



Al Ministro della Transizione Ecologica

DI CONCERTO CON IL MINISTRO DELLA CULTURA

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e, in particolare, i Titoli I e III della Parte seconda;

VISTO il decreto legge 1 marzo 2021, n. 22, e, in particolare, gli articoli 2 e 6;

VISTO il decreto ministeriale 19 febbraio 2019, n. 39, recante “Indirizzi per uniformare la conduzione dei procedimenti di VIA e di AIA relativi alle attività di prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi liquidi e gassosi in mare ed in terraferma”;

VISTO l’articolo 11-ter, comma 4 del decreto-legge 14 dicembre 2018, n. 135, convertito con modificazioni dalla legge 11 febbraio 2019, n. 12;

VISTO il decreto 24 dicembre 2015 del Ministro dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare di concerto con il Ministro dei beni e delle attività culturali e del turismo, pubblicato nella Gazzetta ufficiale n. 16 del 21 gennaio 2016, con cui sono stati emanati “Indirizzi metodologici per la predisposizione dei quadri prescrittivi nei provvedimenti di valutazione ambientale di competenza statale”;

VISTA l’istanza di pronuncia di compatibilità ambientale relativa al progetto di perforazione del pozzo esplorativo "Samperi 1 Dir" nell'ambito della concessione di coltivazione "Samperi", presentata da Eni Mediterranea Idrocarburi S.p.A. con nota prot. 1177 del 23 agosto 2017, acquisita al prot. 19152/DVA del 23 agosto 2017;

VISTA la pubblicazione sul sito web del Ministero dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare, avvenuta in data 30 agosto 2017, dell’avviso relativo alla presentazione della predetta domanda di pronuncia di compatibilità per la consultazione del pubblico;

RITENUTO che il progetto è compreso tra le tipologie di opere di cui al punto 7) “Prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi in mare e in terraferma” dell’allegato II alla Parte seconda del decreto legislativo n. 152 del 2006, sottoposte a procedura VIA in sede statale;

VISTA la documentazione a corredo dell’istanza VIA, tutte le integrazioni e i chiarimenti trasmessi dal proponente nel corso del procedimento;

CONSIDERATO che il progetto, articolato in più fasi, prevede:

- a) l’esecuzione di opere per l’alloggiamento dell’impianto di perforazione;

- b) la realizzazione del sondaggio esplorativo a partire dalla postazione esistente Samperi 1;
- c) l'esecuzione di prove di produzione;

CONSIDERATO che, al termine delle attività di perforazione, si prospettano i due seguenti scenari alternativi:

- a) esito minerario negativo, nel qual caso si procede alla chiusura mineraria del pozzo con parziale ripristino della postazione poiché l'area ospita il pozzo Samperi 1;
- b) esito minerario positivo, nel qual caso si procede al ripristino parziale della postazione con lo smantellamento delle utilities asservite all'impianto di perforazione e all'allestimento a produzione del pozzo, previa nuova VIA;

CONSIDERATO che la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS è stata integrata dal rappresentante della Regione Siciliana, nominato con decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare 12 maggio 2015, n. 88;

ACQUISITO il parere positivo con prescrizioni n. 2820 del 14 settembre 2018 della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS;

CONSIDERATO che nel raggio di 5 km dalle opere in progetto non vi sono aree ascritte alla rete Natura 2000;

PRESO ATTO che nel corso dell'istruttoria non sono pervenute osservazioni del pubblico;

ACQUISITO il parere positivo con prescrizioni del Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo espresso con nota prot. 30114 del 23 ottobre 2019;

VISTA la nota prot. 8426/DVA del 2 aprile 2019 con la quale la Direzione Generale per le valutazioni e autorizzazioni ambientali ha chiesto alla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS di verificare la coerenza del parere n. 2820 del 14 settembre 2018 con i criteri direttivi indicati nel decreto regolamentare n. 39 del 2019, apportando, se del caso, le opportune modifiche;

ACQUISITO il parere n. 3345 del 23 aprile 2020 con il quale la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS ha ritenuto che il parere n. 2820 del 14 settembre 2018 fosse rispondente ai criteri direttivi recati dal citato regolamento n.39 del 2019;

PRESO ATTO che non è pervenuto il parere della Regione Siciliana;

ACQUISITI i seguenti pareri che, allegati al presente decreto, ne costituiscono parte integrante:

- a) il parere positivo con prescrizioni n. 2820 del 14 settembre 2018 della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, costituito da n. 20 pagine;
- b) il parere integrativo n. 3345 del 23 aprile 2020 della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, costituito da n. 9 pagine;
- c) il parere positivo del Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo espresso con nota prot. 30114 del 23 ottobre 2019, costituito da n. 8 pagine;

ATTESO che il procedimento oggetto del presente decreto non rientra nell'ambito di quelli sospesi in attesa dell'adozione del Piano per la transizione energetica sostenibile delle aree idonee (PiTESAI) di cui al comma 4 dell'articolo 11-ter del decreto legge n. 135 del 2018, convertito con modificazioni dalla legge n. 12 del 2019;

RITENUTO sulla base di quanto premesso di dover provvedere, ai sensi dell'articolo 25, del decreto legislativo n. 152 del 2006, alla formulazione del giudizio di compatibilità ambientale del progetto,

DECRETA

Art. 1

(Giudizio di compatibilità ambientale)

1. E' espresso giudizio positivo di compatibilità ambientale in merito al progetto di perforazione del pozzo esplorativo "Samperi 1 Dir" sita nel territorio del Comune di Troina (EN) nell'ambito della concessione di coltivazione "Samperi", presentato da Eni Mediterranea Idrocarburi S.p.A. con sede legale in Gela (CL), S.S. n. 117 bis – c.da Ponte Olivo, subordinato al rispetto delle condizioni ambientali di cui agli articoli 2 e 3.

Art. 2

(Condizioni ambientali della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS)

1. Devono essere ottemperate le condizioni ambientali di cui al parere della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n. 2820 del 14 settembre 2018. Il proponente presenta l'istanza per l'avvio delle procedure di verifica di ottemperanza nei termini indicati nel citato parere.

Art. 3

(Condizioni ambientali del Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo)

1. Devono essere ottemperate le condizioni ambientali di cui al parere del Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo espresso con nota prot. 30114 del 23 ottobre 2019. Il proponente presenta l'istanza per l'avvio delle procedure di verifica di ottemperanza nei termini indicati nel citato parere.

Art. 4

(Verifiche di ottemperanza)

1. Il Ministero della transizione ecologica, Direzione Generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo, in qualità di autorità competente, verifica l'ottemperanza alle condizioni ambientali di cui all'articolo 2 e, in collaborazione con il Ministero della cultura, verifica l'ottemperanza alle condizioni ambientali di cui all'articolo 3.

2. Il Ministero della transizione ecologica svolge l'attività di verifica avvalendosi dei soggetti a tal fine individuati dalla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS. Il Ministero della cultura svolge le attività di verifica avvalendosi dei soggetti a tal fine individuati nel parere di competenza.

3. I soggetti di cui al comma 2 concludono l'attività di verifica entro il termine di cui all'articolo 28, comma 3, del decreto legislativo n. 152 del 2006, comunicandone tempestivamente gli esiti all'autorità competente e, per i profili di competenza, al Ministero della cultura.

4. Qualora i soggetti di cui al comma 2 non completino le attività di verifica nei termini indicati, le stesse attività sono svolte dall'autorità competente, in collaborazione con il Ministero della cultura per i profili di competenza.

5. Alla verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali di cui agli articoli 2 e 3 si provvede con oneri a carico del proponente nei limiti in cui le attività richieste ai soggetti a tal fine individuati ed agli enti coinvolti non rientrino già tra i loro compiti istituzionali.

Art. 5
(Disposizioni finali)

1. Il presente provvedimento è notificato a Eni Mediterranea Idrocarburi S.p.A., al Ministero della cultura, al Dipartimento per l'Energia e il Clima - Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza Sistemi Energetici e Geominerari - del Ministero della transizione ecologica, alla Regione Siciliana, al Libero consorzio comunale di Enna, al Comune di Troina e all'ARPA Sicilia.

2. Ai sensi dell'articolo 25, comma 5, del decreto legislativo n. 152 del 2006, il progetto deve essere realizzato entro cinque anni decorrenti dalla data di pubblicazione del presente decreto sul sito internet del Ministero della transizione ecologica, decorso il quale, fatta salva la facoltà di proroga su richiesta del proponente, la procedura di valutazione dell'impatto ambientale deve essere reiterata.

3. Il presente decreto, unitamente ai pareri della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS e del Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo, è reso disponibile sul portale per le Valutazioni e le autorizzazioni ambientali del Ministero della transizione ecologica.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi al TAR entro 60 giorni decorrenti dalla data di notifica dell'atto ai sensi dell'art. 5, comma 1, mentre, per i soggetti diversi dal destinatario della notifica, entro 60 giorni dalla data di pubblicazione del provvedimento sul sito internet del Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art. 5, comma 3. In alternativa al ricorso giurisdizionale, è ammesso Ricorso Straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni, i cui termini di decorrenza sono computati con le medesime modalità sopra descritte.

IL MINISTRO DELLA TRANSIZIONE
ECOLOGICA
Roberto Cingolani

IL MINISTRO DELLA CULTURA
Dario Franceschini