



Regione Molise

IV DIPARTIMENTO GOVERNO DEL TERRITORIO, MOBILITA' E
RISORSE NATURALI

Servizio Pianificazione e Gestione Territoriale e Paesaggistica - Tecnico e Geologico

Campobasso, 04/09/2017

Alla REGIONE MOLISE
Servizio Valutazioni Ambientali
SEDE

Al **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio – Direzione Generale per le
Valutazioni e le Autorizzazioni ambientali**
dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it

Al **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio – Direzione Generale per i Rifiuti
e l'inquinamento – Divisione II – Gestione
Integrata del ciclo dei rifiuti**
dgrin@pec.minambiente.it
-

Al **Ministero dello Sviluppo Economico –
Direzione generale per il mercato elettrico, le
rinnovabili e l'efficienza energetica, il
nucleare**
dgmereen.dg@pec.mise.gov.it

Oggetto: Programma Nazionale per la gestione del combustibile nucleare esaurito e dei rifiuti radioattivi - Valutazione Ambientale Strategica di competenza statale

Facendo seguito alla nota del Servizio Valutazioni Ambientali della Regione Molise, prot. n. 77831 del 05/07/2017, con la quale si comunicava l'avvio della fase di consultazione pubblica sul Programma Nazionale per la Gestione del combustibile nucleare esaurito e dei Rifiuti Radioattivi, ai sensi degli articoli 13, comma 5 e 14 del D. Lgs 152/2006 e ss.mm.ii, si trasmette il contributo di questo Servizio in merito agli aspetti geologici.

In via preliminare si ritiene che la Carta dei Siti Potenzialmente Idonei ad ospitare il Deposito Nazionale, redatta dalla SOGIN sulla scorta dei criteri localizzativi dettati dall'ISPRA, dovrebbe essere parte integrante del processo valutativo *de quo*, al fine di consentire un'analisi dello stato attuale dell'ambiente, degli eventuali impatti significativi sulle matrici ambientali e delle misure previste per il controllo degli impatti stessi in conseguenza dell'attuazione del Piano.

In merito agli aspetti di pericolosità geologica, per la scelta localizzativa del Deposito Nazionale, è indispensabile considerare tutti i dati disponibili, con particolare riferimento a quelli messi a disposizione dai Distretti Idrografici competenti e dalla Regione Molise (*Piani Stralcio per l'Assetto Idrogeologico, Piano di Gestione del Rischio Alluvioni, Microzonazioni sismiche, Piani Paesaggistici, etc.*).

Per quanto riguarda gli aspetti idrogeologici, in considerazione delle importanti risorse idriche presenti sul territorio regionale, la valutazione che condurrà alla localizzazione del Deposito Nazionale non potrà non tenere in considerazione la vulnerabilità degli acquiferi, le aree di ricarica, le zone di protezione e tutte le limitazioni ai sensi dell'art. 94 del D. Lgs 152/06 e ss.mm.ii (*Disciplina delle aree di salvaguardia delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano*) e del *Piano di Tutela delle Acque della Regione Molise*.

Passando al sistema di monitoraggio ambientale, si rileva quanto segue:

- non sono presenti indicatori di contesto utili a monitorare lo stato qualitativo dei corpi idrici superficiali e sotterranei che potrebbero essere impattati in conseguenza dell'attuazione del Piano;
- Non sono definite in modo accurato le misure correttive, utili a garantire il raggiungimento degli obiettivi di sostenibilità ambientale, da attuare in caso di impatti significativi impreveduti;
- In considerazione della natura transfrontaliera della valutazione in questione, nell'eventualità che il deposito nazionale sia a ridosso dei confini nazionali, le attività di monitoraggio dovranno essere coordinate anche con gli stati confinanti.

Si rappresenta altresì l'importanza di porre particolare attenzione alla definizione del fondo radioattivo naturale dell'aree di interesse, una volta che saranno definite le aree potenzialmente idonee ad ospitare il Deposito Nazionale.

Nel restare a disposizione per ulteriori chiarimenti in ordine tecnico, si porgono cordiali saluti.

Firma
IL DIRETTORE DEL SERVIZIO
(Arch.. *Francesco Manfredi Selvaggi*)

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art.24 del D.Lgs 07.03.2005 n.82