



OGGETTO: PAUR ex D.Lgs. 152/2006 art. 27-bis e L.R. 10/2010 art. 73-bis. Progetto di “Impianto di ossidazione termica mediante tecnologia flameless con recupero di materia” in località Legoli, Comune di Peccioli (PI). Proponente: Novatosc S.r.l. Comunicazione avvenuta pubblicazione documentazione e richiesta di verifica completezza formale

Contributo

DIREZIONE AMBIENTE ED ENERGIA
Settore Valutazione Impatto Ambientale
Valutazione Ambientale Strategica
c.a. Arch. Carla Chiodini

Si riscontra la Vostra nota relativa all'oggetto, pervenuta al protocollo con n. Prot. 0299827 del 23/06/2023, con la quale codesto Settore ha chiesto di *verificare la completezza della documentazione presentata ai fini del rilascio dell'Autorizzazione Idraulica e concessione uso suolo* per gli aspetti di competenza di questo Settore (ex R.D. 523/1904 e L.R. 80/2015- D.P.G.R.T. 60/R/2016, D.P.G.R. 42/R/2018).

Presa visione della documentazione raccolta nella cartella “*Scarichi demanio DEM*” scaricata all'indirizzo indicato nella Vostra nota si fa presente la necessità di integrare e meglio dettagliare quanto segue:

- dichiarazione e individuazione univoca degli elaborati di progetto relativi all'istanza di nostra competenza ed alla rappresentazione complessiva (relazioni /tavole grafiche) delle opere di progetto eventualmente ricomprese nella fascia di 10 metri dal ciglio di sponda del corso d'acqua inserito nel reticolo idrografico e di gestione di cui alla L.R. 79/2012;

- estratto di mappa catastale in scala 1:2.000 con sovrapposto l'esatto sedime e la tipologia di opere eventualmente previsti dal progetto al fine di verificare l'eventuale occupazione di aree demaniali.

Si ritiene inoltre necessario far presente che, da una prima valutazione della documentazione, si è riscontrato che :

- in allegato è presente il modulo di istanza di concessione riferito a scarichi di acque reflue, industriali e piovane nel Fosso del Cerretello;

- nell'elaborato “Relazione tecnica scarichi demanio” DEM-RT-010, per quanto attiene le valutazioni di tipo idraulico (*calcolo portata d'acqua*), si fa riferimento agli esiti di una relazione che deve essere chiaramente identificata ed esplicitata e ricondotta alla suddetta istanza ;

- in riferimento alle previsioni contenute nel progetto presentato da Belvedere S.r.l., soggetto a procedimento di PAUR, localizzato in aree confinanti con quelle interessate dall'intervento in oggetto, si evidenzia la necessità di integrare gli elaborati mediante un'analisi di natura idraulica degli effetti complessivi a livello di sottobacino degli scarichi di progetto nel Fosso, al fine di valutarne la sostenibilità da parte del corso d'acqua rispetto all'attuale capacità di deflusso delle portate, corredata altresì da una planimetria con individuati puntualmente tutti i nuovi scarichi previsti e le opere ad essi connessi e i relativi rapporti planimetrici tra gli stessi. Sulla base degli esiti delle suddette analisi dovranno essere rivalutate le considerazioni sulla compatibilità idraulica delle opere.

Distinti saluti

Il Titolare di incarico di E.Q.

Ing. Marco Daddi

Funzionario E.Q. Mariateresa Cerrai