



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*
Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

Progetto/Piano/Programma **Attività di decommissioning disattivazione accelerata per il rilascio incondizionato del sito dell'impianto nucleare di Caorso (PC)**

Decreto VIA/1264 del 31 ottobre 2008

Procedimento

Prescrizione n. 10 - Anno 2022.

Verifica di ottemperanza ai sensi dell'articolo 28 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

ID Fascicolo

10097

Proponente

Sogin S.p.A.

Elenco allegati

Parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA n. 860 del 09 ottobre 2023.

✓ Resp.Set: Pieri C.
Ufficio: VA_05-Set_05
Data: 02/11/2023

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 03/11/2023



VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 26 gennaio 2022, con il quale è stato conferito all'Arch. Gianluigi Nocco l'incarico dirigenziale di livello generale di Direttore Generale per le Valutazioni Ambientali;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri, 29 luglio 2021, n. 128, recante regolamento di organizzazione del Ministero della Transizione ecologica;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" in particolare gli articoli 16 e 17;

VISTO l'articolo 6 comma 1 lettera e) della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, recante "Norme in materia ambientale";

VISTO in particolare l'articolo 28 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, come modificato dal decreto legislativo 16 giugno 2017, n. 104, inerente alle attività di monitoraggio delle condizioni ambientali indicate nei provvedimenti di valutazione di impatto ambientale, che trova applicazione anche per i provvedimenti adottati prima del 21 luglio 2017, data in cui è entrato in vigore, in ragione di quanto previsto dall'articolo 23, comma 3, del medesimo decreto legislativo 104/2017;

VISTO l'art. 8 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, che stabilisce che la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS assicura all'autorità competente l'attuazione delle norme di cui ai titoli II e III del medesimo Decreto Legislativo;

VISTO il decreto ministeriale n. 342 del 13 dicembre 2017 recante l'articolazione, l'organizzazione, le modalità di funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS;

VISTO il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare 20 agosto 2019, n. 241, con cui è stata definita la composizione della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS;

PRESO ATTO che in data 25 maggio 2020 si è insediata la Commissione Tecnica di verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS nominata con decreto ministeriale n. 241 del 20 agosto 2019;

VISTO l'articolo 15 del decreto legge 11 novembre 2022, n. 173, recante "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei Ministeri", pubblicato sulla G.U. Serie Generale n. 264 del 11 novembre 2022;

CONSIDERATO che a seguito della modifica di cui al punto precedente, il Ministero della transizione ecologica cambia la propria denominazione in Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica;

VISTO il Decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 1264 del 31 ottobre 2008, dall'esito positivo con prescrizioni, relativo al progetto *“Attività di decommissioning disattivazione accelerata per il rilascio incondizionato del sito dell'impianto nucleare di Caorso (PC)”*;

VISTA, in particolare, la prescrizione n. 10, la cui verifica di ottemperanza rientra tra le competenze del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, che recita:
“Allo scopo di consentire un monitoraggio costante del mantenimento della compatibilità ambientale durante tutte le attività di decommissioning, SOGIN emetterà a cadenza almeno annuale dei rapporti di verifica dello stato ambientale delle componenti considerate nello studio di impatto ambientale. Nel caso di eventi particolari, non previsti o pianificati, SOGIN dovrà produrre una documentazione specifica per le componenti e gli aspetti ambientali coinvolti”;

VISTI i provvedimenti direttoriali con cui è stata determinata l'ottemperanza della prescrizione n.10 del D.M. n.1264/2008 relativamente agli anni precedenti;

VISTA la nota prot. 2023-SOGINCL-0033735 del 23 giugno 2023, acquisita al prot. 103394/MASE del 23 giugno 2023, con cui la Società SOGIN S.p.A. ha presentato istanza per la verifica di ottemperanza alla citata prescrizione, con relativa documentazione inerente al *“Rapporto sullo stato della radioattività nell'ambiente circostante la Centrale Nucleare di Caorso - Anno 2022”*, e rappresentando che: *Alla luce del contenuto della succitata prescrizione, la SOGIN sarebbe tenuta ad emettere il Rapporto di verifica dello stato ambientale delle componenti considerate nel SIA in relazione alle attività di disattivazione svolte nel corso del 2022. Tuttavia, è da menzionare che nell'anno di riferimento le attività inerenti ai progetti inseriti nel Piano di Disattivazione della Centrale di Caorso hanno riguardato principalmente operazioni a carattere tecnico-amministrative, segnatamente fasi di progettazione, committenza e collaudi impiantistici. Le uniche attività realizzative, aventi ad ogni modo carattere di servizio o di conduzione dei sistemi della Centrale, sono di seguito dettagliate [...]*.

Pertanto, sulla base delle valutazioni sopra riportate, nel corso dell'anno 2022 non è stato eseguito il monitoraggio delle suddette componenti ambientali. È ad ogni modo stato eseguito il monitoraggio radiologico dell'ambiente circostante la Centrale, ai sensi del D.lgs. n. 101/2020, attraverso il programma di sorveglianza, verificato ed approvato dall'ISIN, i cui risultati sono riportati nell'Elaborato CA CH 00505 rev.00 “Rapporto sullo stato della radioattività nell'ambiente circostante la Centrale Nucleare di Caorso - Anno 2022”;

PRESO ATTO della documentazione fornita con l'istanza;

ACQUISITO il parere n. 860 del 09 ottobre 2023 della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA, assunto al prot. 166946/MASE del 18 ottobre 2023, costituito da n.5 pagine che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

CONSIDERATO che nel citato parere, la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA, sulla base delle valutazioni condotte, ha ritenuto che: *“in ordine alla verifica di ottemperanza alla condizione ambientale 10 impartita con il Provvedimento di VIA n. DSA-DEC-2008-1264 del 31/10/2008 per il progetto “Centrale di Caorso” - Attività di decommissioning disattivazione accelerata per il rilascio incondizionato del*

sito dell'impianto nucleare di Caorso (PC)", la condizione ambientale n. 10 risulta ottemperata per l'anno 2022";

DATO ATTO che il presente provvedimento è stato predisposto dalla Responsabile del Procedimento, ai sensi dell'articolo 6, comma 1, lettera e), della legge 7 agosto 1990, n. 241, e ss.mm.ii., sulla base degli atti istruttori;

RITENUTO, per le motivazioni contenute nel parere sopracitato, sulla base di quanto premesso e della proposta della Responsabile del Procedimento e della Dirigente, di dover concludere il procedimento di Verifica di ottemperanza alla prescrizione n.10 del Decreto di compatibilità ambientale D.M. n.1264 del 31 ottobre 2008, ai sensi dell'articolo 28 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, relativo al progetto "*Attività di decommissioning disattivazione accelerata per il rilascio incondizionato del sito dell'impianto nucleare di Caorso (PC)*" sulla base della documentazione trasmessa dal proponente;

DETERMINA

L'ottemperanza della condizione ambientale n.10 del D.M. n. 1264 del 31 ottobre 2008 relativa all'anno 2022, per il progetto "*Attività di decommissioning disattivazione accelerata per il rilascio incondizionato del sito dell'impianto nucleare di Caorso (PC)*".

Il presente provvedimento sarà comunicato alla Società Sogin S.p.A. e alla Regione Emilia-Romagna, la quale provvederà a portarlo a conoscenza delle altre amministrazioni eventualmente interessate.

Il presente provvedimento è pubblicato integralmente sul portale delle valutazioni ambientali del Ministero dell'Ambiente e della sicurezza energetica (<https://va.mite.gov.it/it-IT>)

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR o ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro e non oltre sessanta e centoventi giorni decorrenti dalla notifica dell'atto, mentre per i soggetti diversi dai destinatari della notifica, i termini per l'impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione del provvedimento sul sito *web* del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

Il Direttore Generale

Gianluigi Nocco

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)