



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. 7/2025 del 18 luglio 2025

Sede: La riunione è svolta in modalità videoconferenza

Data: 18 luglio 2025 - ore 15.00 **Presenti:** I componenti dell'OA

Sogin S.p.A.: Direzione Ambiente (ing. Porzio); Disattivazione Garigliano (dott.ssa

Ledda)

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.

2. Approvazione del verbale della riunione del 27/06/2025

I membri dell'OA presenti approvano il verbale n. 6 della riunione del 27/06/2025, precedentemente condiviso via e-mail, con le modifiche condivise in sede di riunione. Il verbale sarà pubblicato sulla pagina web dell'Osservatorio a cura del supporto tecnico.

3. Aggiornamento delle attività di cantiere da parte di Sogin

Sogin ha trasmesso l'aggiornamento al 16/07/2025 delle attività svolte nell'ultimo periodo presso il sito della Centrale comprensivo della trimestrale dei rifiuti prodotti.

La dott.ssa Ledda fornisce i chiarimenti richiesti dal Presidente e dall'ing. Matteocci relativi alle attività all'interno dell'edificio Turbina e ai rifiuti prodotti e conferiti nel 2° trimestre 2025.

I membri dell'OA prendono atto di quanto comunicato da Sogin e della documentazione ricevuta, ritenendola esaustiva. Inoltre, al fine della sua esatta identificazione, concordano di assegnare al documento relativo a detto aggiornamento il codice AGC-OA-2025-001 e di proseguire con tale numerazione per i successivi aggiornamenti trasmessi da Sogin.

4. Presentazione da parte dei tecnici Sogin relativa all'aggiornamento delle interferenze di cantiere - 2° semestre 2025

L'ing. Porzio illustra ai presenti i contenuti dell'elaborato tecnico NPVA02325 rev. 00, contenente l'aggiornamento delle valutazioni relative alle interferenze di cantiere relativo al 2° semestre 2025. Nel periodo esaminato, le attività in grado di produrre un potenziale impatto sull'ambiente esterno relativamente agli aspetti convenzionali sono due: i cantieri di realizzazione del deposito D2 e del nuovo edificio ex Compattatore, con particolare riferimento alle opere di elevazione e ai solai di copertura.

Tale scenario risulta ricompreso in quello critico (primo semestre 2025) considerato nelle valutazioni per il triennio 2025-2027 già esaminate dall'Osservatorio. Dal momento che lo scenario di impatto dei cantieri pianificati per il secondo semestre 2025 non risulta modificato per il fattore geologia e acque (acque superficiali e sotterranee), il documento NPVA02325 rev. 00 riporta solo per le componenti Atmosfera e Rumore il confronto delle stime emissive effettuate nel 2024 (elaborato NPVA02259 rev00). In particolare, riguardo all'atmosfera, la stima dell'impatto emissivo è stata effettuata considerando, in maniera cautelativa e conservativa, la contemporaneità di utilizzo di tutti i mezzi in esercizio nel cantiere (fattore di contemporaneità), per tutto il periodo considerato (sei mesi), con indicate le percentuali di utilizzo dei mezzi nel corso della giornata lavorativa (8h). In tal modo sono stati calcolati i valori di contemporaneità d'azione dei mezzi all'interno del cantiere. Il confronto delle stime emissive relative al secondo semestre 2025 è stato analizzato sia con riferimento allo scenario critico definito per il triennio 2025-2027 che con riferimento allo scenario critico dello SIA. I dati presentati per il secondo semestre 2025 sono risultati inferiori ad entrambi gli scenari indicati, e, quindi, gli impatti sulla componente atmosfera possono essere considerati trascurabili. Quanto allo studio dell'impatto acustico, illustrato in maniera dettagliata nell'elaborato NPVA02326 rev. 00, l'analisi dei dati riportati nel documento evidenzia come nel secondo semestre 2025 si raggiunga un livello di potenza sonora più elevato rispetto alle stime effettuate in sede di SIA, ma inferiori allo scenario critico valutato per il triennio 2025-2027. Pertanto, Sogin ha proceduto alla verifica previsionale di impatto acustico, in base alla quale si è concluso che in nessuno dei punti ricettori si verifica il superamento dei limiti di legge.

I componenti dell'OA hanno esaminato la documentazione tecnica trasmessa da Sogin, contenente valutazioni relative alla componente Atmosfera e Rumore, ritenendola esaustiva.

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

Non vi sono inviate dall'Osservatorio nel periodo trascorso dall'ultima riunione.

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

- Nota 2025-OAGE-042 del 08/07/2025, inviata da Sogin con prot. n. 37098 del 08/07/2025, avente oggetto: "Progetto di decommissioning della Centrale del Garigliano Decreto di Compatibilità Ambientale DSA-DEC_2009-0001832 del 1 dicembre 2009. Prescrizione 1.4 2° semestre 2025"
- Nota **2025-OAGE-043 del 08/07/2025**, inviata da Sogin con prot. n. 37101 del 08/07/2025, avente oggetto: "Progetto di decommissioning della Centrale del Garigliano Decreto di Compatibilità Ambientale DSA-DEC_2009-0001832 del 1 dicembre 2009. Prescrizione 1.2.ii 2° semestre 2025"
- Nota **2025-OAGE-044 del 16/07/2025**, inviata da Sogin con prot. n. 38840 del 16/07/2025, avente oggetto: "Progetto di decommissioning della Centrale del Garigliano Decreto di compatibilità ambientale DSA-DEC-2009-0001832 del 1° dicembre 2009 come modificato dal Decreto n. DVA-DEC-2012-0000664 del 28/11/2012 Prescrizione 1.2.v.b Invio certificati analitici acque di seconda pioggia: Secondo Trimestre 2025"

Con riferimento alla nota 2025-OAGE-044 Sogin comunica di aver ravvisato successivamente alla trasmissione all'Osservatorio una discrepanza tra i valori del parametro ferro in due dei cinque rapporti di prova rispetto al giudizio di conformità sottoscritto dal responsabile del laboratorio, di aver contattato al riguardo lo stesso laboratorio per chiarimenti e di essere in attesa dei relativi riscontri.

I componenti dell'OA precisano che in tali circostanze debbano essere effettuati degli approfondimenti, compresa l'eventuale ripetizione delle analisi sui campioni raccolti in contraddittorio.

Al riguardo Sogin terrà informato l'Osservatorio.

7. Discussione e approvazione della relazione sulle attività dell'Osservatorio relativa al 1° semestre 2025

I membri dell'OA presenti approvano la relazione sulle attività dell'Osservatorio relativa al 1° semestre 2025, precedentemente condivisa via e-mail. La relazione RA-OA-2025-001 ed i relativi allegati saranno trasmessi via PEC alla Direzione VA ed al Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica per il tramite del Capo di Gabinetto.

8. Varie ed eventuali

La prossima riunione dell'OA è programmata per il giorno 19 settembre alle ore 15.30 in modalità videoconferenza.

Non essendoci altri argomenti da trattare la videoconferenza termina alle ore 17.00.

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