



**DIREZIONE AMBIENTE ED ENERGIA**  
**Settore Valutazione impatto ambientale**  
**Valutazione ambientale strategica**  
**Opere pubbliche di interesse strategico**  
**regionale**

**OGGETTO: L.R.30/2015 e s.m.i.-ZSC/ZPS IT51A0025 Monte Argentario e ZSC/ZPS IT51A0026 Laguna di Orbetello ZPS IT 51A0028 Duna di Feniglia VIA Postuma ex D.Lgs. 152/2006 art. 23 e seguenti L.R. 10/2010 art. 43-comma 6 e art.52, DGR 931/2019. Istanza di riesame dell'AIA relativamente al impianto già esistente di depurazione, ubicato in località Terra Rossa, in Comune di Monte Argentario (GR). Proponente: Società Integra Concessioni: Richiesta di verifica di correttezza formale della documentazione presentata (art.13 bis c.2 LRT 40/2009) e richiesta di parere del 27/01/2021 prot.33906**

**ISTRUTTORIA E VALUTAZIONI SPECIFICHE, RELATIVAMENTE AGLI ASPETTI PROGRAMMATICI E PROGETTUALI NONCHÉ ALLE COMPONENTI AMBIENTALI RIFERITE ALL'ART. 40 DELLA L.R. 10/2010**

Il progetto prevede la VIA postuma per un impianto di depurazione presente fin dagli anni '90 presso la loc. Terra Rossa nel Comune di Monte Argentario.

L'impianto è stato realizzato all'interno della ZSC/ZPS Monte Argentario IT51A0025 e in area limitrofa alla ZSC/ZPS Laguna di Orbetello IT51A0026.

**RICHIESTA DI INTEGRAZIONI**

Con prot.33906 del 27/01/2021 è stato trasmesso lo Studio di Incidenza, che valuta le possibili incidenze determinate dalla presenza della struttura principale dell'impianto di depurazione, in fase di esercizio, sulle emergenze naturali (Habitat e Specie) tutelate dagli Istituti Comunitari.

A ppgg 28/29 dello Studio di Incidenza si rappresenta come, in luogo dello scarico principale a mare, all'altezza di Ansedonia, si verifichino possibilità di scarico di emergenza in Laguna, in luogo imprecisato, sottoposto a monitoraggio giornaliero, con parametri di Fosforo totale ed Azoto totale di cui alla Tabella 2 Allegato 5 Parte III del D.Lgs 152/2006.

Si rammenta che l'impianto di depurazione è stato realizzato proprio per eliminare impatti diretti degli scarichi con la parte interna della Laguna, a cura del Commissario.

Appare quanto mai importante analizzare con specifico studio, redatto almeno al livello di Screening di Incidenza, anche l'impatto degli scarichi di emergenza all'interno della Laguna, con le relative misure di mitigazione e, se del caso, proponendo progettualità alternative.

Si rappresenta inoltre l'estrema vicinanza e in alcuni casi la sovrapposizione fra le infrastrutture in esame e i perimetri delle Aree Protette Statali e Regionali presenti nell'area, come la Riserva regionale Laguna di Orbetello, la Riserva Statale Laguna di Ponente di Orbetello e la Riserva statale Duna di Feniglia (anche ZPS).

La Dirigente  
Settore Tutela della Natura e del Mare  
Ing. Gilda Ruberti