando che per entrambi gli impianti non vi sono emissioni in atmosfera.
- ✓ in relazione al punto 5 delle indicazioni ARPAC, la ditta precisa che la vasca imhoff è
 collegata esclusivamente ai reflui civili (bagni) e che quando si riempe di fanghi di
 sedimentazione viene svuotata ed i rifiuti prelevati da una azienda autorizzata per lo
 smaltimento, mentre per quanto concerne l'impianto A i reflui vengono canalizzati in 2
 vasche a tenuta periodicamente svuotate da aziende autorizzate, mentre l'impianto B non
 produce reflui liquidi;
- √ per entrambi gli impianti per il ritiro dei rifiuti in entrata e per i materiali in uscita sarà stipulato un contratto con aziende autorizzate;
- ✓ La ditta ha dichiarato che ha già realizzato gli impianti e dovrà effettuare solo lavori accessori per la sistemazione interna degli impianti tecnici e la cartellonistica;
- ✓ su indicazione del Responsabile del Procedimento, Dr. Pagliuca, di stralciare dall'elenco il codice rifiuto 20.01.99;
- √ che nonostante i chiarimenti prodotti, di acconsentire alla richiesta del Sindaco di Sassinoro, e pertanto tra gli interventi a farsi, vi sarà anche una vasca a tenuta a valle della vasca imhoff;

CONSIDERATO CHE

• la ditta ha trasmesso in data 12/07/2012, acquisite in pari data al prot. n. 0535947, le integrazioni di cui alla Conferenza dei Servizi del 19/06/2012, in particolare relazione riepilogativa sulle quantità di stoccaggio e la potenzialità dell'impianto, che è parte integrante del presente atto come "Allegato 1" e "1 bis", nonché la Planimetria Generale impianto scala 1:200 che è parte integrante del presente atto come "Allegato 2";

VISTO

- il D.Lgs. 152 del 2006 e smi;
- La delibera n. 1411 del 27.07.2007;
- La D.G.R. 3466 del 3 giugno 2000;
- II D.D. n. 09 del 20.04.2009 dell' AGC 05;

VISTA

la proposta del Responsabile del procedimento per l'adozione del provvedimento di seguito riportato e l'attestazione di regolarità del procedimento amministrativo svolto, resa dalla posizione organizzativa competente;

DECRETA

Per quanto espresso in narrativa, che qui si intendono integralmente riportate e trascritte di:

APPROVARE, così come approva, ai sensi dell'art. 208 e 211 del D.Lgs. 152/06 e smi il progetto presentato dalla *Ditta Thermopress Srl - Sede Legale CAVALLINO – TREPORTI (VE) – Piazzale Lio Grando, 19/10 Cap 30010 – Frazione Punta Sabbioni – Sede Unità Locale di sperimentazione C.da Pianella – Zona P.I.P. - 82020 SASSINORO (BN) - P.Iva 03063770279, legalmente rappresentata dal Sig. Salvatore SANTONOCITO, nato a Catania il 30/09/1933 e residente a Catania in Via Luigi Rizzo n. 29 - C.F. SNTSVT33P30C351N*, di impianto di ricerca e di sperimentazione di rifiuti con le seguenti prescrizioni:

✓ assicuri il rispetto dei limiti previsti per le polveri ed i SOV alle emissioni in atmosfera dal D.Lgs 152/06 parte V e il rispetto delle TLV previsti per gli ambienti di lavoro;



- ✓ svolga una attività di autocontrollo delle emissioni in atmosfera con frequenza annuale;
- ✓ dopo tre mesi dalla messa in esercizio, verifichi la compatibilità acustica prevedendo, in caso di superamento dei limiti differenziali assoluti opere di bonifica acustica, mediante Valutazione di Impatto Acustico effettuata da tecnico competente, dandone comunicazione a questa Agenzia con quindici giorni di anticipo;
- ✓ realizzi, a valle della vasca imhoff, una vasca a perfetta tenuta per la raccolta delle acque reflue da gestire come rifiuti liquidi;
- ✓ si attenga a quanto indicato negli elaborati progettuali con particolare riferimento alle ultime integrazioni pervenute e ai codici CER individuati;

STABILIRE CHE:

- I codici Rifiuti da sperimentare con le relative quantità espresse in Tonnellate/giorno siano quelli indicati nell' "Allegato 1" e allegato 1 Bis al presente atto;
- L'impianto deve essere conforme all' "Allegato 2" al presente atto Planimetria Generale dell'impianto scala 1:200;
- i lavori, consistenti nella sistemazione interna delle aree, di cui all'allegato 2, costruzione di una vasca a tenuta a valle della imhoff, sistemazione della cartellonistica dovranno iniziare entro 1 (un anno) dal rilascio del presente decreto di approvazione e concludersi entro 3 (tre) anni, previa comunicazione inizio lavori allo scrivente Settore ed al Comune di Sassinoro ed alla definizione di eventuali adempimenti urbanistici, con il predetto Comune prevista dalla normativa vigente e dall'apposito Regolamento Comunale;
- la Ditta Thermopress Srl, al termine dei lavori, o anche nel caso di un loro completamento in anticipo rispetto al tempo massimo previsto, provvederà a dare comunicazione al Settore Provinciale Ecologia Tutela dell'Ambiente Disinquinamento della Regione Campania Via Santa Colomba C. Direzionale Benevento trasmettendo apposita perizia giurata di tecnico abilitato attestante la ultimazione dei lavori e la conformità con il progetto approvato;
- almeno 10 (dieci) gg. prima dell'avvio dell'esercizio provvisorio dell'impianto dovrà essere trasmessa la Polizza fidejussoria a prima escussione in favore del Presidente della Giunta Regionale della Campania per eventuali danni all'ambiente che possono determinarsi nell'esercizio dell'attività svolta;
- la garanzia finanziaria, così come ogni altra appendice, deve essere conforme a quanto previsto al punto 19 dell' allegato 1 alla D.G.R. n. 1411/07 e consegnata in originale e la firma del sottoscrittore per conto dell'Azienda di credito o della Compagnia di Assicurazioni, deve essere autenticata da un notaio, che dovrà altresì attestare che il soggetto ha titolo a sottoscrivere tale Atto:
- L'esercizio dell'impianto sperimentale e di ricerca sarà autorizzato, con successivo atto monocratico, ad avvenuta verifica dei lavori effettuati, da parte della Provincia di Benevento che espleterà i controlli, di cui all'art. 197 del D. Lgs.152/06, in merito alla conformità tra il progetto approvato con le relative prescrizioni e i lavori effettuati;

AUTORIZZARE, ai sensi dell'art. 269 del Decreto legislativo152/06, le emissioni in atmosfera prodotte dall'attività e di seguito specificate:emissioni diffuse di polveri (linea B).

PRECISARE CHE

 l'impianto deve essere realizzato e gestito nel rispetto delle indicazioni contenute nel progetto definitivo approvato con le relative prescrizioni;

NOTIFICARE, il presente Decreto alla *Ditta Thermopress Srl - Sede Legale CAVALLINO – TREPORTI* (VE) – Piazzale Lio Grando, 19/10 Cap 30010 – Frazione Punta Sabbioni – Sede Unità Locale di sperimentazione C. da Pianella – Zona P.I.P. - 82020 SASSINORO (BN) - P. Iva 03063770279.

INVIARE copia del presente Decreto all' A.G.C. Ecologia – Settore Tutela Ambiente – NAPOLI; Alla Provincia di Benevento; All' ARPAC di Benevento; Al Comune di Sassinoro (BN); All'ASL Bn1; All'Autorità di Bacino Liri – Garigliano Volturno – Al Settore Bollettino Ufficiale per la pubblicazione integrale sul B.U.R.C.

Dott. Antonello Barretta