

via M. Nicoletta, 28
88900 - CROTONE



PROVINCIA DI CROTONE

SETTORE 8

AMBIENTE, ENERGIA E POLIZIA PROVINCIALE

SERVIZIO EMISSIONI

FAX 0962 952504



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA - 2014 - 0039768 del 02/12/2014

Prot. nr 53048

Del 28 NOV. 2014

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali
Divisione II - Sistemi di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA
Fax 06 57223040



Regione Calabria
Dipartimento Politiche per l'Ambiente
Viale Isonzo, 414
88100 - CATANZARO

OGGETTO: Osservazioni in merito all'istanza di avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., relativa al permesso di prospezione di idrocarburi liquidi e gassosi in mare convenzionalmente denominato "d 3 F.P.-SC". Ditta proponente: **Schlumberger Italiana S.p.A.**

Presso questa Provincia è stata acquisita in data 05/11/2014 col nr. 49937 la comunicazione del 29/10/2014 della Schlumberger Italiana S.p.A. relativa all'avvio della procedura in oggetto.

Per quanto visionato nella documentazione trasmessa su CD, si ritiene di dover presentare le seguenti osservazioni:

- 1- Le attività di prospezione di idrocarburi in oggetto interessano la gran parte del golfo di Taranto ed oltre. L'ambito marino è molto ristretto e non ha buona possibilità di mitigazione di disturbi ambientali, sia per effetti immediati che per effetti a medio e lungo termine intanto provocati da rumori e vibrazioni diffusi da sistemi tipo air-gun; lo scenario è peraltro appesantito da altre diverse richieste di ricerche in zone limitrofe e da attività estrattive. In tale situazione occorrerebbe valutare le criticità per la fauna e la flora marina anche in un contesto di eventuali mutue interferenze e di correnti marine e clima assai variabili nei periodi dell'anno.

AA

via M. Nicoletta, 28
88900 - CROTONE



PROVINCIA DI CROTONE

SETTORE 8

AMBIENTE, ENERGIA E POLIZIA PROVINCIALE

www.provincia.crotone.it

SERVIZIO EMISSIONI

FAX 0962 952504

- 2- Il sistema air-gun, come altri sistemi di disturbo dello stato biotico ed abiotico del fondale marino, dovrebbero essere valutati più attentamente per le criticità indotte anche nelle vicine zone di riserva marina, specialmente per quelle integrali.
- 3- La grande frana sottomarina in prossimità della costa crotonese, di cui si è pubblicata notizia da Geographical Research Letter (su ricerche dell'INGV, CNR, Università della Calabria, di Messina e Roma Tre) nel mese di settembre 2013, acuisce le preoccupazioni sulle problematiche geologiche e sismiche già oggetto di osservazioni di questa Provincia sui recenti procedimenti VIA relativi a ricerche petrolifere nel mar Jonio. In particolare si teme che la subsidenza e la grande frana sottomarina del crotonese, la subsidenza e la faglia di Cirò Marina, il movimento annuale di otto millimetri del crotonese verso sud-est (in contrasto con il movimento della Calabria di cinque millimetri/anno verso nord), possano essere influenzati o influenzare le ricerche o gli sfruttamenti di idrocarburi, causando criticità ignorate.

Per quanto sopra osservato, nella convinzione della insostenibilità del rischio, base logica della NS. contrarietà, si chiede conformare ad esso la Valutazione di competenza, richiamando, in ogni caso, l'applicazione di un doveroso principio di precauzione come da art. 301, d.lgs. 152/2006.

Il Funzionario
Ing. G. Filice

La P. O.
Arch. N. Artese

Il Presidente

Avv. P. Vallone