

PROVINCIA DI CUNEO

Ufficio Valutazione Impatto Ambientale

AVVISO AL PUBBLICO

Comunicazione di avvenuto deposito degli elaborati ed avvio del procedimento di pronuncia di compatibilità ambientale e di autorizzazione unica ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. e L. R. 13/23, in merito al progetto di Riqualificazione tecnologica dell'impianto di compostaggio esistente di Borgo San Dalmazzo con inserimento di una nuova sezione anaerobica e produzione di Biometano.

Il proponente GIANCARLO ISAIA in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società ACSR S.P.A con sede legale in: Borgo San Dalmazzo, Cuneo, 12011, Via Ambovo 63/a, 0171260838, PEC: acsrprotocollo@legalmail.it, PEO: ufficiotecnico@acsr.it, P.IVA: 02964090043

COMUNICA

di aver depositato, in data **23/11/2023** presso la Provincia di Cuneo – Ufficio VIA -, istanza e relativa documentazione, ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. e della L. R. 13/23, di **pronuncia di compatibilità ambientale e delle seguenti autorizzazioni:**

- Autorizzazione a costruire ed esercire ex art. 12 D. Lgs. 29/12/2003, n. 387 e s.m.i.
- Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.
 - Autorizzazione alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 269, D. Lgs. 152/06
 - Autorizzazione agli scarichi ai sensi dell'art. 124 del D. Lgs. 152/06
 - Autorizzazione alla gestione dei rifiuti ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/06
 - Approvazione del "piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo, escluse dalla disciplina dei rifiuti" ai sensi dell'art 24 del DPR 120/2017 e dall'art. 185 c.1, lett. c) del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.:
- Autorizzazione per interventi in zone sottoposte a vincolo paesaggistico-ambientale ai sensi del D. Lgs. 42/04 e s.m.i.
- Nulla osta dell'Ente Gestore dell'Area Protetta denominata Parco Fluviale Gesso e Stura
- Permesso di costruire ai sensi del D.P.R. 380/01 e s.m.i.
- Nulla osta del Ministero dello Sviluppo Economico, ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 259/03.
- Nulla osta archeologico ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i.
- Parere di conformità alla normativa antincendio ai sensi dell'art. 2 del D.P.R. 37/98 e s.m.i. da parte del Comando Prov. Vigili del Fuoco

- Benestare tecnico di Enel Distribuzione S.p.A. sul progetto delle opere di connessione
- Nulla osta demaniale dell'Aeronautica Militare.
- Nulla osta circa l'interferenza con la navigazione aerea ai sensi del Codice della navigazione, del D. Lgs. n. 250/1997 e del Regolamento per la costruzione e l'esercizio degli aeroporti dell'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile.
- Nulla osta igienico-sanitario dell'ASL CN1.
- Modifica dell'AUA riguardante lo scarico in pubblica fognatura
- Autorizzazione al parallelismo
- Concessione di occupazione temporanea/permanente di suolo pubblico e servitù di condotta, (Strada Provinciale SP23) (Strada Comunale Via XI Settembre).
- Nulla osta consorzio irriguo di competenza
- Parere di compatibilità da parte del Gestore della rete in alta tensione per presenza elettrodotto in prossimità.

in merito al progetto, di **riqualificazione tecnologica dell'impianto di compostaggio**; l'intervento consiste infatti nella **modifica dell'impianto di compostaggio esistente con l'integrazione di una sezione di digestione anaerobica e upgrading del relativo biogas**. È inclusa nella richiesta, l'autorizzazione alla realizzazione ed alla gestione della cabina REMI e della condotta utile per il collegamento alla rete di distribuzione del metano esistente (a cura di Italgas reti S.p.A). L'integrazione della digestione anaerobica con l'impianto di compostaggio già presente nel sito di Borgo San Dalmazzo rappresenta pertanto un'evoluzione positiva nello scenario dei trattamenti dei rifiuti organici che comporta i vantaggi sinergici di entrambe le tecnologie. Relativamente agli impatti ambientali:

- Le emissioni in atmosfera non subiranno modifiche (flussi di massa) rispetto all'attuale situazione; la valutazione previsionale degli inquinanti ha mostrato valori di concentrazione degli inquinanti, ai recettori più vicini, sostanzialmente marginali.
- Il traffico generato dalla installazione rappresenta circa lo 0,6% di quello presente nell'area e alla richiesta di incremento di rifiuti autorizzati per la linea FORSU, è associata un'equivalente diminuzione dei rifiuti autorizzati nella linea RSU, lasciando pertanto inalterate le quantità di rifiuti gestiti dalla società.
- Gli scarichi idrici risultano invariati rispetto alla situazione attuale.
- Lo sviluppo dell'installazione è all'interno del perimetro aziendale su area destinata ai servizi di gestione dei rifiuti, pertanto non si rende necessario

occupare "greenfield" intesi come Aree libere e inutilizzate, non occupate da attività antropiche.

- L'attuazione del progetto permette un miglioramento della qualità dell'atmosfera a livello di area vasta perché consente di evitare l'estrazione di oltre 2500 ton/y di petrolio, produce un fertilizzante consentito in agricoltura biologica che migliora la qualità dei terreni e permette il sequestro del carbonio, riducendo i quantitativi di CO2 in atmosfera; consente inoltre di creare sinergie con i territori vicini, evitando trasporti, emissioni e risparmiando risorse.

I possibili impatti del progetto oltre ad essere compatibili con le varie componenti ambientali, grazie a moderne tecnologie e presidi previsti, sono sicuramente inferiori rispetto a quelli generati dall'attuale installazione che opera da oltre 20 anni.

L'intervento è localizzato all'interno degli impianti di trattamento del rifiuto esistenti della ACSR S.p.A: di Borgo San Dalmazzo (CN) 12011, in Via Ambovo 63/A e nello specifico nel foglio 1 del comune di Borgo San Dalmazzo particelle catastali n° 7, n° 31 e n°184; esso rientra nella categoria progettuale principale n. 7.z.b) e secondaria B.7.z.b) dell'Allegato B della L.R. 13/23

RENDE NOTO CHE

la documentazione a disposizione per la consultazione da parte del pubblico è visionabile collegandosi al sito della Provincia di Cuneo

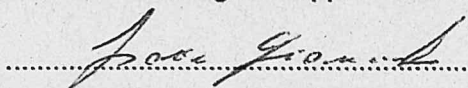
<https://www.provincia.cuneo.it/valutazione-impatto-ambientale/ricerca-pratiche-corso>

- la documentazione predetta è visionabile altresì presso l'Ufficio Valutazione Impatto Ambientale di questa Provincia - Corso Nizza 21, Cuneo - nei giorni di lunedì, martedì, venerdì dalle 9.00 alle 12.00, giovedì dalle 14,30 alle 16,30.

Ai sensi dell'art. 27-bis, comma 4, eventuali osservazioni, informazioni e contributi tecnico scientifici potranno essere presentati in forma scritta all'Ufficio Valutazione Impatto Ambientale (P.E.C.: protocollo@provincia.cuneo.legalmail.it), nel termine di 30 giorni decorrenti dalla pubblicazione del presente avviso e rimarranno a disposizione per la consultazione da parte del pubblico sino al termine del procedimento.

Ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i., il responsabile del procedimento designato è il dott. Alessandro Riso, Dirigente del Settore Presidio del Territorio.

Il legale Rappresentante



**IL PRESIDENTE
Giancarlo ISAIA**

Spazio riservato all'Autorità Competente

Data di pubblicazione all'Albo Pretorio on line provinciale - VIA

30 GEN. 2024

