



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
244	16/11/2020	17	9

Oggetto:

D. Lgs. n. 152/06 - art. 208 - Autorizzazione alla modifica non sostanziale e rettifica del D.D. n. 291 del 28.11.2019.

Autorizzazione Unica alla realizzazione ed esercizio di un impianto di rifiuti speciali non pericolosi ubicato nel Comune di Sarno, Traversa di Via Ingegno snc, Zona Industriale D.D. n. 291 del 28.11.2019 e successivo D.D. n. 50 del 25.02.2020. Ditta PRT Srl Polyuteran Recycling Technology con sede legale nel Comune di Sarno, Via Ingegno snc.

	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 la ditta PRT Srl Polyuteran Recycling Technology , con sede legale nel Comune di Sarno, Via Ingegno snc, legale rappresentante sig. ***OMISSIS*** **, nato a ***OM il***OMISSIS** per l'impianto ubicato nel comune di Sarno, Traversa di Via Ingegno snc, ai sensi dell'art. 208, del D.Lgs 152/06, è titolare: del D.D. n. 291 del 28.11.2019 autorizzazione unica alla realizzazione ed esercizio di un impianto di rifiuti speciali non pericolosi; del D.D. n. 50 del 25.02.2020, autorizzazione alla modifica non sostanziale, variante in corso d'opera;

CHE in data 04.09.2020, prot. 404603, il sig. ***OMISSIS*** **, ha presentato istanza di modifica non sostanziale, dell'impianto de quo consistente:

- nell'installazione di una pesa a ponte;
- nell'installazione di ulteriori compartimentazioni delle aree destinate alla messa in riserva;
- un monitoraggio spontaneo delle emissioni odorigene;

CHE in data 16.11.2020, prot. 0542047, la Ditta ha trasmesso il Piano di monitoraggio e controllo delle emissioni odorigene;

CHE in uno alla citata modifica non sostanziale la ditta ha chiesto la rettifica del quadro delle emissioni diffuse del D.D. n. 291 del 28.11.2019, in quanto per mero errore per il punto P2 è stata riportata la provenienza delle emissioni all'interno del capannone mentre la corretta provenienza delle emissioni è all'esterno in prossimità dei cumuli, come da relazione tecnica del 24.09.2019;

PRESO ATTO che dalla relazioni tecnica presentata dalla ditta PRT SRL POLYURETHAN RECYCLING TECHNOLOGY, la succitata modifica è ascrivibile ad una variante non sostanziale, ai sensi della D.G.R.C. 386/2016, All 1, Parte seconda, par 2.2;

RITENUTO di poter procedere:

- alla rettifica del D.D. n. 291 del 28.11.2019;
- all'autorizzazione della succitata richiesta di modifica non sostanziale;

CONSIDERATO che dal Responsabile di Posizione Organizzativa competente, ing. Giovanni Galiano, non si rilevano motivi ostativi all'accoglimento della domanda;

VISTA l'espressa dichiarazione di assenza di conflitto d'interesse per il presente procedimento, resa dal Responsabile di Pos. Org. di tipo "A" Luigi Durante con nota prot. 536781 del 12.11.2020;

VISTO:

1. il D. Lgs. n. 152/06;
2. la D.G.R.C. n. 386/16;

DECRETA

per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono integralmente riportate e trascritte, di:

RETTIFICARE il D.D. n. 291 del 28.11.2019 con la tabella riepilogativa dei punti emissivi diffusi con la corretta provenienza delle emissioni del punto P2 di seguito riportata:

Quadro emissioni diffuse

Punto di emissione	Tipologia	Provenienza	Classe	Valori stimati in Conc mg/Nm ³
P1	polveri	Area stoccaggio cumuli interni	§ 5	5,0

P2	polveri	Area stoccaggio cumuli esterni	§ 5	5,0
P3	polveri	Carico/Scarico rifiuti	§ 5	5,0

AUTORIZZARE la ditta PRT Srl Polyuretan Recycling Technology, legale rappresentante sig. Agovino Pasquale, nato a Sarno il 22.12.1966, alla modifica non sostanziale, ai sensi dell'art. 208, del D.Lgs 152/06, consistente:

- nell'installazione di una pesa a ponte;
- nell'installazione di ulteriori compartimentazioni delle aree destinate alla messa in riserva;
- un monitoraggio spontaneo delle emissioni odorigene;

STABILIRE che la ditta proceda al monitoraggio delle emissioni odorigene con frequenza quadrimestrale, le cui risultanze dovranno essere trasmesse oltre all'UOD Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti Salerno, anche all'ARPAC Dipartimento Provinciale di Salerno ed al Comune di Sarno in conformità del Piano di Monitoraggio e Controllo allegato al presente provvedimento;

CONFERMARE le prescrizioni e condizioni contenute D.D. n. 291 del 28.11.2019 e nel D.D. n. 50 del 25.02.2020, non in contrasto con il presente provvedimento;

IMPORRE al Gestore di custodire il presente decreto in uno ai provvedimenti in premessa citati, presso lo stabilimento e di consentirne la visione a quanti legittimati al controllo;

FAR PRESENTE che avverso il presente decreto è ammesso, ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. n. 241/90 e s.m.i., ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nei rispettivi termini di sessanta e centoventi giorni dalla sua notifica.

NOTIFICARE il presente decreto con modalità telematica alla ditta P.R.T. Srl Pollyurethan Recycling Technology al seguente indirizzo pec: prt@infopec.net;

TRASMETTERE copia del presente decreto al Sindaco del Comune di Sarno, all'Amministrazione Provinciale di Salerno, all'A.R.P.A.C, alla Sezione Regionale del Catasto Rifiuti dell'ARPAC, all'ASL Salerno, alla Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali della Regione Campania, alla Sezione Regionale Albo Gestore Ambientali c/o CCIAA di Napoli.

DISPORRE la pubblicazione integrale del presente provvedimento nell'apposita sezione "Casa di Vetro" dell'Amministrazione Trasparente del sito web regionale.

Dott. Antonello Barretta