



Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI (VA)

Osservatorio Ambientale

PER IL DECOMMISSIONING DELLA CENTRALE DEL GARIGLIANO

DECRETO M.A.T.T.M. DEL 08/11/2011 (U.PROT GAB-DEC-2011-0000209) E SS.MM.II.

Verbale n. 8/2025
del 19 settembre 2025

Sede: La riunione è svolta in modalità videoconferenza

Data: 19 settembre 2025 - ore 15.30

Presenti: I componenti dell'OA

Sogin S.p.A.: Direzione Ambiente (ing. Porzio, ing. Volpicelli); Disattivazione Garigliano (dott.ssa Ledda, sig. Zevola, ing. Globo)

Supporto tecnico-amministrativo: ing. Cerreto

1. Comunicazioni del Presidente

Il Presidente apre i lavori e si procede all'esame dei successivi punti all'ordine del giorno.

L'avv. Masi ha comunicato che si collegherà non appena possibile a causa di un imprevisto.

2. Approvazione del verbale della riunione del 18/07/2025

I membri dell'OA presenti approvano il verbale n. 7 della riunione del 18/07/2025, precedentemente condiviso via e-mail, con le modifiche apportate in sede di riunione. Il verbale sarà pubblicato sulla pagina web dell'Osservatorio a cura del supporto tecnico.

Alle ore 16.05 l'avv. Masi partecipa alla riunione.

3. Aggiornamento delle attività di cantiere da parte di Sogin

Sogin ha trasmesso l'aggiornamento al 16/09/2025 delle attività svolte nell'ultimo periodo presso il sito della Centrale.

I membri dell'OA prendono atto di quanto comunicato da Sogin nella documentazione sopra citata, reputandola esaustiva riguardo ai contenuti dell'aggiornamento. Con riferimento alla specifica attività di smantellamento dei componenti all'interno dell'edificio turbina, l'ing. Matteocci suggerisce a Sogin di predisporre un quadro sinottico al termine dei lavori, contenente i bilanci di massa di tutti i materiali/rifiuti convenzionali prodotti in funzione della destinazione finale degli stessi. I membri dell'OA concordano sulla richiesta e, inoltre, ritengono utile che Sogin integri con maggiori dettagli la descrizione di alcune attività per rendere più chiaro il reale stato di avanzamento dei lavori. Successivamente al nuovo invio al documento sarà assegnato il codice AGC-OA-2025-002.

4. Presa d'atto delle note inviate dall'Osservatorio Ambientale

- Nota **2025-OAGU-005 del 21/07/2025**, inviata alla Direzione VA e, per conoscenza, al Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica per il tramite del Capo di Gabinetto ed avente oggetto: *“Osservatorio Ambientale del Garigliano – Trasmissione della Relazione sulle attività svolte nel corso del primo semestre 2025”*

5. Presa d'atto delle note pervenute all'Osservatorio Ambientale

- Nota **2025-OAGE-045 del 04/09/2025**, inviata da Sogin con prot. n. 45840 del 02/09/2025, avente oggetto: *“Centrale del Garigliano - Decreto di Compatibilità Ambientale DSA-DEC_2009-0001832 del 1 dicembre 2009: Prescrizione 1.5 - Gestione dei rifiuti derivanti dalle attività bonifica e trattamento dei sistemi e componenti del ciclo termico della Centrale del Garigliano - Rif. Prot. n. 26625 del 13/05/2024”*
- Nota **2025-OAGE-046 del 08/09/2025**, inviata da Sogin con prot. n. 47293 del 08/09/2025, avente oggetto: *“Centrale del Garigliano – Trasmissione esiti del monitoraggio delle acque sotterranee relativo al 2° trimestre 2025”*
- Nota **2025-OAGE-047 del 17/09/2025**, inviata da Sogin con prot. n. 49949 del 17/09/2025, avente oggetto: *“Progetto di decommissioning della Centrale Nucleare di Garigliano – Decreto di Compatibilità Ambientale n. DSA-DEC-2009-0001832 del 01/12/2009 come modificato dal decreto n. DVA-DEC-2012-0000664 del 28/11/2012. Invio documentazione relativa alla Raccomandazione di cui al provvedimento MASE trasmesso con nota prot. n. 0134821 del 19/07/2024.”*

Con riferimento alla nota 2025-OAGE-045 il Presidente dà atto che questa riguarda l'allontanamento di rifiuti costituiti da alluminio e che è comprensiva degli atti autorizzativi del trasportatore (Iscrizione all'Albo) e dell'impianto di conferimento (PAUR) che confermano la corretta gestione dei rifiuti di che trattasi.

Con riferimento alla nota 2025-OAGE-046 la dott.ssa Scanu evidenzia che nelle analisi delle acque sotterranee trasmesse da Sogin persiste il superamento dei limiti per taluni parametri con particolare riferimento ai parametri ferro e manganese. Viene pertanto raccomandato a Sogin di mantenere un alto livello nei controlli e ribadito che le problematiche evidenziate da tempo meritano approfondimenti tecnici e campagne analitiche specifiche. Al riguardo Sogin fa riferimento allo studio trasmesso al MASE relativo alla Raccomandazione di cui al parere inerente alla prescrizione 1.7 – 2° semestre 2023, trasmesso di recente per conoscenza anche all'Osservatorio e registrato in data 17/09/2025 con prot. 2025-OAGE-047. I componenti dell'OA prendono atto della trasmissione e concordano che il documento relativo a detto studio verrà trattato, dopo un'attenta analisi, nella successiva riunione, e comunque sulla base delle indicazioni che perverranno dal MASE.

Per i parametri che presentano degli sfioramenti, viene inoltre richiesto di aggiornare gli elaborati grafici dei valori misurati nei vari campionamenti con i risultati dei nuovi monitoraggi, al fine di evidenziare le variazioni nel tempo.

6. Varie ed eventuali

Sogin fornisce i chiarimenti in merito alle incongruenze riscontrate nella nota 2025-OAGE-044 del 16/07/2025 così come richiesto nel corso della riunione dell'OA del 18 luglio 2025. In particolare, illustra quanto dichiarato dal Laboratorio di analisi in merito alla concentrazione limite del parametro ferro esposta negli elaborati trasmessi con la sopra citata nota che derivano da un errore di trascrizione riportato all'interno del Rapporto di prova n. 92.148_125 (Allegato n. 03 della nota) e nel Rapporto di prova n. dei Report n. 90.148_125 (Allegato n. 04 della nota).

Nel dettaglio, i valori riportati nei Rapporti sopra richiamati esprimevano, per il solo parametro ferro un valore di concentrazione limite di un ordine di grandezza superiore a quello effettivamente misurato durante la prova. Il Laboratorio ha, pertanto, trasmesso i rapporti corretti corredandoli con i tabulati grezzi prodotti dall'analizzatore, dai quali si evince la veridicità di quanto dichiarato.

Per superare le problematiche riscontrate, i componenti dell'OA richiedono a Sogin di inviare i Rapporti di Prova corretti unitamente ai tabulati grezzi prodotti dall'analizzatore. Raccomandano, inoltre, di svolgere sempre le opportune verifiche sulle misure effettuate, i relativi esiti e i Rapporti analitici dei laboratori esterni incaricati, quale buona prassi delle attività per evitare la trasmissione di documentazione non corretta.

La prossima riunione dell'OA viene programmata per il giorno 17 ottobre alle ore 15.30 in modalità videoconferenza.

Non essendoci altri argomenti da trattare la videoconferenza termina alle ore 17.15.

dott.ssa Rosanna Antonella LARAIA	<i>(Presidente)</i>	<i>MASE</i>
arch. Carmela BILANZONE	<i>(Segretario)</i>	<i>MASE</i>
dott.ssa Gabriela SCANU		<i>MASE</i>
ing. Giambattista GUIDI		<i>MASE</i>
ing. Lamberto MATTEOCCI		<i>ISIN</i>
avv. Stefano MASI		<i>Regione Campania</i>
avv. Anna Maria FERRIERO		<i>Provincia di Caserta</i>
geom. Basilio VERNILE		<i>Comune di Sessa Aurunca</i>