



La presente copia fotostatica composta
di N° 3 fogli è conforme al
suo originale.
Roma, li 26-04-2016.....

44

Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS

* * *

Parere n. 2037 del 15/04/2016

Progetto	Verifica di ottemperanza Variazione programma di lavori relativa alla concessione di coltivazione di idrocarburi liquidi e gassosi "B.C17.TO" - Progetto "BONACCIA NW". - Prescrizione: A.11) ID VIP 3082
Proponente	ENI S.p.A. - Divisione Exploration & Production

LA COMMISSIONE TECNICA DI VERIFICA DELL' IMPATTO AMBIENTALE - VIA E VAS

VISTA la nota della Società Eni S.p.A. Divisione Exploration & Production prot. n. 613/DICS del 25/06/2015 acquisita al prot. DVA-2015-20185 del 31/07/2015 dalla Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali (d'ora in avanti DVA) con la quale trasmette la documentazione ai fini della verifica di ottemperanza della prescrizione A.11 del DVA-DEC-2014-222 del 09/09/2014

VISTA la nota della DVA prot. n. DVA-2015-20980 del 10/08/2015, acquisita al prot. CTV-2015-2780 del 19/08/2015, con la quale la Direzione trasmette alla Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale VIA-VAS la documentazione relativa all'ottemperanza della prescrizione A.11) predisposta dalla Società proponente

VISTO il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n.152 recante "Norme in materia ambientale" e successive modificazioni e integrazioni

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica del 14 maggio 2007, n. 90 concernente "Regolamento per il riordino degli organismi operanti presso il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, a norma dell'articolo 29 del D.L. 4 luglio 2006, n.223, convertito, con modificazioni, dalla L. 4 agosto 2006, n.248" ed in particolare l'art.9 che prevede l'istituzione della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS

VISTO il Decreto Legge 23 maggio 2008, n. 90, convertito in legge il 14 luglio 2008, L. 123/2008 "Conversione in legge, con modificazioni, del Decreto legge 23 maggio 2008, n. 90 recante misure straordinarie per fronteggiare l'emergenza nel settore dello smaltimento dei rifiuti nella regione Campania e ulteriori disposizioni di protezione civile" ed in particolare l'art. 7 che modifica l'art. 9 del DPR del 14 maggio 2007, n. 90

VISTO il Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. n. GAB/DEC/150/07 del 18 settembre 2007 di definizione dell'organizzazione e del funzionamento della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale – VIA e VAS

VISTO il Decreto Legge 6 luglio 2011, n. 98 convertito in legge il 15 luglio 2011, L. n. 111/2011 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 6 luglio 2011, n. 98 recante disposizioni urgenti per la stabilizzazione finanziaria" ed in particolare l'art. 5 comma 2-bis

VISTO i Decreti del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare di nomina dei componenti della Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale VIA-VAS

VISTO il Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 308 del 24/12/2015 recante "Indirizzi metodologici per la predisposizione dei quadri prescrittivi nei provvedimenti di valutazione ambientale di competenza statale"

VISTO il Decreto DVA-DEC-2014-222 del 09/09/2014 di compatibilità ambientale del progetto "Concessione di coltivazione di idrocarburi liquidi e gassosi B.C17.TO - Progetto Bonaccia NW" positivo con prescrizioni

VISTE le prescrizioni del suddetto decreto di compatibilità ambientale che risultano così suddivise:

- Prescrizioni della Commissione Tecnica di verifica dell'impatto Ambientale – VIA e VAS (Sez. A)
- Prescrizioni del Ministero per i beni e le Attività Culturali (Sez. B)
- Prescrizioni della regione Marche (Sez. C)
- Prescrizioni del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (Sez. D)

VISTA in particolare la prescrizione A.11 del citato Decreto DVA-DEC-2014-222 del 09/09/2014 oggetto del presente parere e che di seguito si riporta:

"Il Proponente, in fase di progettazione esecutiva, dovrà trasmettere il progetto di adeguamento della piattaforma Bonaccia evidenziando tutte le modifiche da apportare in funzione della nuova rete"

VISTA la documentazione predisposta dalla Società proponente e acquisita al prot. DVA-2015-20185 del 31/07/2015 che si compone del seguente elaborato: "Progetto interventi impiantistici Fase 2"

PRESO ATTO che il progetto della piattaforma Bonaccia NW prevedeva:

- Installazione di una nuova piattaforma spresidiata, a 4 gambe ed a 6 slot (Bonaccia NW)
- Perforazione, completamento e messa in produzione di quattro nuovi pozzi direzionati a partire dalla nuova piattaforma (Bonaccia NW 1 Dir, Bonaccia NW 2 Dir, Bonaccia NW 3 Dir e Bonaccia NW 4 Dir)
- Posa e installazione di un fascio tubiero di due condotte sottomarine per il trasporto del gas dalla nuova piattaforma Bonaccia NW all'esistente piattaforma Bonaccia (lunghezza 2,5 km, diametro 10") e per il trasporto dell'aria strumenti dall'esistente piattaforma Bonaccia alla nuova piattaforma Bonaccia NW (lunghezza 2,5 km, diametro 3");
- Adeguamento dell'esistente piattaforma di trattamento Bonaccia
- Lo scenario di produzione identificato per il progetto "Bonaccia NW" prevedeva in particolare la separazione dei fluidi di giacimento, il trattamento e lo scarico a mare delle acque di strato dalla nuova piattaforma Bonaccia NW e la successiva spedizione del gas sulla piattaforma esistente Bonaccia tramite la nuova sealine da 10" distante circa 2,5 km dalla nuova piattaforma in argomento

CONSIDERATO che il progetto degli interventi impiantistici, all'interno dei quali è compreso l'intervento di adeguamento dell'esistente piattaforma Bonaccia, è stato già sottoposto all'UNMIG che ne ha autorizzato l'esecuzione con nota 1248 del 22/01/2015

CONSIDERATO che l'elenco delle modifiche all'esistente piattaforma Bonaccia sono propedeutiche allo sviluppo del progetto Bonaccia NW:

1. La realizzazione della nuova unità 460 (Unità aria strumenti / servizi) che avrà il compito di alimentare i sistemi della piattaforma "BONACCIA", nonché della nuova piattaforma "Bonaccia NW"
2. L'ottimizzazione dell'unità 230, sistema di depressurizzazione degli impianti
3. Lo smantellamento dell'unità 390, sistema glicole
4. Interventi inerenti all'unità 190, predisposizione del nuovo allaccio per il ricevimento del gas proveniente dalla futura piattaforma "Bonaccia NW"
5. Le modifiche dell'unità 560, mediante la rilocalizzazione serbatoi acqua uso servizi
6. Le modifiche dell'unità 120, riconfigurazione e rilocalizzazione skid di iniezione glicole
7. Le modifiche dell'unità 470, mediante l'installazione di nuovi gruppi a gas di generazione elettrica di potenza 250 KW in sostituzione degli attuali di potenza inferiore ed alimentati a gasolio
8. L'installazione dell'unità 420, skid fuel gas a servizio dei nuovi gruppi di generazione elettrica
9. Le modifiche all'unità 300, riguardanti la sostituzione di valvole separatori di produzione
10. Le modifiche all'unità 700 con l'implementazione del nuovo quadro Fire & Gas ESD/DCS
11. La modifica all'unità 980, sistema ai blocchi con inserimento di un nuovo quadro idraulico

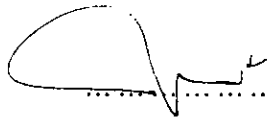
VALUTATO che la documentazione predisposta dal Proponente, in conformità al dettato della prescrizione, individua le modifiche impiantistiche da apportare all'esistente piattaforma Bonaccia e che dette modifiche risultano aderenti con le previsioni contenute nello Studio di Impatto ambientale presentato dal Proponente

tutto ciò VISTO, CONSIDERATO E VALUTATO la Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS

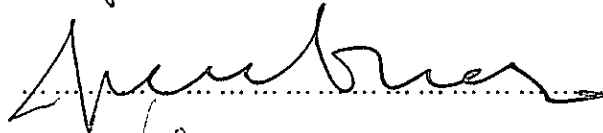
RITIENE

OTTEMPERATA la prescrizione A.11 del Decreto DVA-DEC-2014-222 del 09/09/2014.

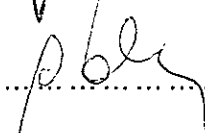
Ing. Guido Monteforte Specchi
(Presidente)



Cons. Giuseppe Caruso
(Coordinatore Sottocommissione VAS)



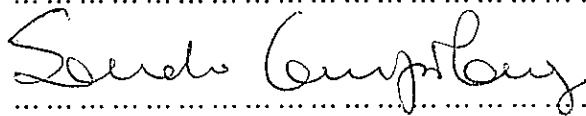
Dott. Gaetano Bordone
(Coordinatore Sottocommissione VIA)



Arch. Maria Fernanda Stagno
d'Alcontres
(Coordinatore Sottocommissione VIA Speciale)

ASSENTE

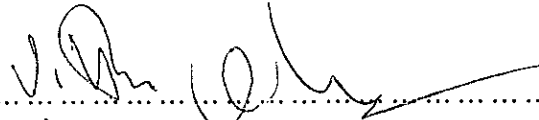
Avv. Sandro Campilongo
(Segretario)



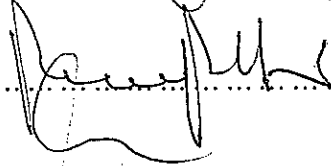
ASSENTE

Prof. Saverio Altieri

Prof. Vittorio Amadio

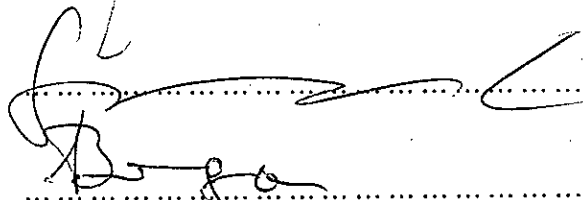


Dott. Renzo Baldoni



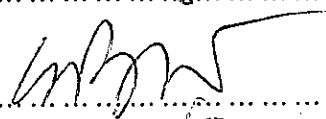
Avv. Filippo Bernocchi

Ing. Stefano Bonino



Dott. Andrea Borgia

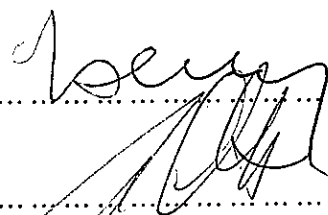
Ing. Silvio Bosetti



Ing. Stefano Calzolari



Ing. Antonio Castelgrande



Arch. Giuseppe Chiriatti

ASSENTE

Arch. Laura Cobello

Prof. Carlo Collivignarelli

Carlo Collivignarelli

Dott. Siro Corezzi

~~ASTENUTO~~ *(Siro Corezzi)*

Dott. Federico Crescenzi

Federico Crescenzi

Prof.ssa Barbara Santa De Donno

Barbara Santa De Donno

Cons. Marco De Giorgi

ASSENTE

Ing. Chiara Di Mambro

Chiara Di Mambro

Ing. Francesco Di Mino

Francesco Di Mino

Avv. Luca Di Raimondo

Luca Di Raimondo

Ing. Graziano Falappa

Graziano Falappa

Arch. Antonio Gatto

ASSENTE

Avv. Filippo Gargallo di Castel Lentini

Prof. Antonio Grimaldi

ASSENTE

Ing. Despoina Karniadaki

ASSENTE

Dott. Andrea Lazzari

ASSENTE

Arch. Sergio Lembo

Sergio Lembo

Arch. Salvatore Lo Nardo

ASSENTE

Arch. Bortolo Mainardi

w a ch

[Handwritten marks]

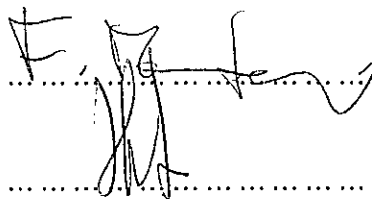
Avv. Michele Mauceri

ASSENTE

Ing. Arturo Luca Montanelli

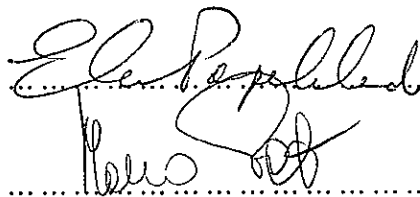
ASSENTE

Ing. Francesco Montemagno



Ing. Santi Muscarà

Arch. Eleni Papaleludi Melis



Ing. Mauro Patti

ASSENTE

Cons. Roberto Proietti

ASSENTE

Dott. Vincenzo Ruggiero



Dott. Vincenzo Sacco

ASSENTE

Avv. Xavier Santiapichi



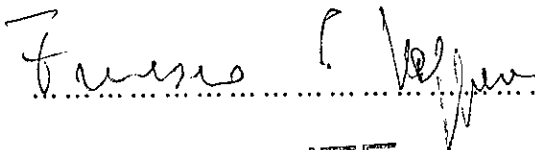
Dott. Paolo Saraceno

ASSENTE

Dott. Franco Secchieri

ASSENTE

Arch. Francesca Soro



Dott. Francesco Carmelo Vazzana

ASSENTE

Ing. Roberto Viviani