

ATTO CAMERA

INTERROGAZIONE A RISPOSTA SCRITTA 4/11693

Dati di presentazione dell'atto

Legislatura: 18
Seduta di annuncio: 666 del 28/03/2022

Firmatari

Primo firmatario: ROMANIELLO CRISTIAN
Gruppo: MISTO-EUROPA VERDE-VERDI EUROPEI
Data firma: 28/03/2022

Elenco dei co-firmatari dell'atto

Nominativo co-firmatario	Gruppo	Data firma
DORI DEVIS	MISTO-EUROPA VERDE-VERDI EUROPEI	28/03/2022
ROMANO PAOLO NICOLO'	MISTO-EUROPA VERDE-VERDI EUROPEI	28/03/2022
SIRAGUSA ELISA	MISTO-EUROPA VERDE-VERDI EUROPEI	28/03/2022

Destinatari

Ministero destinatario:

- MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Attuale delegato a rispondere: MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA delegato in data 28/03/2022

Stato iter: IN CORSO

Atto Camera

Interrogazione a risposta scritta 4-11693

presentato da

ROMANIELLO Cristian

testo di

Lunedì 28 marzo 2022, seduta n. 666

ROMANIELLO, DORI, PAOLO NICOLÒ ROMANO e SIRAGUSA. — Al Ministro della transizione ecologica. — Per sapere — premesso che:

la regione Lombardia, con decreto n. 14697 del 2 novembre 2021 ha approvato il provvedimento autorizzatorio unico regionale (Paur) ai sensi dell'articolo 27-bis del decreto legislativo n. 152 del 2006 relativamente alla realizzazione ed esercizio di un impianto di trattamento di 137.500 t/a di fanghi, finalizzato alla produzione di fanghi essiccati recuperabili energeticamente, nel comune di Parona (Pavia);

il territorio del comune di Parona si trova inserito in un ambito ad intensa industrializzazione, comprendente 13 attività Ippc, tra cui l'inceneritore Lomellina Energia-Parona, la fonderia di alluminio Intals-Parona, l'industria di vernici in legno VM-Parona, l'industria di produzione di pannello truciolare grezzo SIT Gruppo Saviola-Morata;

nell'area dove ricade l'intervento sarebbero presenti i seguenti siti della rete europea Natura 2000: Zsc IT2080013 Garzaia di Cascina Portalupa; Zps IT2080301 Boschi del Ticino, nei quali sono presenti l'habitat 91E0*Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Faxinus excelsior* e le specie *Ardea cinerea*, *Ardeola ralloides*, *Bubulcus ibis*, *Egretta garzetta*, *Nycticorax nycticorax*;

nell'ambito del su citato Paup sarebbe stato ricompreso il pronunciamento di compatibilità ambientale – Valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'articolo 23 del decreto legislativo n. 152 del 2006 e dell'articolo 5 della legge regionale (Lombardia) n. 5 del 2010 e lo Screening di incidenza ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica n. 357 del 1997 e della Dgr 4488 del 29 marzo 2021;

da quanto emerge da esposti, segnalazioni e richieste di accesso agli atti avanzate ad alcune associazioni e comitati locali, lo Screening di incidenza del progetto di impianto di trattamento fanghi su citato, non sarebbe avvenuta conformemente alle Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VInCA) – direttiva 92/43/CEE «HABITAT», articolo 6, paragrafi 3 e 4, adottate con Intesa del 28 novembre 2019 ai sensi dell'articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131 tra il Governo, le regioni e le province autonome di Trento e Bolzano;

le linee guida rappresentano il documento di indirizzo per le regioni e province autonome di Trento e Bolzano di carattere interpretativo e dispositivo, che, nel recepire le indicazioni dei documenti di livello unionale, costituiscono lo strumento finalizzato a rendere omogenea, a livello nazionale, l'attuazione dell'articolo 6, paragrafi 3 e 4, della direttiva Habitat, caratterizzando gli aspetti peculiari della Valutazione di incidenza (VInCA) –;

se il Ministro interrogato sia a conoscenza dei fatti esposti in premessa e se non ritenga, per quanto di competenza, di adottare iniziative per verificare che le procedure per lo Screening di incidenza del progetto di impianto di trattamento fanghi nel comune di Parona (Pavia), siano conformi alle Linee guida nazionali per la Valutazione di incidenza (VInCA) ed affinché vengano poste in essere tutte le procedure necessarie per preservare gli habitat e le specie della rete Natura 2000, che la realizzazione e l'esercizio dell'impianto potrebbero compromettere.
(4-11693)

Classificazione EUROVOC:

EUROVOC (Classificazione automatica provvisoria, in attesa di revisione):

zona protetta

protezione dell'ambiente

impatto ambientale