

G.eco.s. S.r.l.

ISTANZA DI MODIFICA DI AUTORIZZAZIONE PER IL
CENTRO DI RACCOLTA, MESSA IN RISERVA E RECUPERO
DI RIFIUTI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI AI SENSI
DELL'ART. 208D.LGS. 152/06
DELIBERAZIONE N. 14/32 DEL 04.04.2012



RISCONTRO VS. NOTA prot. 32708 del 03.11.2023

Soggetto proponente:



CARBONI CARLO
23.11.2023 15:31:31
GMT+01:00



Massimiliano Meru ingegnere



Firmato digitalmente da MEREU
MASSIMILIANO
C = IT

Indice generale

Sommario

Premessa	3
Nota prot. 32010 del 26.10.2023 del Servizio regionale tutela dell'atmosfera e del territorio.	5
Nota prot. 12611 del 07.06.2023 del Servizio Ambiente Territorio e Viabilità della Provincia di Nuoro.	7
Conclusioni.....	7

Premessa

La Società G.Eco.S. S.r.l. Gestione Ecologia Sardegna S.r.l. con sede in Piazza Italia 12 a Nuoro ha incaricato il sottoscritto Ing. Massimiliano Mereu iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Nuoro al n. A 715 di predisporre il progetto e la documentazione necessaria per la presentazione di un'istanza di modifica sostanziale della propria autorizzazione per l'impianto di stoccaggio di rifiuti non pericolosi e rifiuti pericolosi, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. in area industriale ex ENICHEM nel territorio del Comune di Ottana.

L'impianto è stato autorizzato con Determinazione della provincia di Nuoro n.805 30/07/2019, non è stato sottoposto a verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi della Deliberazione di Giunta Regionale n. 45/24 del 27.09.2017 in quanto non ricade in nessuna delle categorie di opere da sottoporre a tale verifica di cui all'Allegato B1 della medesima Deliberazione.

La documentazione a corredo della presente istanza rispetta le prescrizioni di cui all'art. 208 del D. Lgs. 03 Aprile 2006 n°152 e delle "Linee guida per i procedimenti di rilascio delle autorizzazioni alla realizzazione e gestione degli impianti di gestione rifiuti con procedura ordinaria" di cui alla D.G.R. n. 14/32 del 04.04.2012.

La presente nota è volta a chiarire quanto richiesto dalla comunicazione del Servizio Valutazione impatti e incidenze ambientali prot. N. 32708 del 03.11.2023, nella quale si chiede di fornire integrazioni alle seguenti note

1. riscontare la nota prot. 12611 del 07.06.2023 (prot. D.G.A. 17397 di pari data), con la quale la Provincia di Nuoro, tra l'altro, osserva che: «[...] in relazione a quanto prospettato, la planimetria allegata all'istanza non rappresenta la modifica proposta. Inoltre, non vengono definite le modalità di gestione del deposito preliminare D15 e della messa in riserva R13 prevista per gli stessi rifiuti. Si osserva che ai sensi della Circolare ministeriale prot. 1121 del 21/01/2019 recante "Linee guida per la gestione operativa degli stoccaggi negli impianti di gestione dei rifiuti e per la prevenzione dei rischi" le operazioni di messa in riserva (R13) devono essere fisicamente separate dalle operazioni di deposito preliminare (D15). Alla luce di quanto sopra si ritiene necessario che vengano indicate le modalità gestionali che consentano il rispetto di tale dettato normativo, da rappresentare anche nel layout dell'impianto»;
2. riscontrare la nota prot. D.G.A. n. 32010 26.10.2023, con la quale il Servizio tutela dell'atmosfera e del territorio chiede di integrare la documentazione prodotta al fine di

G.eco.s. S.r.l.

chiarire le motivazioni che hanno portato alla richiesta di aggiunta dell'operazione D15 alle operazioni R12 e R13 già autorizzate per alcuni codici di rifiuti pericolosi e non pericolosi, in controtendenza con gli indirizzi del Piano regionale dei rifiuti, aggiornato con Delib.G.R. 1/21 del 08.01.2021.

Nota prot. 32010 del 26.10.2023 del Servizio regionale tutela dell'atmosfera e del territorio.

La scelta di introdurre nella propria autorizzazione la lettera D15 è dovuta a tutta una serie di motivazioni che di seguito si illustrano.

La politica della G.Eco.S. S.r.l. è sempre stata quella di prediligere le operazioni di recupero dei rifiuti trattati, avviando il proprio impianto per il loro esclusivo pretrattamento e messa in riserva. L'impianto infatti è stato autorizzato con Determinazione della provincia di Nuoro n.805 30/07/2019 alle sole operazioni di R12 ed R13 di cui all'allegato C del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.. Si coglie l'occasione per porre in evidenza come la maggior parte dei rifiuti gestiti non possono essere sottoposti a recupero di materia ma vanno destinati a recupero energetico.

L'unico impianto autorizzato, per i rifiuti speciali, in Sardegna per il recupero energetico (R3) è il termovalorizzatore Tecnocasic.

Tale impianto, come noto non solo per i rifiuti trattati dalla nostra Società, viene periodicamente fermato per effettuare interventi di manutenzione che portano spesso a fermo impianto di diversi mesi.

Nei periodi in cui avviene il fermo impianto i rifiuti trattati dalla G.Eco.S. vengono indirizzati all'impianto di termodistruzione della Eco Travel il quale rientra nella categoria impianto per l'incenerimento dei rifiuti alle lettere D10 e D15, categoria IPPC 5.1.

Per rispettare i tempi di stoccaggio all'interno dell'impianto si è pertanto costretti a dirottare rifiuti che potrebbero andare a recupero ad operazioni di smaltimento.

Da ciò ne deriva un danno economico a carico della G.Eco.S. S.r.l., che si trova non poter sfruttare appieno il proprio impianto rendendo infruttuoso l'importante sforzo economico fatto per la sua realizzazione e messa in esercizio.

La G.eco.S. si occupa solo ed esclusivamente di micro raccolta prevalentemente nel settore sanitario e artigiano di piccole realtà e pertanto i quantitativi movimentati (come rilevabile dalle relazioni annuali inviate regolarmente ad ARPAS e Provincia stessa) sono veramente limitati.

L'impianto di stoccaggio è nato con l'intenzione di ridurre i movimenti su strada, ridurre emissioni e consumi dovuti al viaggiare nonché ottimizzare i trasporti a destino finale con quantitativi

G.eco.s. S.r.l.

ragionevoli.

Capitolo dedicato e voce fondamentale per la G.eco.S. è la microraccolta nel settore sanitario, il quale copre più dell'80% del servizio svolto nel territorio isolano, partendo dal servizio ai medici di base, passando per studi dentistici, fino ad arrivare a cliniche private, laboratori analisi ed residenze per anziani.

Il destino obbligatorio per la questa tipologia di rifiuti è la termodistruzione.

Il problema sorge, come già accennato inizialmente, nell'impianto di destino finale.

Potendo conferire al Tecnocasic si ha la possibilità di eseguire la microraccolta, stoccare 5 giorni presso il proprio impianto di Ottana e conferire in una unica soluzione tutti i rifiuti raccolti.

Nei lunghi periodi di fermo dell'impianto, non avendo in autorizzazione dell'impianto il deposito preliminare D15 ci vede costretti a eseguire il ritiro dal cliente e conferire direttamente alla Ecotravel entro le 48 ore, con il conseguente aggravio che ogni 2 giorni si è costretti a percorrere centinaia di chilometri trasportando quantità di rifiuti ridotte e con conseguente grosso dispendio economico in termini di forza lavoro e consumi carburante, oltre che ambientale.

In sostanza la richiesta di essere autorizzati al deposito preliminare D15 presso il proprio impianto di Ottana per il settore sanitario non cambierebbe sicuramente il destino finale di queste tipologie di rifiuto: la termodistruzione.

Altro nodo importante sono i tempi di stoccaggio delle altre tipologie di rifiuto che sono state imposte a sei mesi.

Questo limite temporale, per gli esigui volumi di rifiuto trattati, non permette lo stoccaggio di quantità di rifiuti rilevanti da poter valutare ulteriori soluzioni di invio dei rifiuti ad impianti terzi anche al di fuori dal territorio regionale.

Di conseguenza la G.Eco.s. S.r.l. può appoggiarsi esclusivamente ad impianti terzi nel territorio isolano e che per alcune tipologie di rifiuto non sono autorizzate alla messa in riserva (R13) o comunque ad operazioni di recupero bensì al deposito preliminare (D15).

Alcuni impianti inizialmente avevano la possibilità di gestire in R ma che col tempo hanno riscontrato problemi gestionali imponendoci i conferimenti in D e pertanto rendendo inutilizzabile lo stoccaggio di Ottana

G.eco.s. S.r.l.

Nota prot. 12611 del 07.06.2023 del Servizio Ambiente Territorio e Viabilità della Provincia di Nuoro.

A riscontro della nota della Provincia di Nuoro si trasmette la revisione della planimetria dell'impianto adeguata alle richieste di modifica dell'autorizzazione.

Nella planimetria vengono individuate le operazioni di messa in riserva (R13) da quelle di deposito preliminare (D15)

Conclusioni

Con la speranza di aver chiarito le tematiche poste in evidenza dal Vs. servizio si resta in attesa di un esito positivo al parere verifica di assogettabilità per le modifiche che la G.Eco.s. S.r.l. intende prevedere all'autorizzazione regionale ex art.208 del D.lgs.152/2006, ribadendo che per le modifiche sostanziali proposte si ritiene che il progetto possa essere escluso dalla procedura di valutazione di incidenza.

Il Tecnico

Ing. Massimiliano Mereu