

Decreto Dirigenziale n. 72 del 26/04/2012

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 - PARTE IV - ART. 208 (EX 210). APPROVAZIONE PROGETTO IMPIANTO IN PROCEDURE ORDINARIE DI CUI ALL'ART. 208 DEL D.LGS. 152/06 E SMI E AUTORIZZAZIONE ALL'ESECUZIONE DEI LAVORI PER LA MODIFICA ED AMPLIAMENTO DI UN IMPIANTO GIA' SCRITTO AL N. 31 DEL REGISTRO PROVINCIALE DEI RIFIUTI DI CUI AGLI ARTT. 214 - 216 DEL D.LGS. 152/06 E SMI. DITTA EUROFER SRL - LOCALITA' PONTE VALENTINO - ZONA IND.LE ASI Z5 - 82100 BENEVENTO. - IMPIANTO STOCCAGGIO - RECUPERO E MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI NON



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;
- 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 EUROFER Srl Sede Legale Via Ferriera, 2 83050 San Potito Ultra (AV) Sede Operativa C.da Ponte Valentino Zona Industriale ASI Z5,FG n. 33 p.lle 1142 1143 1144 sub 1 e 2 82100 BENEVENTO P.lva 02139460642, legalmente rappresentata dal Sig. Giovanni Zuccaro, nato a d Avellino il 16/03/1980 e residente a San Potito Ultra (AV) alla Via Ferriera n. 2 C.F. ZCCGNN80C16A509N, ha presentato istanza intesa ad ottenere l'approvazione del progetto per il recupero e messa in riserva di rifiuti non pericolosi ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e smi:
- la suddetta ditta è iscritta, ai sensi degli artt. 214 216 del D.Lgs. 152/06 e smi, al n. 31 del registro delle imprese della Provincia di Benevento per l'attività di recupero di rifiuti non pericolosi;
- l'Eurofer Srl è stata autorizzata alle emissioni in atmosfera con D.D. n. 11 del 17/03/2008 per l'attività di recupero di rifiuti non pericolosi, e con D.D. n. 05 del 08/02/2011 per l'attività di "Lavorazione materiali ferrosi";
- la ditta è stata esclusa da VIA con D.D. n. 684 del 26/10/2011 con le seguenti prescrizioni:
 - ◆ adottare un piano di monitoraggio del corretto smaltimento dei rifiuti derivanti dalla vasca a tenuta utilizzata per i reflui di origine igienico – sanitaria;
 - adottare un piano di monitoraggio della qualità dei reflui sversati nella condotta di pertinenza dell'ASI;
 - ◆ installazione di un massetto impermeabilizzato sul nuovo piazzale;
 - adottare misure di mitigazione dell'impatto acustico quali l'apposizione di barriere fonoassorbenti o fono isolanti;
- l'apposita Commissione Tecnica Istruttoria di cui alla Delibera di G.R. n. 1411/07, nella seduta del 18/01/2012 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 21/02/2012 è stato ritenuto necessario acquisire integrazioni e chiarimenti in merito al ciclo produttivo;
- l'Autorità di Bacino Liri Garigliano e Volturno con prot. n. 1698 del 23/02/2012 ha fatto pervenire nulla osta alla realizzazione dell'impianto in questione, richiamando il rispetto delle pertinenti prescrizioni, formulate per l'agglomerato industriale di Ponte Valentino nel parere n. 6784/2002, reso per la variante al piano ASI;
- la ditta ha trasmesso in data 20/03/2012 la documentazione/chiarimenti richiesti nella Conferenza dei Servizi del 21/02/2012;
- nella seduta della Conferenza di Servizi decisoria del 19/04/2012 sono stati acquisito, ai sensi del comma 7 dell'art. 14 ter della L.241/90 e smi, l'assenso del Comune di Benevento e del Consorzio ASI assenti alla suddetta seduta, nonché i pareri favorevoli della Provincia, dell'ASL BN1:
- I'ARPAC Dipartimento di Benevento ha fatto pervenire parere favorevole con nota preliminare, da formalizzare, con le seguenti indicazioni:
 - 1. realizzi il pozzetto di prelievo fiscale dello scarico a valle del depuratore a servizio del piazzale di 8000mq;

- 2. presenti tutte le planimetrie in scala adequata ad essere agevolmente leggibili;
- 3. che la gestione dei RAEE e il trattamento dei relativi codici CER richiesti vengano assoggettati alle specifiche normative di settore quali il D.Lgs. 151/05 e D.Lgs. 185/2007;
- 4. vengano definiti i volumi massimi di rifiuti messi in riserva in ogni momento sia complessivi sia per singole tipologie di rifiuti in base ai rispettivi pesi di volume;
- 5. si attenga a quanto indicato negli elaborati progettuali con particolare riferimento alle ultime integrazioni pervenute e ai codici CER individuati;
- 6. gestisca l'attività nel pieno rispetto delle normative ambientali di settore e adotti i più utili accorgimenti per garantire sempre un elevato livello di tutela ambientale;
- in sede di Conferenza dei Servizi del 19/04/2012 la ditta, così come rappresentata, ha fornito integrazione documentale e chiarimenti in merito a quanto richiesto dall' ARPAC in particolare:
 - ha precisato che rispetto all'impianto esistente i lavori a farsi riguarderanno la dismissione delle pareti new jersey che attualmente delimitano le due attività, quella dei rifiuti, esercitata in procedura semplificata, da quella delle lavorazioni delle MPS divenendo quindi un unico impianto di gestione rifiuti, nonché la realizzazione di un' area di stoccaggio delle MPS ed una area di stoccaggio rifiuti con i new jersey di separazione;
 - che il prospetto di prelievo fiscale dello scarico, a valle del depuratore, a servizio del piazzale di 8000 mq è stato già realizzato a seguito dell'autorizzazione da parte del Comune di Benevento e che in ogni caso le acque bianche della rete meteorica sono scaricate nella fognatura consortile ASI, ed allega l'atto di assenso n. 3 del 06.03.2010 del consorzio ASI;
 - ♦ ha depositato documento tecnico, circa la modalità di gestione dei rifiuti RAEE, non pericolosi, ai sensi del D.Lgs 151/05, relativa ai tre codici CER trattati;
 - si è impegnata a compilare e autocertificare l'apposita scheda predisposta dal Settore circa i volumi dei rifiuti trattati;

CONSIDERATO CHE

- la ditta ha trasmesso in data 23/04/2012, acquisito al ns. prot. n. 0312440, le integrazioni di cui alla Conferenza dei Servizi del 19/04/2012, in particolare scheda riepilogativa quantità e codici rifiuti da recuperare, che è parte integrante del presente atto come "Allegato 1" e Planimetria Generale impianto scala 1:500 (Allegato 13) che è parte integrante del presente atto come "Allegato 2";
- è pervenuto in data 24/04/2012, acquisito al prot. n. 0317056 del 24/04/2012, il parere formale del Dipartimento Arpac di Benevento, avente medesimo contenuto della nota preliminare inviata in sede di Conferenza dei Servizi;

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 del D.Lgs. 152/06 e smi il progetto dell'impianto, di recupero e messa in riserva di rifiuti non pericolosi ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e smi presentato dalla *Ditta EUROFER Srl - Sede Legale Via Ferriera*, 2 83050 San Potito Ultra (AV) – Sede Operativa C.da Ponte Valentino - Zona Industriale ASI Z5, FG n. 33 p.lle 1142 – 1143 – 1144 sub 1 e 2 - 82100 BENEVENTO – P.Iva 02139460642, legalmente rappresentata dal Sig. Giovanni Zuccaro, nato



a d Avellino il 16/03/1980 e residente a San Potito Ultra (AV) alla Via Ferriera n. 2 - C.F. ZCCGNN80C16A509N, con le seguenti prescrizioni:

- √ adottare un piano di monitoraggio del corretto smaltimento dei rifiuti derivanti dalla vasca a tenuta utilizzata per i reflui di origine igienico – sanitaria;
- ✓ adottare un piano di monitoraggio della qualità dei reflui sversati nella condotta di pertinenza dell'ASI e provvedere al rinnovo del relativo assenso alla sua scadenza;
- √ installare un massetto impermeabilizzato sul nuovo piazzale;
- √ adottare misure di mitigazione dell'impatto acustico quali l'apposizione di barriere fonoassorbenti o fono isolanti;
- ✓ gestire i RAEE e il trattamento dei relativi codici CER richiesti in conformità alle specifiche normative di settore quali il D.Lgs. 151/05 e D.Lgs. 185/2007;
- ✓ attenersi a quanto indicato negli elaborati progettuali con particolare riferimento alle ultime integrazioni pervenute e ai codici CER individuati;
- ✓ gestire l'attività nel pieno rispetto delle normative ambientali di settore e adotti i più utili accorgimenti per garantire sempre un elevato livello di tutela ambientale;

STABILIRE CHE:

- I codici Rifiuti da mettere in riserva (R13) e /o recuperare con le relative quantità espresse in Tonnellate/giorno siano quelli indicati nell' "Allegato 1" al presente atto;
- L'impianto deve essere conforme all' "Allegato 2" al presente atto Planimetria Generale dell'impianto scala 1:500;
- i lavori, consistenti nella la dismissione delle pareti new jersey che attualmente delimitano le due attività, quella dei rifiuti, esercitata in procedura semplificata, da quella delle lavorazioni delle MPS divenendo quindi un unico impianto di gestione rifiuti, nonché la realizzazione di un' area di stoccaggio delle MPS ed una area di stoccaggio rifiuti con i new jersey di separazione dovranno 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 Benevento ed alla definizione di eventuali adempimenti urbanistici, con il predetto Comune prevista dalla normativa vigente e dall'apposito Regolamento Comunale, fermo restando la particolare cautela da osservare trattandosi di impianto in esercizio con procedure semplificate;
- la Ditta EUROFER 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 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;
- a seguito dell'autorizzazione all'esercizio dell'impianto la Ditta Eurofer Srl dovrà richiedere alla provincia di Benevento la cancellazione dal registro delle procedure semplificate:

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

Camino E1 (impianto di aspirazione) con emissioni di polveri;

Camino E2 ed E3 (mulino trituratore) con emissioni di polveri;



con le seguenti prescrizioni:

- a) rispettare il ciclo produttivo e le tecnologie indicate nella relazione tecnica acquisita al prot. 0970155 del 21/12/2011 e successiva integrazione del 20/03/2012 prot. n. 0216553;
- b) adottare tutti gli accorgimenti o sistemi atti a contenere eventuali emissioni diffuse di polveri ;
- c) le valutazioni periodiche delle emissioni prodotte, dovranno effettuate **ogni anno**, e nei 30 gg successivi devono essere trasmesse al Settore Provinciale Ecologia, Tutela Ambiente, Disinquinamento di Benevento e al Dipartimento Prov.le ARPAC di Benevento;
- d) rispettare quanto previsto dall'art. 269 comma 8 del D.lgs 152/06 in caso di modifica dell'impianto autorizzato,in particolare:
 - comunicare, in via preventiva, la modifica non sostanziale;
 - richiedere, in via preventiva, l'aggiornamento dell'autorizzazione in caso di modifica sostanziale.

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 la *Ditta EUROFER Srl - Sede Legale Via Ferriera*, 2 83050 San Potito Ultra (AV) – Sede Operativa C.da Ponte Valentino - Zona Industriale ASI Z5;

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 Benevento; All'ASL Bn1; All'Autorità di Bacino Liri – Garigliano Volturno – Al Consorzio ASI – zona Industriale Ponte Valentino – Benevento; Al Settore Bollettino Ufficiale per la pubblicazione integrale sul B.U.R.C.

Dott. Antonello Barretta