

[Digitare il testo]

MINISTERO DELL'AMBIENTE
DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS
Il Segretario della Commissione

La presente copia fotostatica composta
di N° 3 fogli è conforme al
suo originale.

Roma, li 16-10-2015



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

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

Parere n. 1885 del 09/10/2015

<p>Progetto:</p>	<p>parere art. 9 DM 150/2007</p> <p>Permessi di ricerca d80,d81,d82 e d83- Richiesta chiarimenti su pareri della CTVIA n. 1783, n.1784, n. 1785 e n. 1786 emessi in data 15/5/2015</p> <p>ID_VIP: 2757 - 2758 - 2759 - 2760</p>
<p>Proponente:</p>	<p>Direzione Valutazioni Ambientali</p>

[Handwritten signatures and notes at the bottom of the page]

[Handwritten signatures and notes on the right side of the page]

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

VISTA la nota prot. CTVA n. 2627 del 30/7/2015 con la quale la Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali ha richiesto di fornire chiarimenti in relazione ai progetti "permessi di ricerca di idrocarburi in mare d80,d81,d82 e d83" presentati dalla Global Petroleum Limited", relativamente al mancato riferimento delle eventuali indagini 3D nei dispositivi di tutti e quattro i pareri;

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

VISTO il Decreto Legislativo 29 giugno 2010, n. 128. "Modifiche ed integrazioni al decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante norme in materia ambientale, a norma dell'articolo 12 della legge 18 giugno 2009, n. 69";

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 del 06 Luglio 2011, n. 98; convertito nella legge n.111 del 15 luglio 2011, art. 5 comma 2 bis;

VISTO il Decreto GAB/DEC/112/2011 del 19/07/2011 del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare di nomina dei componenti della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS ed i successivi decreti integrativi;

CONSIDERATO che

i progetti menzionati (n. 1783, n.1784, n. 1785 e n. 1786) sono stati esitati dalla Commissione VIA con parere favorevole con prescrizioni, in data 15/5/2015;

nella valutazione dei progetti si è tenuto conto anche della eventuale esigenza espressa dal Proponente, di acquisizione della sismica 3D, dichiarata necessaria solo nel caso che le indagini 2D diano risultati compatibili con una elevata probabilità di localizzazione della risorsa;

tale eventuale indagine 3D, da effettuarsi solo nei casi della necessità di una maggiore definizione delle aree già indagate con acquisizione 2D, riguarderebbe un'area di circa 50.km², uguale a tutti i permessi;

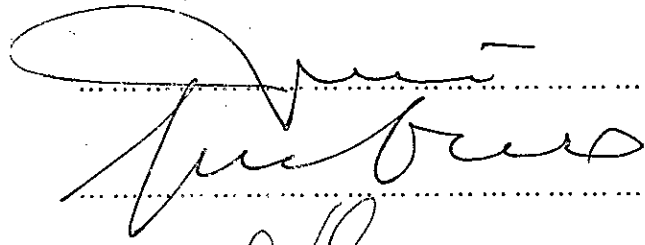
Tutto ciò VISTO, CONSIDERATO E VALUTATO la Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS

RITIENE che

I pareri, positivi con prescrizioni, della Commissione VIA n. 1783, n.1784, n. 1785 e n. 1786, esitati in data 15/5/2015 e relativi ai permessi di ricerca di idrocarburi in mare d80,d81,d82 e d83" presentati

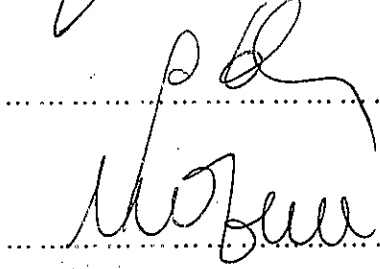
dalla Global Petroleum Limited, si riferiscono alla esecuzione di indagini in mare a con la tecnica della sismica a riflessione 2D e 3D, ove necessario;

Ing. Guido Monteforte Specchi
(Presidente)

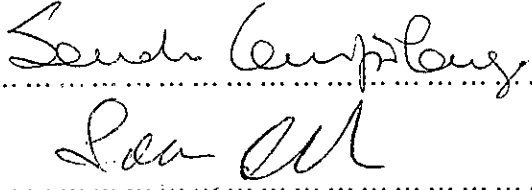


Cons. Giuseppe Caruso
(Coordinatore Sottocommissione VAS)

Dott. Gaetano Bordone
(Coordinatore Sottocommissione VIA)

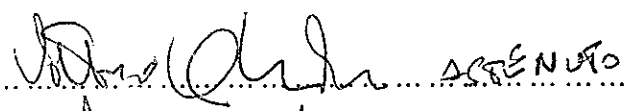


Arch. Maria Fernanda Stagno
d'Alcontres
(Coordinatore Sottocommissione VIA Speciale)



Avv. Sandro Campilongo
(Segretario)

Prof. Saverio Altieri



Prof. Vittorio Amadio

Dott. Renzo Baldoni



ASSENTE

Avv. Filippo Bernocchi

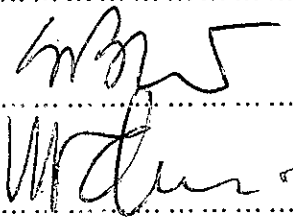
ASSENTE

Ing. Stefano Bonino

ASSENTE

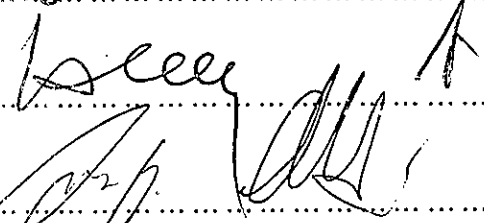
Dott. Andrea Borgia

Ing. Silvio Bosetti



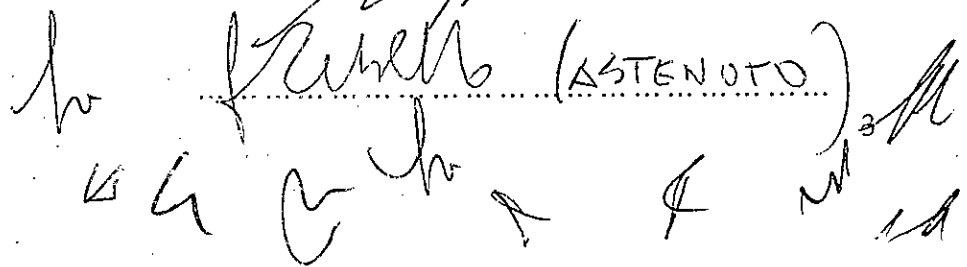
Ing. Stefano Calzolari

Ing. Antonio Castelgrande



Arch. Giuseppe Chiriatti

Arch. Laura Cobello



(ASTENUTO)

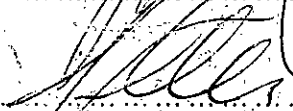
Prof. Carlo Collivignarelli



Dott. Siro Corezzi



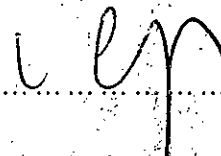
Dott. Federico Crescenzi



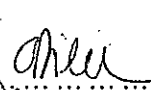
Prof.ssa Barbara Santa De Donno



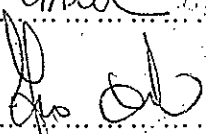
Cons. Marco De Giorgi



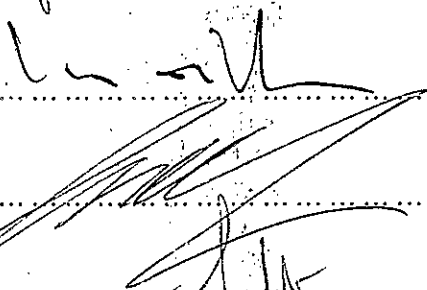
Ing. Chiara Di Mambro



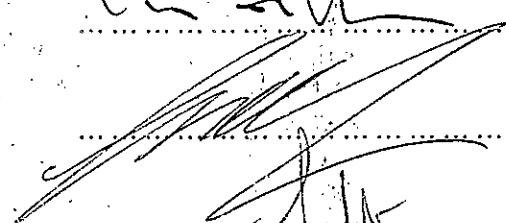
Ing. Francesco Di Mino



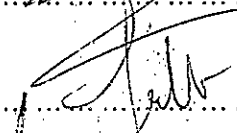
Avv. Luca Di Raimondo



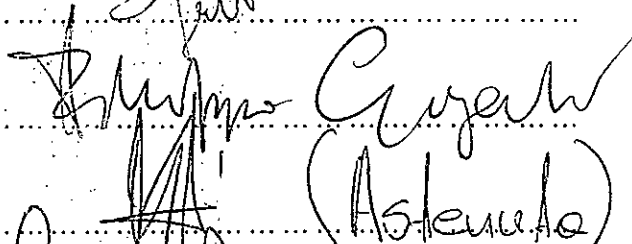
Ing. Graziano Falappa



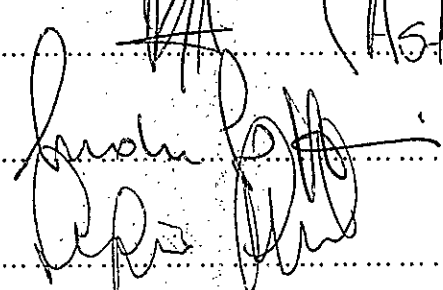
Arch. Antonio Gatto



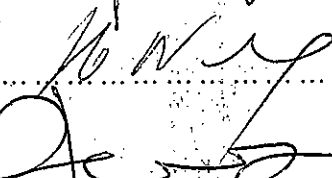
Avv. Filippo Gargallo di Castel Lentini



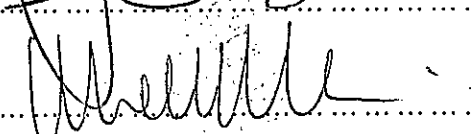
Ing. Despoina Karniadaki



Dott. Andrea Lazzari



Arch. Sergio Lembo




Arch. Salvatore Lo Nardo

Arch. Bortolo Mainardi

Avv. Michele Mauceri

Ing. Arturo Luca Montanelli



ASSENTE

Ing. Francesco Montemagno

ASSENTE


Ing. Santi Muscarà



Arch. Eleni Papaleludi Melis

ASSENTE

Ing. Mauro Patti



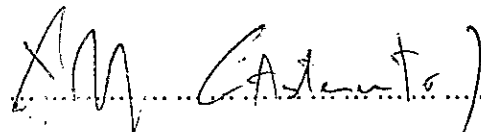
Cons. Roberto Proietti

ASSENTE

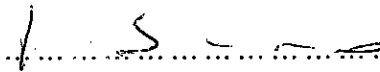
Dott. Vincenzo Ruggiero



Dott. Vincenzo Sacco



Avv. Xavier Santiapichi



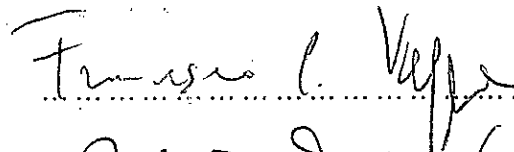
Dott. Paolo Saraceno

ASSENTE

Dott. Franco Secchieri

ASSENTE

Arch. Francesca Soro



Dott. Francesco Carmelo Vazzana



Ing. Roberto Viviani