



Distretto Centro-Settentrionale  
Via Del Marchesato, 13  
48122 Marina di Ravenna (RA)  
Tel. +39 0544 512.111  
eni.com

Prot. 484/SICS

Trasmissione via PEC

Spett.le  
**Regione Abruzzo**  
Dipartimento Territorio – Ambiente  
Servizio Valutazioni ambientali  
([dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it))

p.c. **Regione Marche**  
Servizio Tutela, Gestione e Assetto del Territorio  
P.F. Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali Qualità  
dell'aria e Protezione Naturalistica  
([regione.marche.valutazamb@emarche.it](mailto:regione.marche.valutazamb@emarche.it))

**ARPA Marche**  
Direzione Generale  
([arpam@emarche.it](mailto:arpam@emarche.it))

**Commissione Tecnica di verifica dell'impatto  
ambientale VIA e VAS**  
([cva@pec.minambiente.it](mailto:cva@pec.minambiente.it))

**ARTA Abruzzo**  
([sede.centrale@pec.artaabruzzo.it](mailto:sede.centrale@pec.artaabruzzo.it))

**Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza  
Energetica (MASE)**  
Dipartimento Sviluppo Sostenibile (DiSS)  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali (VA)  
Divisione I – Sistemi di Valutazione Ambientale  
([VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it))

Oggetto: VIP 4067 - Verifica di ottemperanza alle prescrizioni n. 2, 3 e 5 contenute nel parere CTVA n. 3163 dell'8.11.2019 allegato al D.M. n. 97 del 16.03.2021 relativo al progetto "Progetto di perforazione del pozzo DONATA 4 DIR nella Concessione di coltivazione di idrocarburi liquidi e gassosi B.C3.AS"- **Risposta al Giudizio CCR-VIA n° 3882 del 23/03/2023 Codice Pratica 78386 del 23/02/2023 – prescrizione n.2**

Con nota n. 26525 del 23/02/2023, acquisita agli atti in pari data al prot.n. 78386, il Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica ha avviato il procedimento di verifica di ottemperanza, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., relativo alle prescrizioni n. 2, 3 e 5 contenute nel parere CTVA n. 3163 dell'8.11.2019 allegato al D.M. n. 97 del 16.03.2021 relativo al "Progetto di perforazione del pozzo DONATA 4 DIR nella Concessione di coltivazione di idrocarburi liquidi e gassosi B.C3.AS", presentato da ENI S.p.A/Distretto Centro Settentrionale.

Con detta nota, il Ministero ha chiesto alla Regione Abruzzo (oltre che alla Regione Marche, ad ARPA Marche e ad ARTA Abruzzo), in qualità di Ente coinvolto nella verifica all'ottemperanza delle prescrizioni succitate, di esprimere un parere entro 30 giorni per quanto di competenza.

Si premette che in relazione alla prescrizione n.2, oggetto della presente comunicazione, la Scrivente ha ricevuto da ARPAM, con pec prot. 0010668 del 29/03/23, valutazione positiva di ottemperanza in merito al Piano di Monitoraggio proposto.



Distretto Centro-Settentrionale  
Via Del Marchesato, 13  
48122 Marina di Ravenna (RA)  
Tel. +39 0544 512.111  
eni.com

Si riporta di seguito il Parere del Comitato di coordinamento regionale per la valutazione di impatto ambientale della Regione Abruzzo e le relative risposte da parte della Scrivente (ref. Giudizio CCR-VIA n° 3882 del 23/03/2023):

*Relativamente alla prescrizione n. 2, il piano di monitoraggio proposto con riferimento alla componente "Ambiente idrico" non risulta allineato alle indicazioni di cui al paragrafo 6.2.2 "Acque marine" delle "Linee Guida per la predisposizione del Progetto di Monitoraggio Ambientale (PMA) delle opere soggette a procedure di VIA (D.Lgs.152/2006 e s.m.i., D.Lgs.163/2006 e s.m.i.)" e prevede il solo monitoraggio della temperatura marina nei dintorni dello scarico di raffreddamento senza indicare i parametri da monitoraggio allo scarico e le frequenze con cui sarà effettuato il monitoraggio stesso; [...]*

Come esplicitato all'interno del Piano di monitoraggio, le acque prodotte e scaricate in mare per le quali si propone il monitoraggio sono quelle di raffreddamento dell'impianto di perforazione Key Manhattan (Jack Up) che opererà presso la piattaforma esistente Emilio.

Tali acque, prelevate dal mare e dopo essere circolate nei circuiti di raffreddamento chiusi, dunque non a contatto con alcun tipo di attrezzatura o macchina, verranno scaricate in linea con quanto previsto dal D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

In particolare, il D.Lgs 152/06, ai sensi di quanto indicato in nota (1) della Tabella 3, Allegato 5 alla Parte Terza, prescrive che per il mare e per le zone di foce di corsi d'acqua non significativi, la temperatura dello scarico non deve superare i 35°C e l'incremento di temperatura del corpo recipiente non deve in nessun caso superare i 3°C oltre i 1000 metri di distanza dal punto di immissione.

Pertanto, le attività di monitoraggio proposte prevedono l'esecuzione di controlli a monte e a valle del sistema di scarico delle acque di raffreddamento, in relazione alle correnti prevalenti. Successivamente sarà eseguito anche un campionamento della temperatura dell'acqua marina ad una distanza di 1.000 metri dalla piattaforma, come punto di controllo (temperatura di background).

Alla luce di quanto sopra esposto e considerando inoltre la natura temporanea dello scarico, si ritiene che il paragrafo 6.2.2. Acque marine delle Linee Guida non sia applicabile al caso specifico. Infatti, la piattaforma esistente Emilio, sulla quale saranno effettuate le attività di perforazione del nuovo pozzo Donata 4dir non ha altri scarichi di acque a mare.

Riassumendo nel seguito le richieste di codesta Spett. le Regione, si riportano in sintesi i riscontri:

- **parametri di monitoraggio:** temperatura delle acque di raffreddamento;
- **frequenze con cui sarà effettuato il monitoraggio:** 1 campagna durante la fase di presenza dell'impianto di perforazione (durata delle attività circa 3,5 mesi).

Si conferma che, in base all'attuale programmazione delle attività, l'avvio dei lavori di perforazione del nuovo pozzo Donata 4dir sono previsti per l'inizio del prossimo mese di Luglio.

Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti necessari ed in attesa di conferma a procedere con quanto indicato nel Piano di Monitoraggio.

Distinti saluti.

Marina di Ravenna,

  
Il Titolare  
Ing. Luca De Caro

22 MAG. 2023