



Prot. n. 725 del 12/03/25

Spett.le

**Settore Valutazione Impatto
Ambientale**

Direzione tutela dell'ambiente ed
energia della Regione toscana

Inviata per PEC (anticipata via email a barbara.menichetti@regione.toscana.it)

Oggetto [ID:2391] Art. 19, D.Lgs. n. 152/2006 e art. 48, L.R. n. 10/2010. Procedimento di verifica di assoggettabilità relativo al progetto di modifica impiantistica (riqualificazione con valorizzazione della linea Carta) dell'esistente impianto gestione rifiuti Dano, ubicato in Via Toscana n. 259, nel Comune di Pistoia (prot. 327/2025) Comunicazioni.

ALIA Servizi Ambientali SpA intende avviare interventi di riqualificazione dell'impianto di trattamento rifiuti Dano, sito a Pistoia in Via Toscana 256.

L'obiettivo delle modifiche progettate è la conversione dell'impianto Dano di Pistoia, finalizzata alla selezione di rifiuti cellulosici da raccolta differenziata con produzione di End of Waste.

La dismissione dell'impianto di trattamento meccanico biologico era prevista nel piano d'ambito approvato con Deliberazione dell'Assemblea dei Sindaci n. 2 del 07.02.2014 e adeguato con Determinazione del Direttore n. 30 del 17.04.2014, anche se correlata alla messa in funzione di inceneritori.

Con Protocollo n.0000321/2022 del 07/02/2022 la Regione Toscana ha confermato che l'intervento di riqualificazione proposto era in linea con gli obiettivi del Piano regionale di gestione dei rifiuti e bonifica dei siti inquinati approvato con deliberazione del Consiglio regionale del 18.11.2014, n. 94 (allegato 1).

La riqualificazione è stata approvata dalla presente Autorità con deliberazione n. 1/2022 del 03.02.2022, con cui veniva anche delegato il concessionario ALIA Servizi Ambientali SpA a presentare richiesta di finanziamento nell'ambito dei fondi PNRR. La proposta di riconversione è stata ammessa al finanziamento, ma non finanziata per esaurimento del pertinente plafond.

La modifica impiantistica è inserita anche nel "Piano regionale di gestione dei rifiuti e bonifica dei siti inquinati - Piano regionale dell'economia circolare" approvato con delibera del Consiglio Regionale del 15.01.2025, come dall'estratto sotto riportato.

Proponente Alia - Impianto di riciclaggio di rifiuti cellulosici e riqualificazione area ex TMB Dano Pistoia

Il progetto prevede la realizzazione, al posto dell'attuale impianto di trattamento meccanico biologico Dano sito a Pistoia (PT), di un nuovo impianto tecnologicamente avanzato per il trattamento della carta e cartone con l'obiettivo di produrre materia prima seconda che verrà utilizzata dal limitrofo distretto cartario della provincia di Lucca. L'impianto avrà potenzialità di circa 50.000 t/a e sarà finalizzato all'ottenimento di flussi di carta e di cartone di elevata qualità in relazione agli standard previsti dalle norme vigenti.

La linea impiantistica sarà costituita da un dosatore laceratore da 20 t/h, due separatori balistici per la separazione dei materiali in funzione della loro granulometria (cartone, carta mista e fine), due lettori ottici in serie per la valorizzazione qualitativa delle MPS (separazione carta colorata da quella bianca), 2 cabine di cernita (una sulla linea del fine, l'altra su quella della carta), due presse finali per carta e cartone.

I flussi in uscita sono materie prime seconde, ca. 94,3% dell'input, e scarti, ca. 5,7% dell'input.

L'Autorità d'ambito, entro 180 giorni dalla data di pubblicazione del Prec, adotterà il piano di ambito sulla base degli indirizzi contenuti in quest'ultimo; all'interno dello studio del piano d'ambito saranno condotte le verifiche di natura tecnico economica, in considerazione del contratto di servizio in essere tra l'Autorità ed il concessionario Alia.

Per completezza si informa che nella relazione di accompagnamento alla proposta di piano economico finanziario di affidamento, presentata da Alia nel luglio 2024, è prevista la chiusura dell'impianto di trattamento meccanico biologico del Dano in relazione alla programmata operazione di revamping del TMB di Case Passerini e del TM di via Paronese.

Per quanto riguarda la potenzialità dell'impianto proposto di valorizzazione della carta, pari a 50/70.000 t anno, si osserva che, in qualità di impianto di recupero di una frazione proveniente dalla raccolta differenziata, è impianto di mercato, escluso dalla privativa e soggetto al solo principio di prossimità e, pertanto, potrà accogliere anche flussi extra ambito. Si evidenzia che la potenzialità proposta, pari a circa due terzi del quantitativo complessivo del rifiuto di carta e cartone raccolto dal gestore all'interno del bacino di Ato Toscana Centro, è coerente con i fabbisogni attuali e previsti dell'ambito.

Cordiali saluti.

Il Direttore Generale
Dario Baldini

(firmato digitalmente)

All.: Dichiarazione di coerenza con gli obiettivi del Piano regionale di gestione dei rifiuti della proposta di realizzazione di un impianto di valorizzazione della carta



**REGIONE TOSCANA
Giunta Regionale**

Direzione Ambiente ed Energia

**SETTORE SERVIZI PUBBLICI LOCALI
ENERGIA, INQUINAMENTI E BONIFICHE**

PEC regionetoscana@postacert.toscana.it

Prot. n. vedi lato segnatura

Data vedi lato segnatura

Oggetto: Pnrr – avviso M2C.1.1 I 1.1. linea d'intervento B. Dichiarazione di coerenza con gli obiettivi del Piano regionale di gestione dei rifiuti della proposta di realizzazione di un impianto di valorizzazione della carta presso il sito dell'attuale impianto di trattamento meccanico biologico ubicato nel Comune di Pistoia.

**Autorità per il servizio di gestione integrata
dei rifiuti urbani Ato Toscana Centro**
ato.toscanacentro@postacert.toscana.it

In relazione alla richiesta di nulla osta ai sensi e per gli effetti dell'articolo 6, comma 1, lettera e) dell'avviso M2C.1.1 I 1.1, linea d'intervento B - "Ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti di trattamento/riciclo dei rifiuti urbani provenienti dalla raccolta differenziata", acquisita al protocollo regionale al numero 0026909 del 24/01/2022, si attesta che l'intervento proposto è coerente con gli obiettivi del Piano regionale di gestione dei rifiuti e bonifica dei siti inquinati, approvato con deliberazione del Consiglio regionale 18 novembre 2014, n. 94.

Distinti saluti

La Dirigente
Renata Laura Caselli