



## *Giunta Regionale della Campania*

### **DECRETO DIRIGENZIALE**

DIRETTORE GENERALE/  
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE  
STAFF

**Dott. Ramondo Antonio**

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
<b>277</b>	<b>03/12/2020</b>	<b>17</b>	<b>7</b>

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***

	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)	

**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.lla 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.5 del 14/01/2013 si è preso atto di una variante non sostanziale;
- con D.D. n.255 del 24/06/2013 il progetto della ditta è stato escluso dalla procedura di valutazione di impatto ambientale, su conforme giudizio della Commissione VIA - VI - VAS espresso nella seduta del 31/01/2013, con prescrizioni;
- con D.D. n.266 del 26/11/2015 è stato approvato un progetto di variante sostanziale;
- con D.D. n.149 del 16/12/2016 si è preso atto di una variante non sostanziale;
- con D.D. n.55 del 21/04/2017 si è preso atto di una variante non sostanziale;
- con D.D. n.28 del 08/02/2019 si è preso atto di una variante non sostanziale;
- con D.D. n.96 del 27/05/2019 si è preso atto di una variante non sostanziale;
- con D.D. n.135 del 07/07/2020 si è preso atto dell'adeguamento dell'impianto alla DGR 223/2019;

**Considerato che** la ditta ha presentato istanza, acquisita al prot. reg. n.0550129 del 19/11/2020 volta ad ottenere una presa d'atto di variante non sostanziale di seguito specificata, allegando la documentazione prevista dalla DGR 8/2019.

**Ritenuto** che sussistono le condizioni per procedere alla presa d'atto della variante non sostanziale in favore della 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 Delibera di Giunta Regionale n.8/2019;

la Legge n.241/1990 e smi;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Responsabile del Procedimento, 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 degli artt.6/bis L.241/1990 e 6 co.2 DPR 62/2013.

**D E C R E T A**

**1. di PRENDERE ATTO** della variante non sostanziale presentata dalla ditta EMME ECOLOGIA SRL - P.IVA 06354891217 – senza aumento di superficie, di quantitativi ed operazioni già autorizzate consistente:

- aggiunta di n.2 codici CER non pericolosi 150107 e 170202 che saranno stoccati all'interno di cassoni a tenuta dotati di copertura posti sul piazzale esterno in area dotata di pavimento industriale impermeabile (come da planimetria e relazione tecnica asseverata a corredo dell'istanza).
- sostituzione di n.2 codici CER non pericolosi: 020304 con 200203 - 120105 con 160306 che saranno stoccati all'interno di cassoni a tenuta dotati di copertura posti sul piazzale esterno in area dotata di pavimento industriale impermeabile (come da planimetria e relazione tecnica asseverata a corredo dell'istanza).

**2. di SPECIFICARE CHE:**

- per quanto attiene alla gestione dei rifiuti, la ditta dovrà rispettare gli elaborati tecnici, nonché gli intendimenti gestionali descritti nella relazione tecnica e nella documentazione agli atti e a conferma ed integrazione di quanto dichiarato dall'istante, l'esercizio dell'attività è assoggettato a tutte le prescrizioni previste dalla DGR n.8/2019, con particolare riferimento alle dotazioni minime per l'impianto, alle modalità di stoccaggio, alla bonifica dei contenitori e ai criteri di gestione;
- l'impianto dovrà essere gestito nel rispetto degli elaborati progettuali autorizzati;
- nell'impianto può essere svolta attività di gestione di rifiuti non pericolosi mediante operazioni R13-R12-D15-D13 nonché attività di gestione di rifiuti pericolosi mediante le operazioni R13-R12--D15;
- l'attività sarà svolta su una superficie utile di mq. 2.239 ca. e in detto impianto non possono essere stoccati, in ogni momento, più di 50 tonn. di rifiuti non pericolosi e più di 48 tonn. di rifiuti pericolosi, 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 14.494 tonn/anno (di cui 10.998 tonn/anno di rifiuti non pericolosi e 3.496 tonn/anno di rifiuti pericolosi):

RIFIUTI NON PERICOLOSI

CER	DESCRIZIONE	ATTIVITÀ	QUANTITA'
150101	Imballaggi in carta e cartone	R13-R12 D15-D13	600 t/a
150105	Imballaggi in materiali compositi		
150106	Imballaggi in materiali misti		
191201	Carta e cartone		
200101	Carta e cartone		
150102	Imballaggi in plastica	450 t/a	
160119	Plastica		
170203	Plastica		
191204	Plastica e gomma		
200139	Plastica		
150103	Imballaggi in legno		450 t/a
170201	Legno		
191207	Legno diverso da 191206*		
200138	Legno, diverso da 200137*		
170405	Ferro e acciaio	900 t/a	
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*	1200 t/a	
200307	Rifiuti ingombranti	300 t/a	
150104	Imballaggi metallici	300 t/a	
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	300 t/a	
160604	Batterie alcaline (tranne 160603*)		
160605	Altre batterie ed accumulatori		
200134	Batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133*	30 t/a	
090107	Carta e pellicola per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento	300 t/a	
150203	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da 150202*	30 t/a	
160304	Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303*	30 t/a	
170604	Materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03	60 t/a	
170411	Cavi, diversi da 170410*	30 t/a	
180104	Rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni (es. bende, ingessature, lenzuola, indumenti monouso, assorbenti igienici)	300 t/a	
180107	Sostanze chimiche diverse da 180106*	30 t/a	

180109	Medicinali diversi da 180108*		288 t/a
190904	Carbone attivo esaurito		300 t/a
190905	Resine a scambio ionico saturate o esaurite		300 t/a
200132	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 200131*		30 t/a
160505	Gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 160504*		300 t/a
200203	altri rifiuti non biodegradabili		300 t/a
160306	rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05		300 t/a
150107	imballaggi di vetro		300 t/a
170202	Vetro		300 t/a
160214	Apparecchiature fuori uso, diverse da 160209* a 160213*	R13-R12	3000 t/a
160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da 160215*		150 t/a
200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121*, 200123* e 200135*		150 t/a

#### RIFIUTI PERICOLOSI

CER	DESCRIZIONE	ATTIVITÀ	QUANTITA'
160209*	Trasformatori e condensatori contenenti PCB	R13-R12	300 t/a
160210*	Apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da 160209*		150 t/a
160213*	Apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolosi, diversi da 160209* e 160212*		450 t/a
160215*	Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso		30 t/a
200135*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da 200121* e 200123* contenenti sostanze pericolose		150 t/a
080317*	Toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	R13-D15	30 t/a
150110*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze		150 t/a
150202*	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose		30 t/a
160504*	Gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose		150 t/a
160212*	Apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere		150 t/a
160601*	Batterie al piombo		150 t/a
170601*	Materiali isolanti, contenenti amianto		30 t/a
170410*	Cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose		30 t/a
180103*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni		1296 t/a
180106*	Sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose		150 t/a
180202*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni		10 t/a
200121*	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio		30 t/a
200123*	Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi		150 t/a
200131*	Medicinali citotossici e citostatici		30 t/a
200133*	Batterie e accumulatori di cui alle voci 160601*, 160602* e 160603* nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie		30 t/a

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

4. 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.

5. **di NOTIFICARE** il presente provvedimento alla ditta.

6. **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.

7. **di INVIARE**, ai sensi dell'art.212 del DLgs 152/2006, copia del presente atto all'Albo nazionale dei gestori ambientali di Napoli.

8. **di INVIARE** copia per opportuna conoscenza, alla Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali.

9. **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.

dr. Antonio Ramondo

(firmato ex art.3 co.2 DLgs.39/1993)