

A-R



**CITTÀ DI NOTO**

PATRIMONIO MONDIALE DELL'UMANITÀ



**Patrimonio dell'Umanità**

Settore 3 “Lavori Pubblici, Urbanistica e Tutela del Territorio”

Servizio 4 “Energie Alternative, Patto dei Sindaci, Agenda 21”



Prot. Gen. N. 22525

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Terri  
del Mare – D.G. Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

- 2 LUG. 2015

E.prot DVA – 2015 – 0017951 del 08/07/2015

→ **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. Calmela 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 – VAS – VIA**

**Via Ugo La Malfa, 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 ATTIVITA' CULTURALI E DEL TURISMO  
Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio, l'architettura e l'arte  
contemporanea  
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 G.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 DALLA 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 dall'Amministrazione comunale di Noto supportati dalla deliberazione della G.M. 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, acquisiti nel passato (vedi figura 1.2 di pag. 12 delle integrazioni cit.), fanno evidenziare l'elevato rischio sismico dell'area e del giustificato

**Comune di Noto (SR) – Settore 3 “Lavori Pubblici, Urbanistica e Tutela del Territorio”**  
**Servizio 4 “Energie alternative, Patto dei Sindaci, Agenda 21”**

allarmismo espresso dall'Amministrazione per le conseguenze negative sociali ed economiche sulla popolazione e sulle attività produttive comprensive quelle della pesca e della filiera ittica molto sviluppate nei territori della Sicilia meridionale.

- 2) Dall'integrazione prodotte 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. A questo si deve aggiungere che l'area interessata (d1 C.P.-SC) presenta un fondale marino alquanto basso e che varia tra gli 80 e i 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) Per quanto riguarda 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 Rapporrtto 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, tenuto conto dei rilievi riportati ai punti precedenti, si ritiene che l'integrazione prodotta dalla Società SCHLUMBERGER ITALIANA S.P.A **non soddisfa** 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.

Distinti saluti.

Noto li 01/07/2015

Il Responsabile del Servizio 4  
Dott. Arch. Giovanni Fugà



Il Dirigente del Settore 3  
Ing. Giuseppe Palaccio

