

La Commissione Tecnica di Verifica per l’Impatto Ambientale – VIA e VAS

VISTO il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n.152 recante “*Norme in materia ambientale*” e s.m.i.;

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 della Tutela del Territorio e del Mare, a norma dell’art. 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 e VAS (di seguito CTVIA);

VISTO il Decreto Legge 23/05/2008, n. 90, convertito in legge il 14/07/2008, 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 14/05/07, n. 90;

VISTO il Decreto del Ministro del MATTM prot. n. GAB/DEC/150/07 del 18/09/2007 di definizione dell’organizzazione e del funzionamento della CTVA e le modifiche ad esso apportate attraverso i decreti GAB/DEC/193/2008 del 23 giugno 2008 e GAB/DEC/205/2008 del 02 luglio 2008;

VISTO il Decreto legislativo del 3 aprile 2006, n.152 recante “*Norme in materia ambientale*” e s.m.i. ed in particolare l’art. 8 inerente il funzionamento della CTVIA;

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 il Decreto del Ministro del MATTM di nomina dei componenti della CTVIA prot. GAB/DEC/112/2011 del 19/07/2011 e s.m.i.;

VISTO il Decreto Legge 24/06/2014 n. 91 convertito in legge 11/08/2014, L. 116/2014 “*Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 24 giugno 2014, n. 91 disposizioni urgenti per il settore agricolo, la tutela ambientale e l'efficientamento energetico dell'edilizia scolastica e universitaria, il rilancio e lo sviluppo delle imprese, il contenimento dei costi gravanti sulle tariffe elettriche, nonché per la definizione immediata di adempimenti derivanti dalla normativa europea*” ed in particolare l’art.12, comma 2, con il quale si dispone la proroga le funzioni dei Componenti della CTVIA in carica alla data dell’entrata in vigore del detto D.L. fino al momento della nomina della nuova Commissione;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 308 del 24/12/2015 recante gli “*Indirizzi metodologici per la predisposizione dei quadri prescrittivi nei provvedimenti di valutazione ambientale di competenza statale*”;

VISTO il Decreto Legislativo 16 giugno 2017, n. 104 “*Attuazione della direttiva 2014/52/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 aprile 2014, che modifica la direttiva 2011/92/UE, concernente la valutazione dell’impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati, ai sensi degli articoli 1 e 14 della legge 9 luglio 2015, n. 114*”;

VISTO il Decreto di compatibilità ambientale prot. DSA-DEC-2008-10 del 10/01/2008;

VISTA la nota trasmessa dalla Direzione Generale per le Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali prot. 13512/DVA del 08/06/2017 acquisita dalla Commissione Tecnica di Verifica per l’Impatto Ambientale – VIA e VAS con prot. 1861/CTVA del 08/06/2017, con la quale viene richiesta la verifica di ottemperanza relativa alla prescrizione n. 19 del DEC/DSA/10 del 10/01/2008 e con la quale viene trasmessa la documentazione relativa al monitoraggio della ricolonizzazione spontanea da parte della *posidonia oceanica* relativa all’anno 2016;

PRESO ATTO che con nota prot. 2041/CTVA del 20/06/2017 del Presidente della CTVIA è stato nominato il Gruppo Istruttore;

VISTA la documentazione progettuale trasmessa dalla DVA e acquisita dalla Commissione con prot. 1861/CTVA del 08/06/2017;

PRESO ATTO che:

- con DSA-DEC-2008-10 del 10/01/2008 si è espresso parere favorevole alla compatibilità ambientale relativamente al progetto denominato “Gasdotto sottomarino in media pressione (MP) di 3a specie componente il sistema di trasporto e distribuzione del gas naturale all’isola di Ischia (NA), nel tratto di mare fra il lago del Fusaro (Bacoli) e la Punta S. Pietro (Ischia)”;
- la consistenza del progetto è limitata alla condotta e sue infrastrutture comprese tra il punto di consegna gas della SNAM Rete Gas in Bacoli incluso ed il Gruppo di riduzione intermedio a Punta S. Pietro (Ischia) escluso;
- il Decreto su citato è subordinato al rispetto di 27 prescrizioni, di cui le n. 10, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 25, 27 sono di competenza del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;
- con precedenti pareri la Commissione ha ritenuto ottemperata la prescrizione 19 limitatamente alle campagne di monitoraggio del 2012, del 2013 e del 2014;
- che relativamente all’anno 2015 la Società, con nota del 31/03/2016, ha rappresentato che per condizioni estranee alla propria volontà, non è stato possibile far eseguire i monitoraggi post-operam nel 2015.
- che le attività di monitoraggio sono riprese nel 2016;
- il presente parere si riferisce alle valutazioni sul monitoraggio della ricolonizzazione spontanea dell’area di condotta da parte della posidonia relativo all’anno 2016;

VISTA la nota prot. 10570/DVA del 19.04.2016, con cui la DVA ha comunicato alla Società che “...considerato che risultano puntualmente effettuati i monitoraggi per tutti gli anni precedenti che adeguatamente soddisfano l’esigenza conoscitiva dell’ambiente interessato dal progetto, non si hanno particolari osservazioni in merito alla vicenda. Si raccomanda per gli anni a venire di continuare ad operare con puntualità e si rimane in attesa di ricevere la documentazione inerente gli esiti delle attività di monitoraggio relative all’anno 2016 ai fini della corretta ottemperanza della prescrizione di competenza dello scrivente Dicastero”;

Oggetto e definizione della Verifica di Ottemperanza

CONSIDERATO che il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, di concerto con il Ministero per i Beni e le Attività culturali, come su detto, con Decreto VIA n. DSA-DEC-2008-10 del 10/01/2008 ha espresso giudizio positivo di compatibilità ambientale relativo al progetto di “Gasdotto sottomarino in media pressione (MP) di 3a specie componente il sistema di trasporto e distribuzione del gas naturale all’isola di Ischia (NA), nel tratto di mare fra il lago del Fusaro (Bacoli) e la Punta S. Pietro (Ischia)”;

CONSIDERATO che nel quadro prescrittivo, la prescrizione n. 19 prevedeva “ deve essere praticata ogni cura per favorire la colonizzazione spontanea del tracciato dello scavo, da parte della prateria di Posidonia adiacente, eseguendo il ricoprimento della trincea con lo stesso materiale scavato, integrato se necessario da rottami di roccia grossolani. L’andamento della colonizzazione deve essere monitorato per 10 anni(2 volte l’anno) dall’ICRAM ed i risultati devono essere comunicati al Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare”;

CONSIDERATO che il Proponente, al fine di ottemperare a tali prescrizione, esegue periodiche campagne di monitoraggio secondo quanto indicato che sottopone per approvazione al MATTM;

VISTO il verbale di riunione tra Ischia Gas ed ICRAM nel quale viene riportato quanto convenuto nella riunione operativa tenutasi a Roma il 9 Giugno 2008 presso gli uffici di ICRAM in relazione agli adempimenti del D.M. in relazione alle prescrizioni n. 16, 19 e 23;

CONSIDERATO che in relazione alla prescrizione oggetto del presente parere il verbale recita:

prescrizione n. 19: “Il Concessionario propone all’ICRAM, che accetta, che le attività relative a tale prescrizione vengano condotte dalla Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli. Gli oneri connessi vengono posti a carico del Concessionario”.

CONSIDERATO che, quindi tutte le operazioni relative alla prescrizione n. 19 sono state effettuate dal personale della Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli, in quanto l’ICRAM che ha approvato il

programma, ha accettato che le attività relative potessero essere svolte dalla Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli giusta resoconto del verbale della riunione del 9/6/2008, presso la sede ICRAM, via dei Casalotti, Roma;

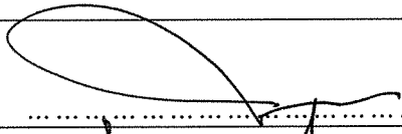
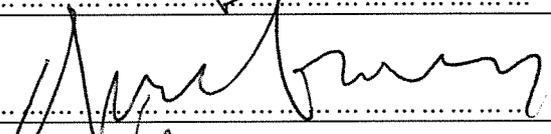
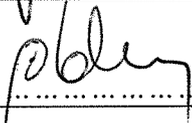
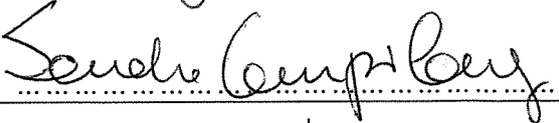
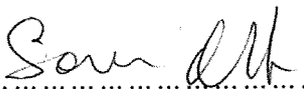
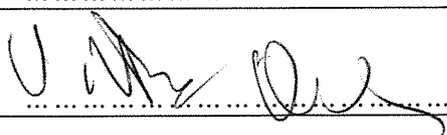
CONSIDERATO che l'Ente, la Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli, è stato incaricato di seguire solo due aspetti, ovvero verificare l'eventuale ricolonizzazione spontanea di *Posidonia oceanica* lungo la traccia di escavo e di effettuare indagini per valutare eventuali modifiche della geochimica dei sedimenti e delle comunità bentoniche in quattro punti, lungo il percorso del gasdotto;

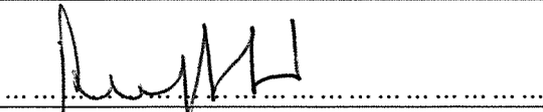
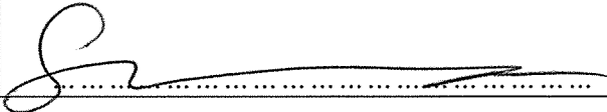
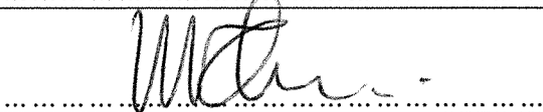
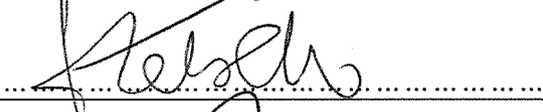
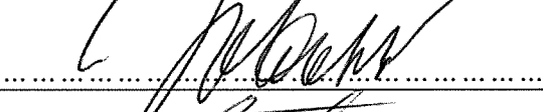
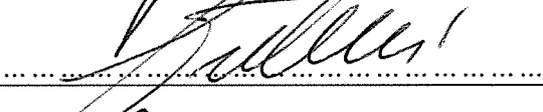
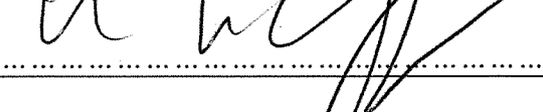
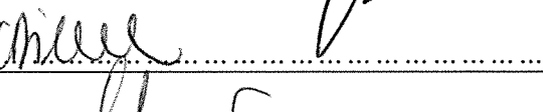
CONSIDERATO E VALUTATO che dalla Relazione, relativa all'anno 2016, prodotta dalla Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli si evince un trend comunque positivo relativamente alla proliferazione della *Posidonia oceanica*, ancorché con evidenze difformi rispetto all'intero tracciato; invero laddove il fondale è meno esposto all'erosione delle sabbie, (zona P1), la colonizzazione procede secondo i positivi trend dei precedenti rilevamenti mentre laddove la sabbia tende ad espandersi, anche grazie a fattori quali moto ondoso e crescente traffico nautico (zone P2 e P3), la crescita è meno positiva ed in alcuni casi si riscontra un depauperamento della colonia. Per converso, però, si assiste ad un fenomeno di colonizzazione "sparsa", poiché avviene che ciuffi di *Posidonia oceanica* precedentemente impiantati su matte in cemento insistenti lungo il tracciato, si sono distaccati a causa dei citati effetti di moto ondoso indotto da traffico nautico e si sono autonomamente ricollocati presso sedimenti di pietrisco, anche distanti dal tracciato.

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

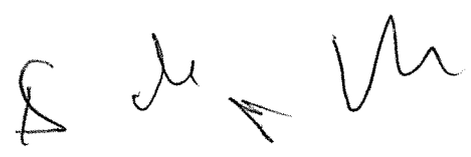
RITIENE

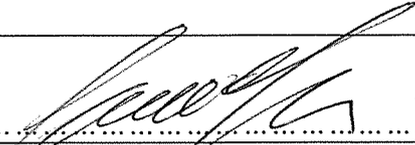
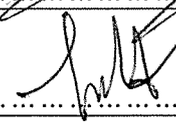
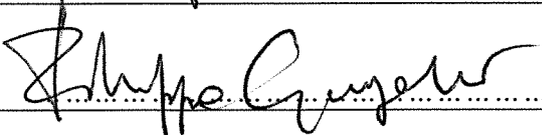
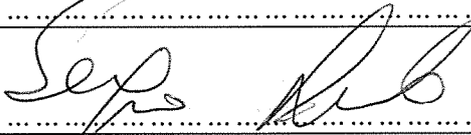
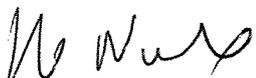
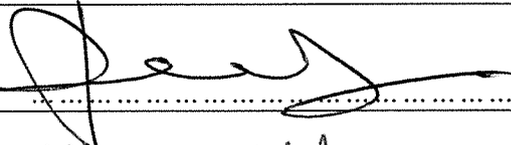
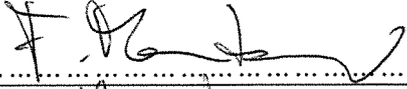
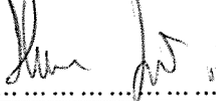
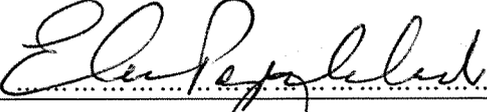
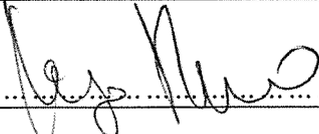
Ottemperata la prescrizione n°19 del decreto DSA-DEC-2008-10 del 10/01/2008 limitatamente all'anno 2016;

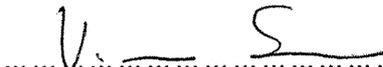
Ing. Guido Monteforte Specchi (Presidente)	
Cons. Giuseppe Caruso (Coordinatore Sottocommissione VAS)	
Dott. Gaetano Bordone (Coordinatore Sottocommissione VIA)	
Arch. Maria Fernanda Stagno d'Alcontres (Coordinatore Sottocommissione VIA Speciale)	
Avv. Sandro Campilongo (Segretario)	
Prof. Saverio Altieri	
Prof. Vittorio Amadio	

Dott. Renzo Baldoni	
Avv. Filippo Bernocchi	ASSENTE
Ing. Stefano Bonino	
Dott. Andrea Borgia	ASSENTE
Ing. Silvio Bosetti	
Ing. Stefano Calzolari	
Ing. Antonio Castelgrande	
Arch. Giuseppe Chiriatti	
Arch. Laura Cobello	
Prof. Carlo Collivignarelli	ASSENTE
Dott. Siro Corezzi	
Dott. Federico Crescenzi	
Prof.ssa Barbara Santa De Donno	
Cons. Marco De Giorgi	
Ing. Chiara Di Mambro	
Ing. Francesco Di Mino	
Avv. Luca Di Raimondo	



Ing. Graziano Falappa	
Arch. Antonio Gatto	
Avv. Filippo Gargallo di Castel Lentini	
Prof. Antonio Grimaldi	
Ing. Despoina Karniadaki	ASSENTE
Dott. Andrea Lazzari	ASSENTE
Arch. Sergio Lembo	
Arch. Salvatore Lo Nardo	
Arch. Bortolo Mainardi	
Avv. Michele Mauceri	
Ing. Arturo Luca Montanelli	
Ing. Francesco Montemagno	
Ing. Santi Muscarà	
Arch. Eleni Papaleludi Melis	
Ing. Mauro Patti	
Cons. Roberto Proietti	
Dott. Vincenzo Ruggiero	

Dott. Vincenzo Sacco	
Avv. Xavier Santiapichi	
Dott. Paolo Saraceno	
Dott. Franco Secchieri	ASSENTE
Arch. Francesca Soro	
Dott. Francesco Carmelo Vazzana	ASSENTE
Ing. Roberto Viviani	