



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

DIREZIONE CENTRALE RISORSE AGROALIMENTARI,
FORESTALI e ITTICHE

Servizio biodiversità

biodiversita@regione.fvg.it
biodiversita@certregione.fvg.it
tel + 39 0432 555 592
fax + 39 0432 555 140
I - 33100 Udine, via Sabbadini 31

riferimento note prot. n. 204 e 207 del
02/01/2019

Direzione centrale ambiente ed energia
Servizio valutazioni ambientali
PEC: ambiente@certregione.fvg.it

oggetto: D.Lgs. 152/2006, L.R. 43/1990, D.G.R. 2151/2017, D.P.R. 357/97, D.G.R. 1323/2014
– verifica di assoggettabilità alla procedura di VIA e contestuale valutazione di
incidenza del progetto relativo all'installazione di un impianto di pirogassificazione
di residui pulper della linea cartone presso lo stabilimento della Burgo Group spa in
comune di Duino Aurisina.
Codice SCR 1618.
Proponente: Burgo Group spa.
Parere sulle integrazioni.

Con note pervenute al nostro protocollo con i numeri 195 e 196 del 03/01/2019 è stato chiesto
allo scrivente Servizio di esprimere il parere di competenza come previsto dalla D.G.R. 1323/2014,
con riferimento alla documentazione integrativa trasmessa dal proponente in data 02/01/2019.

Si ricorda che il proponente intende mettere in funzione e riadattare la linea n. 2 per la produzione
di cartone ottenuto da carta riciclata (cosiddetta "cartaccia"). L'iniziativa prevede la realizzazione
di un pirogassificatore che tratti termicamente gli scarti di pulper (stimati in 22.000
tonnellate/anno), recuperandone l'energia. In questo modo si eviterebbero i costi di smaltimento
esterno.

L'impianto di pirogassificazione verrebbe alloggiato all'interno di un fabbricato industriale, nel
perimetro produttivo della cartiera in un'area attualmente occupata da 3 serbatoi, non più in uso,
destinati a combustibile liquido; nell'area posta a sud di tali serbatoi è previsto inoltre la
costruzione di un nuovo piazzale per lo stoccaggio all'aperto della materia prima, costituita da
carta da riciclo, che è fornita in balle, le quali verranno scaricate e depositate in cumuli ordinati.

L'area dello stabilimento è adiacente con la ZSC IT334006 "Carso Triestino e Goriziano" e con la
ZPS IT3341002 "Aree Carsiche della Venezia Giulia", e l'area in cui verrà realizzato il
pirogassificatore ricade all'interno dell'area di interferenza funzionale di tali siti Natura 2000.

Con nota prot. n. 57210 del 12/09/2018 lo scrivente Servizio aveva richiesto integrazioni.

Per quanto riguarda il confronto richiesto fra flussi di massa attuali della cartiera e quelli dovuti al
funzionamento del pirogassificatore ed essicatore, nelle integrazioni è stata fornita una
comparazione, sulla base delle concentrazioni limite autorizzate e oggetto di autorizzazione. Nelle
integrazioni si conclude, che rispetto alla situazione attuale, quella di progetto presenta una
situazione in calo, dovuto in particolare alla chiusura definitiva dell'impianto seccheria 2.

Per quanto riguarda i reflui liquidi prodotti, sia nell'ipotesi di gestione con un impianto di
depurazione unico esistente, sia nel caso di gestione con 2 impianti di depurazione distinti (uno

ROMP

Responsabile del procedimento: dott. Luciano Sulli

Responsabile dell'istruttoria: ing. Romina Perusin e-mail romina.perusin@regione.fvg.it tel. 0481 386225

per la linea carta e l'altro per la linea cartone), non si avrebbe nessun incremento del volume scaricato, nessuna modifica qualitativa dello scarico rispetto alla situazione ante operam e nessuna modifica della destinazione dello scarico, con corpo recettore presso il Canale Locovaz.

Per quanto riguarda gli approfondimenti forniti sulla relazione previsionale di impatto acustico, nelle integrazioni non vengono forniti molti approfondimenti su recettori sensibili come i siti Natura 2000; nella relazione "integrazione valutazione impatto acustico" si rileva che sono stati introdotti alcuni ricettori e alcuni dei quali (R-1, R-2, e R-8) ricadono al confine della ZSC/ZPS; tramite calcoli previsionali è stato evidenziato come il contributo delle nuove sorgenti di progetto individuate non altera il clima acustico esistente.

Considerato che l'impianto è posto all'interno di un'area fortemente antropizzata e considerate le conclusioni dello studio di incidenza che valutano che il progetto non determinerà incidenza negativa relativamente all'inquinamento luminoso, acustico e ai livelli di concentrazione degli inquinanti in atmosfera che rispettano i valori limite di legge e i livelli critici per la protezione della vegetazione, è possibile concludere in maniera oggettiva che il progetto non pregiudicherà il mantenimento dell'integrità dei siti ZSC IT334006 "Carso Triestino e Goriziano" e ZPS IT3341002 "Aree Carsiche della Venezia Giulia" con riferimento agli specifici obiettivi di conservazione di habitat e specie.

Distinti saluti

Il Direttore del Servizio
Dott. Luciano Sulli

Documento informatico sottoscritto
digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005