

Settore PNRR – Ambiente – Edilizia – Datore di Lavoro Servizio "Tutela delle acque dall'inquinamento"

Ministero dell'Ambiente
e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e Vas
va@pec.mite.gov.it

OGGETTO: [ID: 10948] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto di un impianto eolico denominato "San Cosmo" composto da 8 Aerogeneratori da 6,2 MW per una potenza complessiva di 49,6 MW nei comuni di Comuni di San Cosmo Albanese (CS), Vaccarizzo Albanese (CS), San Giorgio Albanese (CS), Corigliano-Rossano (CS) e Terranova da Sibari (CS).

Proponente: Kosmo Wind S.r. 1.

Con riferimento alla comunicazione Ministeriale di pari oggetto, di cui alla nota n. 42281 del 05/03/2024, trasmessa mezzo PEC in pari data, esaminata la relativa documentazione Tecnica prodotta dalla Ditta e resa disponibile sul portale del Ministero, mediante il link richiamato nella nota di cui alle premesse, avuto riguardo delle specifiche competenze in capo a questo Settore dell'Ente, riconducibili a quanto disposto dalla parte III del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., si comunica quanto segue.

In relazione ai contenuti della Relazione Idraulica e della Relazione Generale, con specifico riferimento ai lavori di regimazione idraulica delle acque meteoriche, gli stessi, ai sensi dell'art. 113 del TUA, risultano esclusi dalle disposizioni di cui alla parte III del medesimo Decreto Legislativo, pertanto non ravvedendo la formazione di scarichi così come definiti dall'art. 74, c. 1, lett. ff) del D.Lgs. 152/2006, nessun parere di competenza deve reso dallo scrivente Servizio. Tale circostanza tuttavia non esime la Ditta, qualora le stesse acque vengano convogliate in corpo idrico superficiale, dal dover ottenere il relativo nulla osta idraulico, rilasciato dal gestore del medesimo corpo idrico, nonché la relativa concessione demaniale qualora la tubazione di allontanamento occupi, anche solo in parte, aree demaniali.

In fase di cantiere, la gestione della totalità delle acque dilavanti le aree delle piazzole temporanee previste in progetto (qualora interessate da lavorazioni di qualsivoglia tipologia) in assenza di specifica normativa regionale, come nel caso di specie, dovrà avvenire

PROVINCIA di COSENZA



Settore PNRR – Ambiente – Edilizia – Datore di Lavoro

Servizio "Tutela delle acque dall'inquinamento"

nell'assoluto rispetto delle disposizioni previste dalla parte III del TUA, ovvero qualora gestite quali rifiuti liquidi, in ossequio a quanto previsto dalla parte IV del medesimo Decreto Legislativo.

Infine si prende atto di quanto riportato alla pag. 6, par. 2.5 dell'allegata Relazione Illustrativa ove viene indicato:

- "...per la raccolta e lo smaltimento delle acque meteoriche della nuova Stazione Terna..." la realizzazione "...di un sistema di drenaggio superficiale che convogli la totalità delle acque raccolte ...verso i canali d'acaqua più vicini...";
- "...per la raccolta delle acque di scarico dei servizi igienici provenienti
 dall'edificio principale..." la predisposizione di "...un apposito circuito
 di tubi ed eventuali pozzetti a tenuta che convogli le acque nere in
 appositi collettori (serbatoi da vuotare periodicamente o fosse
 chiarificatrici tipo IMHOFF)...";

prevedendo contestualmente, a seguito di adeguato e corretto dimensionamento nelle successive fasi progettuali, l'ottenimento delle relative autorizzazioni allo scarico da richiedere alla Provincia di Cosenza ovvero al Comune territorialmente competente.

Tanto si doveva.

Il Responsabile del Servizio

(Ing. Paolo Caruso)

CLA

Il Dirigente

(Ing. Giovanni Amelio)