



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

DIRETTORE GENERALE/
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE
STAFF

Dott. Barretta Antonello

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
171	15/11/2022	17	7

Oggetto:

Ditta EMME ECOLOGIA SRL con impianto di stoccaggio e trattamento di rifiuti pericolosi e non pericolosi ubicato nel Comune di Gricignano di Aversa - Presa d'atto di una variante non sostanziale in corso d'opera

	Data registrazione	
	Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
	Data dell'invio al B.U.R.C.	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Finanziarie (Entrate e Bilancio)	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Strumentali (Sist. Informativi)	

IL DIRIGENTE

Premesso che

- l'art.208 del DLgs.n.152/2006 e smi "Norme in materia ambientale" disciplina la procedura per l'approvazione dei progetti e le autorizzazioni per i nuovi impianti di smaltimento e di recupero rifiuti;
- la Giunta Regionale con deliberazione n.8/2019, che ha modificato la n.386/2016, ha dettagliato la procedura di approvazione dei progetti e l'autorizzazione alla realizzazione degli impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti da rilasciarsi ai sensi dell'art. 208 del precitato decreto;
- con D.D. n.183 del 03/08/2011, è stata rilasciata alla ditta EMME ECOLOGIA srl - P.IVA 06354891217 - con sede legale in Napoli alla via Seggio del Popolo 22, iscritta alla CCIAA di Napoli al n.809590 del REA, l'autorizzazione unica per la realizzazione e gestione di un impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti pericolosi e non pericolosi, ubicato nel Comune di Gricignano di Aversa (CE) alla via Bortone snc zona ASI, su un'area di su un'area di mq.2.239 ca, censita al N.C.E.U. del suddetto Comune al foglio 3 p.la 5471 sub 9;
- con D.D. n.237 del 31/10/2012 è stata rilasciata alla ditta l'autorizzazione definitiva all'esercizio;
- con D.D. n.135 del 07/07/2020 si è preso atto dell'adeguamento dell'impianto alla DGR 223/2019;
- con D.D. n.73 del 31/03/2021 è stato approvato un progetto di variante sostanziale, che con D.D. n.57 del 24/03/2017 della UOD "Staff Tecnico-Amministrativo - Valutazioni Ambientali - Autorità Ambientale", ha ottenuto parere favorevole di VIA, con prescrizioni.

Considerato che la ditta, nelle more del completamento dei lavori di cui alla variante sostanziale approvata con D.D. n.73/2021, ha presentato istanza, acquisita al prot.reg n.0489662 del 06/10/2022 volta ad ottenere una presa d'atto di una variante non sostanziale in corso d'opera, di seguito specificata, allegando la documentazione prevista dalla DGR 8/2019.

Ritenuto che, sulla scorta della relazione tecnica asseverata a firma del dott. Marcello Monaco, sussistono le condizioni per procedere alla Presa d'Atto della variante non sostanziale richiesta dalla ditta.

Dato atto che il presente provvedimento è pubblicato secondo le modalità di cui alla L.R. 23/2017 "Regione Campania Casa di Vetro. Legge annuale di semplificazione 2017".

Visti

il DLgs. n.152/2006 e smi; la DGR n.8/2019; la Legge n.241/1990 e smi;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dall'avv. Giuseppe Miniero che ha proposto l'adozione del presente atto e della formale dichiarazione relativa all'obbligo di astensione in caso di conflitti di interessi, resa ai sensi dell'art.6/bis della L.241/1990 e dell'art.6 co.2 DPR 62/2013.

DECRETA

1. di PRENDERE ATTO della variante non sostanziale per l'impianto di gestione rifiuti pericolosi e non pericolosi, ubicato in Gricignano di Aversa alla via Bortone zona ASI, proposta dalla ditta EMME ECOLOGIA srl - P.IVA 06354891217 – nelle more del completamento dei lavori di cui alla variante sostanziale approvata con D.D. n.73/2021, consistente (come dettagliatamente descritto nella relazione tecnica asseverata e riportato nelle planimetrie allegate a firma del dott. Marcello Monaco) in:

- Modifica del layout dell'impianto di sterilizzazione;
- Modifica e spostamento di alcune aree di stoccaggio e gestione;
- Eliminazione di un punto di emissione in atmosfera resa possibile dal convogliamento di tutte le sorgenti di emissione in atmosfera in un unico punto di emissione (indicato in planimetria E1) collegato ad un impianto di abbattimento più performante di quello precedentemente autorizzato;
- Sostituzione di 4 codici CER (060314 con 161002 - 120105 con 160306 - 090101* con 120108* - 090104* con 130802*);
- Aggiunta di 2 codici CER (150107 e 170202);
- Ridistribuzione di alcuni quantitativi in ingresso e dello stoccaggio massimo contemporaneo senza modifica dei quantitativi totali attualmente autorizzati

2. di STABILIRE che, ferme le prescrizioni di cui al D.D. n.73/2021:

- nell'impianto che svolge attività di gestione di rifiuti pericolosi e non pericolosi, non possono essere stoccati, in ogni momento, più di 475,73 tonn. di rifiuti non pericolosi (come dettagliatamente specificato nelle tabelle allegate alla relazione tecnica asseverata) e più di 49,86 di rifiuti pericolosi (come dettagliatamente specificato nelle tabelle allegate alla relazione tecnica asseverata), nel rispetto dei limiti temporali stabiliti dall'art.183 del DLgs. 152/06;
- le tipologie ammissibili allo stoccaggio ed i quantitativi annui di rifiuti pericolosi e non pericolosi da gestire nell'impianto sono riportati nelle seguenti tabelle aggiornate e non devono superare complessivamente 16.594 tonn/anno (di cui 11.198 tonn/anno di rifiuti non pericolosi e 5.396 tonn/anno di rifiuti pericolosi):

RIFIUTI SOLIDI NON PERICOLOSI

CER	Descrizione	Operazioni	Quantitativi annuali in ingresso
			Tonn/anno

150101	Imballaggi in carta e cartone	R13-R12	600	
150105	Imballaggi in materiali compositi			
150106	Imballaggi in materiali misti			
191201	Carta e cartone		450	
200101	Carta e cartone			
150102	Imballaggi in plastica			
160119	Plastica			
170203	Plastica			
191204	Plastica e gomma			
200139	Plastica			
200307	Rifiuti ingombranti			
150103	Imballaggi in legno			450
170201	Legno			
191207	Legno diverso da 191206*			
200138	Legno, diverso da 200137*		300	
160306	rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05			
170405	Ferro e acciaio		900	
191001	Rifiuti di ferro e acciaio			
191202	Metalli ferrosi			
200140	Metallo			
170904	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901*, 170902* e 170903*		900	
150107	Imballaggi di vetro		300	
170202	vetro			
150104	Imballaggi metallici		300	
170401	Rame, bronzo, ottone			
170402	Alluminio			
170403	Piombo			
170404	Zinco			
170406	Stagno			
170407	Metalli misti			
191002	Rifiuti di metalli non ferrosi			
191203	Metalli non ferrosi			
160604	Batterie alcaline (tranne 160603*)			300
160605	Altre batterie ed accumulatori			
200134	Batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133*	30		
090107	Carta e pellicola per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento			
150203	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da 150202*			
160304	Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303*			
180104	Rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni (es. bende, ingessature, lenzuola, indumenti monouso, assorbenti igienici)			
180107	Sostanze chimiche diverse da 180106*			
180109	Medicinali diversi da 180108*			
			R13-R12	300
			D15-D13	

200132	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 200131*		30
160505	Gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 160504*		300
070514	Rifiuti solidi, diversi da quelli di cui alla voce 070513		300
170411	Cavi, diversi da 170410*		60
200203	Altri rifiuti non biodegradabili		300
170604	Materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03	D15-D13	30
190905	Resine a scambio ionico saturate o esaurite		300
190904	Carbone attivo esaurito		300
160214	Apparecchiature fuori uso, diverse da 160209* a 160213*	R13-R12	3000
160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da 160215*		150
200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121*, 200123* e 200135*		150

RIFIUTI SOLIDI PERICOLOSI

CER	Descrizione	Operazioni	Quantitativi annuali in ingresso
			Tonn/anno
160209*	Trasformatori e condensatori contenenti PCB	R13-R12	300
160210*	Apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da 160209*		150
160213*	Apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolosi, diversi da 160209* e 160212*		450
160215*	Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso		30
200135*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da 200121* e 200123* contenenti sostanze pericolose		150
080317*	Toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	R13 D15	30
150110*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze		150
150202*	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose		30
160504*	Gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose		150
160601*	Batterie al piombo		150
170410*	Cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose		30
180103*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni		1296

180106*	Sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose		150
180202*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni		10
200121*	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio		30
200123*	Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi		150
200131*	Medicinali citotossici e citostatici		30
200133*	Batterie e accumulatori di cui alle voci 160601*, 160602* e 160603* nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie		30
160212*	Apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere		D15
170601*	Materiali isolanti, contenenti amianto	30	

RIFIUTI LIQUIDI NON PERICOLOSI

CER	Descrizione	Operazioni	Quantitativi annuali in ingresso
			Tonn/anno
161002	rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01	D15-D13-D9	500
161004	Concentrati acquosi		
180107	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06		
190812	fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 11		

RIFIUTI LIQUIDI PERICOLOSI

CER	Descrizione	Operazioni	Quantitativi annuali in ingresso
			Tonn/anno
060311*	sali e loro soluzioni, contenenti cianuri	D15-D13-D9	1000
060313*	sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti		
070101*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri		
070201*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri		
070301*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri		
070501*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri		
070601*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri		
070701*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri		

130105*	emulsioni non clorurate
130802*	altre emulsioni
110105*	acidi di decappaggio
110106*	acidi non specificati altrimenti
110107*	basi di decappaggio
110111*	soluzioni acquose di lavaggio, contenenti sostanze pericolose
110113*	rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose
120301*	soluzioni acquose di lavaggio
130104*	emulsioni clorurate
120108*	emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni
161001*	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose
180106*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose

RIFIUTI SANITARI A STERILIZZAZIONE

CER	Descrizione	Operazioni	Quantitativi annuali in ingresso
			Tonn/anno
180103*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	R13-R12 D15-D13	900
180202*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni		

3. di RIMODULARE il quadro riepilogativo delle emissioni in atmosfera per l'attività di gestione rifiuti, così come di seguito riportato, ferme le precedenti prescrizioni di cui alla D.D. n.73/2021:

Sigla	Descrizione	Parametro	Sistema utilizzato	Frequenza	Metodo di campionamento	Unità di misura
E1	Depolveratore a secco – filtro a carboni attivi	Polveri	Campionamento periodico	Annuale	UNI EN 13284-1:2017	mg/Nmc
		Odori	Campionamento periodico	Annuale	UNI EN 13725:2004	U.O./mc

4. di RICHIAMARE i precedenti decreti le cui condizioni e prescrizioni restano ferme e invariate in capo alla responsabilità della ditta.

5. di PRECISARE CHE:

- l'autorizzazione è sempre subordinata all'esito dell'informativa antimafia della Prefettura competente, per cui una eventuale informazione positiva comporterà la cessazione immediata dell'efficacia dei provvedimenti di autorizzazione;
- Il presente provvedimento è soggetto a diffida, sospensione e successivamente a revoca nel caso non sia tempestivamente comunicato il cambio del Legale Rappresentante, la variazione dell'assetto societario e qualora risultino modifiche all'impianto non autorizzate, nonché nei casi di rilevata pericolosità o dannosità dell'attività esercitata per la salute pubblica e per l'ambiente, nonché nei casi di inosservanza alle prescrizioni, fermo restando che la ditta è tenuta ad adeguarsi alle disposizioni, anche regionali, più restrittive che dovessero essere emanate, come previsto dall'art.208 co.13 del DLgs.152/2006 e smi;
- la ditta, pena il rischio di revoca dell'autorizzazione, dovrà comunicare tempestivamente alla UOD eventuali stati di insolvenza da cui possano scaturire procedure concorsuali e/o di liquidazione ovvero altre situazioni di messa in pericolo del patrimonio generale della ditta e/o del soggetto che ha rilasciato la garanzia finanziaria (Azienda di Credito, Compagnia di Assicurazioni etc);
- tutti gli Enti di riferimento provvederanno, per quanto di competenza, ad effettuare controlli e monitoraggi presso l'impianto de quo, al fine di verificare l'osservanza delle prescrizioni contenute nell'atto

autorizzativo, trasmettendo tempestivamente gli esiti alla UOD per l'adozione dei provvedimenti consequenziali.

6. **di NOTIFICARE** il presente provvedimento alla ditta.
7. **di INVIARE** copia del presente atto, per le rispettive competenze a: Sindaco del Comune di Gricignano di Aversa, ASL/CE-UOPC di Gricignano di Aversa, Ente Idrico Campano, Consorzio ASI di Caserta, VV.FF. di Caserta, ARPAC Dipartimento Provinciale di Caserta e Provincia di Caserta.
8. **di INVIARE**, ai sensi dell'art.212 del DLgs 152/2006, copia del presente atto all'Albo nazionale dei gestori ambientali di Napoli.
9. **di INVIARE** copia per opportuna conoscenza, alla Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali.
10. **di INVIARE** copia alla UOD "Osservatori ambientali - Documentazione ambientale - Coordinamento e controllo autorizzazioni ambientali regionali" per l'aggiornamento della banca dati, nonché alla Segreteria di Giunta per l'archiviazione.

Avverso il presente provvedimento, ai sensi dell'art. 3, comma 4, della Legge 241/90, è ammesso ricorso giurisdizionale amministrativo al TAR della Campania o, in alternativa, al Capo dello Stato, rispettivamente entro 60 (sessanta) ed entro 120 (centoventi) giorni dalla data di notifica dell'atto medesimo.