A.G.C. 05 - Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile - Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento Protezione Civile - Caserta - Decreto dirigenziale n. 18 del 11 gennaio 2010 – Art 208 DLgs n 152 del 2006 - Ditta ECO TRANSIDER srl - Autorizzazione unica alla realizzazione e gestione di un impianto di smaltimento e recupero rifiuti non pericolosi nel Comune di Gricignano di Aversa alla via Stazione loc Pioppo Lungo, zona ASI

#### IL DIRIGENTE

#### Premesso che

- il DLgs 03 aprile 2006 n.152 detta norme in materia ambientale;
- -l'art. 208 del citato D.Lgs. 152/06 disciplina l'autorizzazione unica alla realizzazione e gestione degli impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti;
- -la ditta Eco Transider s.r.l., legalmente rappresentata da Ragosta Giuseppe, nato a San Giuseppe Vesuviano (Na) il 19.01.1990, con sede legale in Napoli alla via Gramsci 19, iscritta alla CCIAA di Napoli al n.801452 del REA, CF e P.IVA n.06205911214, ha presentato allo scrivente Settore in data 30.01.2009 n.prot.0082160 istanza volta ad ottenere l'autorizzazione per la realizzazione e gestione di un impianto di trattamento e recupero di rifiuti non pericolosi, nel Comune di Gricignano di Aversa (CE), alla via della Stazione loc.Pioppolungo zona ASI, su un'area di mq.18.830 ca., censita al N.C.T. del suddetto Comune al foglio 2, p.lle 10-16-5175-5177;
- -la ditta ha provveduto ad attivare la procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di cui alla parte II e allegato III alla parte seconda, elenco "A", p.9.a, del D.Lgs 152/06, per il progetto relativo all'impianto de quo;
- -con DD. n.813 del 23.10.2009 il Settore Tutela dell'Ambiente ha "escluso dalla procedura VIA" il progetto di che trattasi.

#### **Visto**

-l'istanza della citata società, la documentazione pervenuta a corredo dell'istanza medesima, nonché quella prodotta successivamente;

### Preso atto che

- -il Direttore Tecnico nominato responsabile della gestione dei rifiuti è il dott. Marcello Monaco, il quale è in possesso dei requisiti prescritti dalla normativa vigente;
- -la Commissione Tecnica Istruttoria di Caserta nella seduta del 14.10.2009, esaminata la documentazione, ha ritenuto che potesse essere sottoposta alla valutazione della Conferenza di Servizi.

### Considerato che

- -la Conferenza di Servizi, prevista dal D.Lgs. 152/06, nella seduta del 11.12.2009, acquisite le integrazioni prodotte dalla ditta nonché la valutazione di compatibilità ambientale, dopo aver verificato la congruità del progetto agli atti di questo Settore con il progetto definitivo approvato ai fini della Valutazione Impatto Ambientale, ha espresso "parere favorevole" all'approvazione del progetto ed al rilascio della autorizzazione unica ex art.208 D.Lgs.152/2006 e s.m.i, a condizione che la ditta depositi integrazioni e/o chiarimenti in ordine ai seguenti punti:
  - ubicazione del pozzo e relativo utilizzo;
  - chiarimenti sul contenuto della pag.20 della relazione tecnica che è incompleta;
  - chiarimenti sul mancato inserimento, nella tabella dei rifiuti trattati, di n.3 codici (CER 150102-020104-150104) che sono invece riportati nei diagrammi di flusso;
  - comunicazione per emissioni scarsamente rilevanti;
  - perizia giurata di tecnico abilitato attestante la sussistenza dei requisiti dei centri di raccolta RAEE ai sensi del punto 9.4 della DGR 1411/2007;
  - certificato prevenzione incendi;
- -la Eco Transider srl, con note prot. n. 1098856 del 18/12/2009 e prot. n. 0005186 del 05/01/2010, ha provveduto a depositare le integrazioni e/o chiarimenti richiesti dalla CdS e che, in particolare per quanto attiene alla presentazione del certificato prevenzione incendi, non essendo ancora realizzato l'impianto,

ha trasmesso il parere di conformità antincendio, riservandosi di inviare il certificato prevenzione incendi non appena acquisito;

- -il sito su cui sarà realizzato l'impianto, sulla scorta della documentazione presentata, ricade in zona ASI del vigente P.R.G. del Comune di Gricignano di Aversa (CE) e non è interessato da fenomeni franosi né soggetto a vincoli paesistici ed ambientali;
- -l'impianto è ubicato in zona ASI del Comune di Gricignano di Aversa, non dotato di piano di zonizzazione acustica, per cui si applicano i limiti di cui al DPCM 1 marzo 1991, e precisamente limite diurno e notturno di 70 dB(A), essendo la zona in questione individuata come "zona esclusivamente industriale";
- -dalla relazione tecnica presentata dalla ditta emerge che è garantito il rispetto dei limiti stabiliti dalla normativa in materia di inquinamento acustico presso i recettori più esposti;
- -dal punto di vista dell'inquinamento atmosferico l'attività svolta dà origine ad emissioni scarsamente rilevanti, come da comunicazione prot. n.1098856 del 18.12.2009;
- -a corredo della documentazione presentata, la ditta ha prodotto certificato aggiornato di iscrizione alla CCIAA di Napoli, comprensivo dei controlli di cui all'art. 2 del D.P.R. 03.06.98 n. 252 e recante nulla osta ai fini dell'art. 10 della legge 31 maggio 1965, n. 575 e s.m.;
- -ai sensi della normativa in materia di antimafia, con nota prot. n.0236436 del 18.03.2009, è stata inoltrata richiesta di informativa alla Prefettura di Napoli;
- -l'attività di gestione rifiuti, come previsto dall'art. 208 del D.Lgs. 152/06, deve essere coperta da idonee garanzie finanziarie che la ditta fornirà tenendo conto dei quantitativi autorizzati, secondo quanto stabilito in proposito dalle disposizioni vigenti.

#### Ritenuto che

 allo stato, in conformità alle determinazioni della Conferenza di Servizi, sussistono le condizioni per rilasciare, ai sensi e per gli effetti dell'art. 208 del D.Lgs. 152/06, alla ditta Eco Transider s.r.l., l'autorizzazione unica alla realizzazione e gestione dell'impianto di trattamento e recupero di rifiuti non pericolosi, da realizzare nel Comune di Gricignano di Aversa (CE) alla via della Stazione loc.Pioppolungo - zona ASI – su un'area di complessivi mq.18.830 ca.;

#### Visto

- il DD.n.18 del 10.08.2009
- la legge 7 agosto 1990, n°241 e s.m.i.;
- il decreto legislativo 25 luglio 2005 n 151;
- il decreto legislativo 03 aprile 2006 n 152;
- la delibera di G.R.C. n.1411/2007;
- il DD. n.813 del 23.10.2009:
- il verbale della Conferenza di Servizi del 11.12.2009;

Alla stregua dell'istruttoria effettuata dal RUP che ha proposto l'adozione del presente atto e della espressa dichiarazione di regolarità resa dal Dirigente del Servizio

# DECRETA

- 1) Ritenere la premessa parte integrante del presente provvedimento.
- 2) Prendere Atto degli esiti della Conferenza di Servizi, uniformandosi ad essi.
- **3) Approvare** il progetto dell'impianto di trattamento e recupero di rifiuti non pericolosi presentato dalla ditta Eco Transider srl.
- **4) Autorizzare** la medesima società a realizzare e gestire l'impianto nel Comune di Gricignano di Aversa (CE), alla via della Stazione loc. Pioppolungo zona ASI, su un'area di mq.18.830 ca. censita al N.C.T. del suddetto comune al foglio 2, p.lle 10-16-5175-5177, secondo le indicazioni contenute nella documentazione presentata e sottoposta al parere della Conferenza di Servizi, in conformità a quanto disposto dalla normativa vigente.

## 5) Stabilire che

 la durata della presente autorizzazione unica è di <u>dieci anni</u>, a far data dalla notifica del presente provvedimento, ed è rinnovabile, in conformità all'art. 208 c. 12 del D.Lgs. 152/06;

- l'autorizzazione resta in ogni caso subordinata all'esito dell'informativa antimafia, richiesta alla Prefettura di Napoli con nota prot. n.0236436 del 18.03.2009, il cui eventuale riscontro positivo comporterà la cessazione dell'efficacia dell'autorizzazione:
- prima dell'inizio dei lavori devono essere acquisiti, ove necessari, tutti i permessi, le autorizzazioni e le concessioni di legge;
- la presente autorizzazione non esonera la ditta Eco Transider srl dal conseguimento di ogni altro
  provvedimento di altre Autorità, previsto dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in questione; è fatto quindi obbligo di conseguire i provvedimenti autorizzativi connessi all'esercizio dell'attività
  ed in particolare gli obblighi in materia di sicurezza sul lavoro e di igiene pubblica;
- l'inizio lavori deve essere preventivamente comunicato, con lettera raccomandata, a questo Settore e alla Provincia di Caserta;
- le opere, previste negli elaborati progettuali approvati, devono essere ultimate nel termine massimo di 18 (diciotto) mesi dalla data di notifica del presente provvedimento; nel caso di completamento dei lavori in anticipo, rispetto ai tempi previsti, la ditta provvederà a darne comunicazione, con lettera raccomandata, allo scrivente Settore e alla Provincia di Caserta, che espleterà i controlli di competenza ai sensi dell'art. 197 del D.Lgs. 152/06;
- la Provincia di Caserta, avuta comunicazione del completamento dei lavori, provvederà a verificare ed attestare la conformità delle opere eseguite al progetto definitivo approvato trasmettendo, tempestivamente, tale certificazione allo scrivente Settore;
- sarà individuata successivamente, con raccomandata e anche via fax, la data di effettivo inizio dell'attività il cui esercizio può essere intrapreso solo e soltanto dopo che lo scrivente Settore ha acquisito:
  - 1. l'attestazione di conformità delle opere eseguite al progetto definitivo approvato rilasciata dalla Provincia di Caserta, di cui al punto precedente;
  - 2. apposita garanzia finanziaria (originale per il beneficiario) prestata dalla ditta Eco Transider s.r.l., anche sotto forma di polizza fidejussoria, a prima escussione e debitamente autenticata, per un importo garantito calcolato secondo le disposizioni vigenti, il cui beneficiario è il Presidente pro-tempore della Giunta Regionale della Campania; la durata di tale garanzia deve coprire tutto il periodo d'esercizio dell'attività di cui alla presente autorizzazione, nonché i tempi tecnici (mediamente dodici mesi) necessari per la sistemazione finale del sito interessato e può essere svincolata solo dopo opportuna certificazione, rilasciata dalla Provincia di Caserta, attestante l'avvenuto ripristino dell'area in questione;
- nell'impianto può essere svolta solo attività di trattamento e recupero di rifiuti non pericolosi, mediante operazioni di raggruppamento preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D12 (D13), ricondizionamento preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D13 (D14), deposito preliminare (D15), recupero/riciclo dei metalli e dei composti metallici (R4), riciclo/recupero di altre sostanze inorganiche (R5), messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (R13);
- l'impianto deve essere realizzato e gestito nel rispetto della normativa vigente in materia, nonché sulla base delle indicazioni e nell'ambito del progetto definitivo approvato;
- l'attività sarà svolta, come da dichiarazione della ditta, su una superficie utile di mq.16.800 ca per cui, ai sensi della DGR 1411/2007, in detto impianto non possono essere stoccati, in ogni momento, più di 3.988 mc. di rifiuti, equivalenti a 8.570 tonnellate, nel rispetto dei limiti temporali stabiliti dall'art. 183 del D.Lgs. 152/06, mentre la quantità giornaliera di rifiuti che può essere sottoposta ad operazioni di trattamento è pari a 96 tonnellate;
- la ditta, allo scadere della gestione, deve provvedere al ripristino ambientale, riferito agli obiettivi di recupero e sistemazione dell'area, in relazione alla destinazione d'uso prevista dall'area stessa, previa verifica dell'assenza di contaminazione ovvero, in presenza di contaminazione, alla bonifica dell'area, da attuarsi con le procedure e le modalità indicate dal D.Lgs.152/06;
- le tipologie ammissibili allo stoccaggio ed i quantitativi annui di rifiuti non pericolosi da trattare e/o da recuperare nell'impianto sono riportati, per singola tipologia di rifiuto con le relative operazioni, nelle seguenti tabelle; inoltre, i quantitativi trattati e/o recuperati, non devono superare complessivamente le 35.700 tonn/anno, pari a mc.19.131:

COD. CER	DESCRIZIONE	tonn/ anno	mc/ anno	OPERAZIONI
150104	Imballaggi metallici		7.000	R13-R4-R5
160106	veicoli fuori uso non contenenti liquidi né altre compo- nenti pericolose			
160116	serbatoi per gas liquido			
160117	metalli ferrosi			
160118	metalli non ferrosi			
160122	componenti non specificati altrimenti			
170405	ferro e acciaio	17.500		
170407	metalli misti			
191001	rifiuti di ferro e acciaio			
191202	metalli ferrosi			
191203	metalli non ferrosi			
200140	Metallo			
200307	rifiuti ingombranti			

COD. CER	DESCRIZIONE	tonn/ anno	mc/ anno	OPERAZIONI	
120101	limatura e trucioli di materiali ferrosi	7.000	3.500	R13-R4-R5	
120102	polveri particolato di materiali ferrosi				
120103	limatura e trucioli di materiali non ferrosi				
120104	polveri particolato di materiali non ferrosi				
		_			
160214	apparecchiature fuori uso diverse da quelle di cui alla voce 160209 e 160213	2.800	2.154	R13-R4-R5	
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso diversi da quelli di cui alla voce 160215				
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso diverse da quelle di cui alla voce 200121-200123-200135				
020104	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)		4.900	R13-R4-R5 D13-D14-D15	
150102	imballaggi in plastica				
191004	fluff-frazione leggera e polveri diverse da quelle di cui alla voce 191003				
191006	altre frazioni diverse da quella alla voce 191005				
191204	plastica e gomma				
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal tratta- mento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 191211	4.900			
200101	carta e cartone				
200139	plastica				
200203	altri rifiuti non biodegradabili				
200301	rifiuti urbani non differenziati				
170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301*	3.500	1.577	R13-D15	
Totale 35.700 19.131					

### 6) Precisare che

- -è fatto obbligo alla ditta Eco Transider s.r.l. di rispettare gli elaborati tecnici, nonché gli intendimenti gestionali descritti nella relazione tecnica e negli elaborati allegati all'istanza e a conferma ed integrazione di quanto dichiarato dall'istante, l'esercizio dell'attività è assoggettato a tutte le prescrizioni previste dalla D.G.R. 1411/2007, con particolare riferimento alle dotazioni minime per l'impianto, alle modalità di stoccaggio, alla bonifica dei contenitori e ai criteri di gestione;
- -devono essere mantenute in efficienza, nel tempo, le impermeabilizzazioni della pavimentazione, delle canalette e dei pozzetti di raccolta degli eventuali sversamenti su tutte le aree interessate dal deposito e dalla movimentazione dei rifiuti, nonché del sistema di raccolta delle acque meteoriche;
- -l'impianto è ubicato in zona ASI del Comune di Gricignano di Aversa, non dotato di piano di zonizzazione acustica, per cui si applicano i limiti di cui al DPCM 1 marzo 1991, e precisamente limite diurno e notturno di 70 dB(A), essendo la zona in questione individuata come "zona esclusivamente industriale";
- -il capannone per lo stoccaggio deve essere attrezzato per fronteggiare eventuali emergenze e per contenere i rischi per la salute dell'uomo e per l'ambiente;
- -devono essere effettuati i dovuti controlli al fine di verificare la sussistenza dei requisiti della dichiarata scarsa rilevanza delle emissioni in atmosfera, ai sensi del c. 1, art. 272 del D.Lgs. 152/06, di cui alla comunicazione prot. n.1098856 del 18.12.2009;
- -deve essere evitato il pericolo di incendi e prevista la presenza di dispositivi antincendio di primo intervento, fatto salvo quanto espressamente prescritto in materia dai Vigili del Fuoco, nonché osservata ogni altra norma in materia di sicurezza, in particolare, quanto prescritto dal D.Lgs. 81/08;
- -in materia di RAEE la Eco Transider s.r.l., deve attenersi a quanto espressamente disposto dal D.Lgs. 151/05:
- -la movimentazione dei rifiuti deve essere annotata nell'apposito registro di carico e scarico di cui all'art. 190 del D.Lgs. 152/06; le informazioni contenute nel registro devono essere rese accessibili in qualunque momento all'autorità di controllo;
- -i rifiuti in uscita dall'impianto, accompagnati dal formulario di identificazione, di cui all'art. 193 del D.Lgs. 152/06, devono essere conferiti a soggetti regolarmente autorizzati alle attività di gestione degli stessi;
- -il presente provvedimento sarà oggetto di riesame, da parte dello scrivente Settore, in sede di rinnovo dell'autorizzazione e/o qualora si dovessero prevedere modifiche sostanziali rispetto alla presente autorizzazione:
- -la presente autorizzazione, corredata di una copia di tutta la documentazione trasmessa in allegato all'istanza di autorizzazione dalla ditta Eco Transider s.r.l., deve essere sempre custodita durante lo svolgimento dell'attività, anche in copia, presso l'impianto di che trattasi e resa accessibile in qualunque momento all'autorità di controllo.
- **7)Prendere atto** della nomina a direttore tecnico responsabile della gestione dei rifiuti il dott.Marcello Monaco:
- 8)Notificare il presente provvedimento alla ditta Eco Transider s.r.l.:
- **9)Inviarne** copia al Sindaco del Comune di Gricignano di Aversa (CE), all'ASL CE, distretto n. 35, di Gricignano d'Aversa, all'ARPAC Dipartimento Provinciale di Caserta, alla Provincia di Caserta che, in conformità a quanto disposto dall'art 197 del D.Lgs. 152/06, procederà agli opportuni controlli i cui esiti dovranno essere tempestivamente trasmessi allo scrivente Settore;
- **10)Inoltrario**, infine, all'AGC Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento e P.C., alla Segreteria di Giunta, al Settore B.U.R.C. per la pubblicazione.

D.ssa Maria Flora Fragassi