



Ministero della Transizione Ecologica

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

<i>Progetto/Piano/Programma</i>	Impianto per il condizionamento del Prodotto Finito (ICPF) da realizzarsi presso il sito ITREC di Trisaia in comune di Rotondella (MT) Decreto di compatibilità ambientale DVA-DEC-2011-94 del 24/03/2011
<i>Procedimento</i>	Prescrizioni 1.7 e 1.8 relative al 2° Semestre 2021 Verifica di ottemperanza ai sensi dell'articolo 28 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.
<i>ID Fascicolo</i>	8413
<i>Proponente</i>	SOGIN S.p.A.
<i>Elenco allegati</i>	Parere della Sottocommissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n. 518 del 04 luglio 2022

✓ Resp.Set: Pieri C.
Ufficio: VA_05-Set_05
Data: 19/07/2022

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 20/07/2022

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 1 della legge 22 aprile 2021, n. 55, recante "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei Ministeri", pubblicato sulla G.U. Serie Generale n. 102 del 29 aprile 2021;

CONSIDERATO che a seguito della modifica di cui al punto precedente, il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare cambia la propria denominazione in Ministero della transizione ecologica, ed il Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo cambia altresì la propria denominazione in Ministero della cultura;

VISTO il Decreto di compatibilità ambientale n. 94 del 24 marzo 2011 dall'esito positivo con prescrizioni, relativo al progetto "*Impianto per il condizionamento del Prodotto Finito - (ICPF) da realizzarsi presso il sito ITREC di Trisaia nel Comune di Rotondella (MT)*";

VISTE in particolare, le prescrizioni 1.7 e 1.8 che recitano:

1.7 - *In fase di costruzione ed esercizio. Effettuare un monitoraggio della componente "rumore" nelle varie fasi di realizzazione dell'opera mediante verifiche puntuali, effettuate in vari periodi temporali, rendendo disponibili i dati alle autorità competenti con l'invio di rapporti periodici;*

1.8 - *In fase di costruzione ed esercizio: Per consentire un monitoraggio costante del mantenimento della compatibilità ambientale durante tutte le attività, SOGIN emetterà, a cadenza almeno semestrale, dei rapporti di verifica dello stato ambientale delle componenti considerate nello studio di impatto ambientale, in relazione all'avanzamento delle attività. Detti rapporti dovranno essere trasmessi alle autorità competenti e al MATTM;*

VISTA la nota prot. SOGIN 22239 del 27/04/2022, acquisita al prot. 51290/MiTE del 27/04/2022, con cui la Società SOGIN S.p.A., ha presentato istanza di verifica di ottemperanza per le succitate prescrizioni ambientali con riferimento al periodo 2° Semestre 2021, allegando la documentazione tecnica;

CONSIDERATO che, in allegato all'istanza, il proponente ha trasmesso gli elaborati tecnici denominati:

1. *Impianto ICPF - Decreto di Compatibilità Ambientale DVA-DEC-2011-94 -Rapporto sullo stato delle componenti ambientali II semestre 2021 (NP VA 01885 del 21/04/2022 - rev. 0);*
2. *Impianto ICPF - Decreto di Compatibilità Ambientale DVA-DEC-2011-94 -Rapporto sullo stato delle componenti ambientali II semestre 2021 -Volume II (NP VA 01885 - rev. 00);*

PRESO ATTO della documentazione fornita con l'istanza;

VISTA la nota prot. 64959/MITE del 24/05/2022 con cui la Divisione V della Direzione Generale Valutazioni Ambientali ha disposto l'avvio dell'istruttoria tecnica, presso la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, Sottocommissione VIA ai sensi dell'articolo 28 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii.;

ACQUISITO il parere n. 518 del 04 luglio 2022 della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA, assunto al prot. 86302/MITE del 11 luglio 2022, costituito da n.29 pagine che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

CONSIDERATO che nel citato parere, la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA/VAS - Sottocommissione VIA, sulla base delle valutazioni condotte, ha ritenuto che:

- *la prescrizione ambientale n. 1.8 è ottemperata relativamente al II semestre dell'anno 2021.*
- *la prescrizione ambientale n. 1.7, che prevedeva un "piano di monitoraggio della componente con una sola compagna da effettuare durante le attività di realizzazione delle strutture in elevazione. Questa è stata condotta nel I semestre 2021 e non ha evidenziato alterazioni del clima acustico nelle aree circostanti il sito e presso i ricettori identificati", è ottemperata.*

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, sulla base di quanto premesso e della proposta della Responsabile del Procedimento e della Dirigente, di dover provvedere all'adozione del provvedimento di Verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali 1.7 e 1.8 relative al 2° Semestre 2021 del decreto VIA, ai sensi dell'articolo 28 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, relativo al progetto "*Impianto per il condizionamento del Prodotto Finito (ICPF) da realizzarsi presso il sito ITREC di Trisaia in comune di Rotondella (MT)*" sulla base della documentazione trasmessa dal proponente;

DETERMINA

L'ottemperanza delle condizioni ambientali 1.7 e 1.8 relative al 2° Semestre 2021 del Decreto di compatibilità ambientale n. 94 del 24 marzo 2011, relativo al progetto: "*Impianto per il condizionamento del Prodotto Finito - (ICPF) da realizzarsi presso il sito ITREC di Trisaia nel Comune di Rotondella (MT)*";

Il presente provvedimento sarà comunicato al Proponente e alla Regione Basilicata, 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 della transizione ecologica (<http://www.va.minambiente.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 internet del Ministero della transizione ecologica.

Il Direttore Generale

Arch. Gianluigi Nocco

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