



## *Giunta Regionale della Campania*

### DECRETO DIRIGENZIALE

DIRETTORE GENERALE/  
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE  
STAFF

**Dott.ssa Martinoli Anna**

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
<b>147</b>	<b>06/06/2024</b>	<b>17</b>	<b>9</b>

Oggetto:

***D. Lgs. n. 152/06 - art. 208. Autorizzazione per modifica sostanziale di un impianto di recupero rifiuti speciali non pericolosi ubicato nel Comune di Salerno al viale A. De Luca s.n.c. Ditta CATALYST RECYCLING SHREK s.r.l. con sede legale in via Abate Giannattasio n. 47 del Comune di Solofra (AV).***

	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 **Catalyst Recl yng Shrek s.r.l.**, P.I. 03121960649, con sede legale nel Comune di Solofra (AV) in via Abate Giannattasio n. 47 ed impianto in viale A. De Luca s.n.c. del Comune di Salerno, è titolare, ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/06:

- del D.D. n. 318 del 06/12/2022, di voltura del D.D. n. 9/2022, di autorizzazione all'esercizio dell'impianto di recupero rifiuti speciali non pericolosi ubicato;
- del D.D. n. 180 del 13/06/2023 di presa d'atto di variazione del Responsabile Tecnico;
- del D.D. n. 45 del 20/02/2024 di presa d'atto di variazione del Legale Rappresentante;

**CONSIDERATO** che la ditta in premessa ha presentato istanza di modifica sostanziale acquisita in data 02/08/2023 - prot. 0389963, consistente nella rimodulazione della gestione dei rifiuti, ossia:

- diminuzione dei quantitativi di rifiuti da trattare e da recuperare del codice EER 16.08.01;
- inserimento dei rifiuti con codice EER 16.02.16 e 16.01.22 per la sola attività di recupero R13;
- rimodulazione del lay-out con inserimento impiantistico (piattaforma di cesoiatura, mulino a sfere, cappe aspiranti) per l'attività R12;

**PRESO ATTO** che è stata trasmessa:

- documentazione integrativa acquisita il 07/08/2023 - prot. 0396903, il 08/09/2023 prot. 0424571, il 18/12/2023 - prot. 0608735;
- dichiarazione dei tecnici incaricati dalla ditta, resa ai sensi dell'art. 2 e dell'art. 3 della L.R. n. 59/2018;

**CONSIDERATO** che la Conferenza di Servizi del 22/11/2023 e del 08/02/2024, conclusasi con quella decisoria del 10/04/2024 nella quale:

- preso atto del parere favorevole con prescrizioni dell'ufficio procedente, della nota, con prescrizioni, dell'Ente Idrico Campano di assimilazione agli scarichi domestici degli scarichi civili provenienti dall'impianto, della nota del Comune di Salerno - Settore Tutela Ambientale - nulla osta per la previsionale impatto acustico e del parere favorevole dell'ARPAC, con prescrizioni per la matrice rumore;
- acquisito l'assenso, ai sensi dell'art. 14 ter - comma 7 - L. 241/90, degli Enti assenti (Comune di Castellabate, Parco nazionale Cilento, Vallo di Diano e Alburni, Soprintendenza ABAP Salerno ed Ente Idrico Campano) che non hanno fatto pervenire alcuna nota in merito, seppur invitati;
- è stata approvata la variante sostanziale dell'impianto di che trattasi con la seguente prescrizione:
  - redazione di perizia fonometrica da produrre entro trenta giorni dall'inizio dell'esercizio, a modifica realizzata, redatta da tecnico abilitato finalizzata a verificare il rispetto dei valori limite previsti dalla norma di settore, da trasmettere all'U.O.D. autorizzazioni ambientali e rifiuti Salerno ed all'ARPAC Dipartimento di Salerno, con le seguenti informazioni:
    - a) la data, l'ora e la durata delle singole misure;
    - b) le coordinate UTM WGS 84 per ogni singolo punto di misura;
    - c) gli "spettri" e le "time history" delle singole misure;

**PRESO ATTO** che è stata acquisita dichiarazione sostitutiva di atto notorio, da tecnico incaricato dalla ditta, che ha dichiarato: *che in riferimento alla normativa antincendio di cui al D.P.R. 151/2011 e misure antincendio regionali previste dalla D.G.R.C. n. 223/2019, l'impianto a seguito della variante sostanziale richiesta è escluso dall'obbligo dell'ottemperanza sia in relazione al D.P.R. 151/2011 e sia in relazione alle misure antincendio regionali previste dalla D.G.R.C. 223/2019;*

**RITENUTO** poter concedere l'autorizzazione per modifica sostanziale dell'impianto de quo, ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/06 e della D.G.R.C. n. 8/2019;

**VISTA** l'istruttoria del Responsabile di Posizione Organizzativa di tipo "A", geom. Biagio Salsano;

**VISTO:**

- il D. Lgs. n. 152/06;
- la D.G.R.C. n. 8/19;

## DECRETA

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

**AUTORIZZARE**, ai sensi dall'art. 208 del D. Lgs. 152/06, la ditta **Catalyst Recl yng Shrek s.r.l.**, alla modifica sostanziale all'impianto di recupero rifiuti speciali non pericolosi, ubicato in viale A. De Luca s.n.c. del Comune di

Salerno, consistente nella rimodulazione della gestione dei rifiuti, ossia:

- diminuzione dei quantitativi di rifiuti da trattare e da recuperare del codice EER 16.08.01;
- inserimento dei rifiuti con codice EER 16.02.16 e 16.01.22 per la sola attività di recupero R13;
- rimodulazione del lay-out con inserimento impiantistico per l'attività R12.

**PRECISARE** che la ditta potrà effettuare presso l'impianto le operazioni R13 ed R12 di cui all'allegato C alla Parte IV del D. Lgs. 152/06, così come definite dalla vigente normativa in materia, per i codici EER, quantità e volumi riportati nelle tabelle di seguito riportate a seguito della modifica:

EER	Descrizione	Peso [t/mc]	R13			
			t/d	mc/d	t/a	mc/a
160122	Componenti non specificati altrimenti - alternatori	0,60	0,600	1	172,8	288
160122	Componenti non specificati altrimenti - pompe acqua	0,60	0,600	1	172,8	288
160122	Componenti non specificati altrimenti - sonde lambda	0,60	0,600	1	172,8	288
160122	Componenti non specificati altrimenti - motorini avviamento	0,60	0,600	1	172,8	288
160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso diversi da quelli di cui alla voce 160215 (schede elettroniche)	0,60	0,300	0,5	86,4	144
160801	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 160807)	0,60	6	10	1.728	2.880
160803	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti	0,60	0,6	1	172,8	288
<b>TOTALE</b>			<b>9,3</b>	<b>15,5</b>	<b>2.678,4</b>	<b>4.464</b>

EER	Descrizione	Peso [t/mc]	R12			
			t/d	mc/d	t/a	mc/a
160801	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 160807)	0,60	6	10	1.728	2.880
160803	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti	0,60	0,6	1	172,8	288
<b>TOTALE</b>			<b>6,6</b>	<b>11</b>	<b>1.900,8</b>	<b>3.168</b>

**EVIDENZIARE** che:

- ai sensi del comma 5 dell'art. 184, del D. Lgs. 152/06, la classificazione dei rifiuti è effettuata dal produttore, assegnando ad essi il competente codice EER, di cui all'allegato D alla Parte IV;
- il deposito temporaneo dovrà essere effettuato in conformità dell'art. 185 bis del D. Lgs. n. 152/06.

**STABILIRE** che:

- la ditta, al termine dei lavori di implementazione impiantistica, provvederà a darne comunicazione all'U.O.D. - Autorizzazioni ambientali e rifiuti Salerno, trasmettendo:
- perizia asseverata, da tecnico abilitato, attestante l'ultimazione dei lavori di implementazione impiantistica e la conformità degli stessi con il progetto approvato così come modificato;
- comunicazione della data di inizio esercizio dell'impianto a modifica avvenuta.

**PRESCRIVERE** alla ditta redazione di perizia fonometrica da produrre entro trenta giorni dall'inizio dell'esercizio, a modifica realizzata, redatta da tecnico abilitato finalizzata a verificare il rispetto dei valori limite previsti dalla norma di settore, da trasmettere all'U.O.D. autorizzazioni ambientali e rifiuti Salerno ed all'ARPAC Dipartimento di Salerno, con le seguenti informazioni:

- la data, l'ora e la durata delle singole misure;
- le coordinate UTM WGS 84 per ogni singolo punto di misura;

c) gli "spettri" e le "time history" delle singole misure.

**AUTORIZZARE**, ai sensi dell'art. 269 del D. Lgs. 152/06, le emissioni in atmosfera dell'impianto, che modifica "ope legis" quanto disposto sulla fattispecie in esame dalla D.G.R. 286/01 e pertanto il quadro emissivo è il seguente:

Punto di emissione	Inquinanti	Classe	Conc.ne (mg/Nmc)	Flusso di massa (kg/h)
E1	Polveri totali	III	0,42	0,0008
	Palladio (Pt)	III	< 0,01	///
	Rodio (Rh)	III	< 0,01	///
	Platino (Pt)	III	< 0,01	///

• con le seguenti prescrizioni:

1. il gestore almeno 15 giorni prima di dare inizio alla messa in esercizio, dovrà darne comunicazione all'U.O.D. Autorizzazioni ambientali e rifiuti Salerno, al Comune e al Dipartimento ARPAC competenti per territorio;
2. il termine massimo per la messa a regime è stabilito in 60 gg. a partire dalla data di messa in esercizio dello stesso. Qualora durante la fase di messa a regime si evidenziassero eventi tali da rendere necessaria una proroga rispetto al succitato termine, il gestore dovrà presentare una richiesta all'U.O.D. Autorizzazioni ambientali e rifiuti Salerno nella quale dovranno essere descritti gli eventi che hanno determinato la necessità di richiedere tale proroga ed indicato il nuovo termine per la messa a regime. La proroga s'intende concessa qualora la Regione non si esprima nel termine di 30 giorni dal ricevimento della relativa richiesta;
3. dalla data di messa a regime decorre il periodo di 10 giorni di marcia controllata, nel corso dei quali il gestore è tenuto ad eseguire un campionamento volto a caratterizzare le emissioni derivanti dal punto di emissione autorizzato. Il campionamento dovrà permettere la definizione e la valutazione della quantità di effluente in atmosfera, della concentrazione degli inquinanti presenti ed il relativo flusso di massa;
4. i rapporti di prova delle analisi relative al controllo delle emissioni atmosferiche dovranno essere redatti ai sensi delle norme tecniche adoperate e delle leggi vigenti e pervenire entro 30 gg dalla data di messa a regime degli impianti, all'U.O.D. Autorizzazioni ambientali e rifiuti Salerno, al Comune e al Dipartimento ARPAC competenti per territorio;
5. stabilire che i controlli sulle emissioni siano effettuati almeno una volta all'anno, le cui risultanze dovranno poi essere trasmesse alla U.O.D. Autorizzazioni ambientali e rifiuti Salerno;
6. è fatto obbligo alla Ditta della tenuta dei registri di cui all'Appendice 1 e 2, Allegato VI, parte V del D. Lgs. 152/06, nonché, in caso di installazione dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni, del registro di cui all'Appendice 3, Allegato VI, parte V del D. Lgs. 152/06;
7. stabilire che le caratteristiche dei dispositivi di accessibilità e dei punti di misura e campionamento per la verifica dei limiti delle emissioni in atmosfera, siano conformi a quanto disposto dalla D.G.R.C. 4102/92 e dal D. Lgs. 152/06;
8. effettuare il pagamento degli oneri previsti per i controlli sulle emissioni in atmosfera entro trenta giorni dalla ricezione del relativo preventivo da parte del Dipartimento Arpac di Salerno;
9. le copie delle risultanze dei controlli annuali dovranno essere custodite presso la sede dell'impianto a disposizione degli organi preposti ai controlli;
10. è fatto obbligo che siano sempre e comunque previste tutte le misure appropriate di prevenzione dell'inquinamento atmosferico, tali da non alterare le normali condizioni ambientali e di salubrità dell'aria, al fine di evitare pregiudizio diretto o indiretto per la salute;
11. è fatto obbligo che per la verifica ed il rispetto dei limiti di emissione siano utilizzati i metodi di prelievo, di analisi ed i criteri di valutazione previsti dalla normativa vigente;
12. demandare, ai sensi della Legge Regionale n° 10/98 - art. 5, all'A.R.P.A.C., l'accertamento della regolarità, delle misure e dei dispositivi di prevenzione dell'inquinamento, se previsti, e l'invio delle risultanze dei controlli effettuati ai sensi delle Delibere di G.R. n.750/04 e n. 154/07 alla U.O.D. Autorizzazioni Ambientali Rifiuti Salerno.

**CONFERMARE** tutte le condizioni e prescrizioni previste nei decreti in premessa citati che non siano in contrasto con il presente provvedimento.

**PRECISARE** che la presente autorizzazione non esonera la ditta dal conseguimento di ogni altro parere, nulla osta, autorizzazione, ecc., necessari per l'esercizio dell'attività.

**FAR PRESENTE** che avverso il presente decreto è ammesso, ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. n. 241/90 e ss.mm.ii., 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 a mezzo pec alla ditta Catalyst Recycling Shrek s.r.l. al seguente indirizzo: "dott.gattolal@legalmail.it".

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

**INVIARE** il presente decreto alla Casa di Vetro della Regione Campania per la pubblicazione.

Anna Martinoli