



Comune di Monfalcone
Provincia di Gorizia
piazza della Repubblica 8
I-34074 Monfalcone | Go
www.comune.monfalcone.go.it

Area tecnica

Unità Operativa Ambiente

Piazza della Repubblica, 25
34074 Monfalcone (GO)
tel. 0481 494474 fax 0481 45889
PEC: comune.monfalcone@certgov.fvg.it
e-mail: ambiente@comune.monfalcone.go.it
c. f. e p. iva 00123030314

Spett.le
Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
Direzione Centrale difesa dell'ambiente,
energia e sviluppo sostenibile
Servizio Valutazioni Ambientali
Servizio disciplina gestione rifiuti e siti
inquinati
Servizio difesa del suolo
Servizio gestione risorse idriche
Servizio transizione energetica
Servizio autorizzazioni per la prevenzione
dall'inquinamento
PEC: ambiente@certregione.fvg.it

Servizio pianificazione paesaggistica,
territoriale e strategica
PEC: territorio@certregione.fvg.it

Servizio biodiversità
PEC: biodiversita@certregione.fvg.it

Al Comune di Duino Aurisina
PEC: comune.duinoaurisina@certgov.fvg.it

All'ARPA FVG
PEC: arpa@certregione.fvg.it

Monfalcone, 24/03/2023

Oggetto: SVA/SCR/1937 - D.Lgs. 152/2006 art.19 — verifica di assoggettabilità alla procedura di VIA del progetto per la riconversione della produzione da carta patinata a carta per cartone presso lo stabilimento Cartiera di Duino srl in Comune di Duino Aurisina (TS). Osservazioni Comune di Monfalcone.

Con la presente, in riferimento al procedimento indicato in oggetto, si trasmettono le osservazioni del Comune di Monfalcone:

1. si ritiene opportuno che venga prescritta la speciazione delle polveri emesse dalla nuova linea per la produzione di carte per cartone ondulato, non appena la stessa sarà messa a regime, anche considerata la disponibilità del proponente in tal senso;
2. si richiama il documento “*Confronto della capacità di accumulo di due specie di licheni epifiti per la verifica di eventuali scostamenti dai valori di naturalità riconducibili all'attività della centrale termoelettrica a2a di Monfalcone*”, redatto nel 2014 dall'Università degli Studi di Trieste in convenzione con ARPA FVG, il quale riporta i risultati dello studio di bioaccumulo di elementi in traccia in due specie di licheni autoctoni, *Flavoparmelia caperata* e *Xanthoria parietina*, raccolti in 88 siti su 186 alberi

Dirigente Area Tecnica: **ing. Enrico Englaro**
Per informazioni: **Eva Porciani**
☎ tel. 0481-49447471 ✉ e-mail: eva.porciani@comune.monfalcone.go.it

MONFALCONE

Orario di ricevimento

Lunedì	dalle 09.00	alle 12.00
	dalle 15.30	alle 17.30
Mercoledì	dalle 15.30	alle 17.30
Venerdì	dalle 09.00	alle 12.00

distribuiti in 40 Unità di Campionamento Principale (UCP) di 2 km di lato in cui è stato suddiviso un territorio di 176 km² intorno alla città di Monfalcone (NE Italia).

Nell'ambito dello studio era stato osservato che le UCP di NE erano interessate dalla ricaduta di particolato ricco in Cadmio (Cd) e si ipotizzava un possibile effetto legato alla presenza di un impianto chimico di produzione di polimeri o ad una cartiera.

Si ritiene pertanto opportuno che vengano prescritte specifiche analisi relative alle emissioni di metalli, con particolare attenzione alla possibile presenza di Cadmio e, nell'eventualità, di determinarne la concentrazione;

3. si ritiene che il progetto debba prevedere degli interventi di mitigazione paesaggistica dello stabilimento industriale nel suo complesso e non solo in prossimità della zona che sarà riconvertita alla produzione di carta per cartone ondulato in luogo dell'attuale produzione di carta patinata per usi grafici.

Il grande complesso industriale ad oggi comporta un significativo impatto negativo rispetto alla visuale che si apre dalle sponde dei corsi d'acqua (Canale Locovaz, Canale Tavoloni, ecc..). Si ritiene fondamentale che, in occasione di importanti interventi di modifica e ammodernamento dell'impianto, vengano previsti interventi di mitigazione e compensazione finalizzati al miglioramento dell'inserimento paesaggistico di tutto lo stabilimento nel suo complesso.

Si evidenzia che presso le sponde del Canale in Comune di Monfalcone sono insediate associazioni diportistiche e che la zona è molto frequentata per lo svolgimento di attività all'aperto legate a sport e tempo libero. Le grandi strutture della cartiera inevitabilmente compromettono il panorama e la bellezza dei luoghi, pertanto si ritiene molto importante che vengano prescritti opportuni ed adeguati interventi di "abbellimento" e, per quanto possibile, di mascheramento del complesso industriale, come la piantumazione di quinte alberate e l'infittimento delle fasce verdi, con particolare riferimento al confine Ovest che costeggia il Canale Locovaz;

4. il progetto non fornisce informazioni precise sui percorsi utilizzati dai mezzi pesanti in ingresso ed uscita dallo stabilimento. Considerato che il progetto comporterà un incremento del traffico veicolare, sebbene molto contenuto, si ritiene necessario, al fine di ridurre al massimo i disagi generati dal traffico in ambito urbano, che i transiti dei mezzi pesanti vengano prevalentemente indirizzati da e verso la vicina autostrada, evitando di impegnare le viabilità comunali;
5. si ritiene opportuno che venga apposta una specifica campagna di misurazione acustica "ante" e "post operam" che confermi l'invarianza del clima acustico attuale presso la vicina area protetta Natura 2000 e, in caso contrario, vengano posti in essere tutti gli interventi di bonifica acustica necessari a ricondurre i valori entro attuali. A tal proposito si evidenzia che nel Piano Comunale di Classificazione Acustica di Monfalcone si specifica che presso l'area protetta "ZSC IT3340006 - Carso Triestino e Goriziano", ancorchè inserita in classe VI per questioni normative, è previsto il mantenimento di un clima acustico tipico della classe I.

Distinti saluti

il Titolare di PO
ing. Eva Porciani

*Documento informatico firmato
digitalmente ai sensi del D.Lgs.82/2005
e s.m.i e norme correlate*