



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio  
del Mare - D.G. Valutazioni e Autorizzazioni Am

E.prot DVA - 2015 - 0018890 del 20/07/2015

RACC. A. R.



*Città di Pachino*  
Provincia di Siracusa



PROT. N° 20499

DEL 7 LUG. 2015

V SETTORE U.T.C.

**AL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA  
del TERRITORIO E DEL MARE**  
Direzione Generale per le valutazioni e le autorizzazioni ambientali  
Alla c.a. - Resp. Proc. Dott. Carmela Bilanzone

Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 ROMA



Inviata a mezzo PEC : [dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it](mailto:dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it)

**AL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE TECNICA DI VERIFICA DELL'IMPATTO  
AMBIENTALE VIA E VAS PRESSO IL  
MINISTERO DELL'AMBIENTE**

Inviata a mezzo PEC : [ctva@pec.minambiente.it](mailto:ctva@pec.minambiente.it)

**E p.c. ALLA REGIONE SICILIANA  
ASSESSORATO TERRITORIO E AMBIENTE  
DIPARTIMENTO REGIONALE TERRITORIO E AMBIENTE  
SERVIZIO 2 VIA-VAS**

Via Ugo La Malfa, 169 - PALERMO Inviata a mezzo PEC  
Viale U. La Malfa n. 169 PALERMO

Inviata a mezzo PEC : [segreteria.generale@certmail.regione.sicilia.it](mailto:segreteria.generale@certmail.regione.sicilia.it)

**AL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DIREZIONE GENERALE  
DELL'ENERGIA E DELLE RISORSE MINERARIE  
UFFICIO DI MERCATO DEL GAS NATURALE  
ROMA**

Inviata a mezzo PEC : [ene.rme.segreteria@pec.sviluppoeconomico.gov.it](mailto:ene.rme.segreteria@pec.sviluppoeconomico.gov.it)



**AL MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO**  
**Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio, l'architettura e l'arte**  
**contemporanea**

**00147 ROMA**

Inviata a mezzo PEC : [mbac-dg-pbaac@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-dg-pbaac@mailcert.beniculturali.it)

**ALLA SCHLUMBERGER ITALIANA S.P.A**

**C/o Studio Legale Turco**

**ROMA**

Inviata a mezzo PEC : [davidturco@ordineavvocatiroma.org](mailto:davidturco@ordineavvocatiroma.org)

**Oggetto ; ( ID-VIP : 2812 e 2816 ) - Procedure di valutazione di impatto ambientale ai sensi del D.lgs, n. 152/2006 e ss.mm.ii.- relative ai permessi di prospezione di idrocarburi liquidi e gassosi in mare « d1 C.P.-SC » e « d1 C.P.-SC », da realizzare nel Canale di Sicilia. Richiesta integrazioni con. nota prot. DVA-2015-0003409 del 06/02/2015**

**OSSERVAZIONI ALLE INTEGRAZIONI MARZO 2015 PRODOTTE PALLA DITTA PROPONENTE «SCHLUMBERGER ITALIANA S.P.A. » SU RICHIESTA MIN. AMBIENTE CON NOTA PROT. n. DVA-2015-0003409 DEL 06/02/2015**

In riferimento alle integrazioni «Marzo 2015» prodotte dalla SCHLUMBERGER ITALIANA S.P.A. su richiesta del Ministero competente con nota prot. n. DVA-2015-0003409 del 06/02/2015, ribadendo quanto già esposto con osservazioni, da questa Amministrazione Comunale supportati dalla deliberazione della GM, n. 221 del 23/09/2014 con allegata «A» Relazione Tecnica dalla quale si evidenzia il dissenso e la contrarietà alle prospezioni geofisiche e alle future attività di ricerca, con la presente si evidenziano le seguenti osservazioni relative all'area interessata denominata « d1 C.P.-SC »:

- 1) L'area interessata, denominata «d1 C.P.-SC » dell'estensione di 2190 chilometri quadrati, ubicata in direzione sud della parte meridionale della Sicilia, è fortemente interessata da linee sismiche i cui tracciati, fanno evidenziare l'elevato rischio sismico dell'area e del giustificato allarmismo espresso per le conseguenze negative sociali ed economiche sulla popolazione e sulle attività produttive comprensive quelle della pesca e della filiera ittica molto sviluppate nei tenitori della Sicilia meridionale.
- 2) Si evidenziano molte lacune e approssimazioni circa i dati forniti sulla fauna acquatica e sulla cetofauna che rappresentano delle risorse tutelate da convenzioni internazionali (citate) e non sufficientemente chiarite nonostante siano state avanzate richieste da parte della società proponente ai maggiori Centri di Studi e Ricerche sulle specie interessate. Si deve aggiungere inoltre che l'area interessata (d1 C.P.-SC ) presenta un fondale marino alquanto basso e che varia tra gli 80/200 m. con una regolarità altimetrica leggermente acclive verso est Tale bassa profondità rappresenta un territorio ideale per la riproduzione di pesci (nurseries) molto diffusi per la commercializzazione ittica, utilizzati e. conosciuti per la gastronomia turistica.



- 3) Le informazioni e le assicurazioni sui livelli di rumore (punto 13 pag.74 integr») prodotti dalla strumentazione di indagine air-gun e array, l'integrazione non soddisfa i timori sui pericoli prodotti alla categoria dei mammiferi presenti nell'area che superano i valori di soglia imposti dalle normative vigenti ( vedi Rapporrto Tecnico ISPRA, 2012). Infatti i rumori della frequenza superiore ai 100 dB fino a 170 Sono ritenuti « a scala di severità » (refer. Fonte Studio Southall, 2007) .

Pertanto, visto i rilievi riportati ai punti precedenti, si ritiene che l'integrazione prodotta dalla Società SCHLUMBERGER ITALIANA S.P.A **non soddisfi** quanto richiesto dalla Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS nella seduta istruttoria tenutasi il 30/01/2015, in particolare :

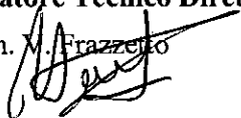
- a) sulle assicurazioni riguardanti i rischi sismici dell'area interessata,
- b) sui rischi alla fauna acquatica e alla cetofauna,
- c) sulle assicurazioni riguardanti il superamento della soglia di rumori prodotto dalla Strumentazione d'indagine air-gun e array.

Per quanto di competenza

07/07/2015

**Il Coordinatore Tecnico Direttivo**

arch. N. Frazzetto



**Il Responsabile V Settore**

dott. arch. G. Cammisuli

