



*Ministero dell'Ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare
La Segreteria del Capo di Gabinetto*



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

E.prot DVA – 2011 – 0026374 del 19/10/2011

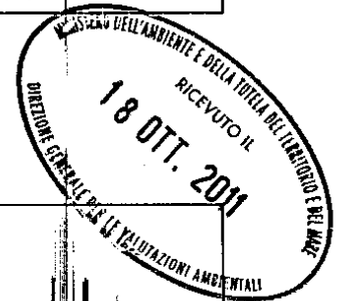


Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare – Ufficio di Gabinetto

U.prot GAB – 2011 – 0030964 del 17/10/2011

**Alla Direzione Generale
per le Valutazioni Ambientali
SEDE**

Si trasmette l'unità nota della Città di Giulianova prot. n. 41190 del 29.09.2011 con
oggetto: "Osservazioni contro la Società inglese Spectrum Geo Ltd che ha presentato
richiesta di autorizzazione presso il Ministero dell'Ambiente per eseguire ispezioni
sismiche nel mare adriatico con la tecnica dell'airgun ed alla ricerca di petrolio".



- Per il seguito di competenza
- Per informazioni circa eventuali dossier aperti ed ogni altra notizia utile
- Per eventuali iniziative
- Per un parere
- Fornire direttamente elementi di risposta, notiziandone contestualmente lo scrivente ufficio

dec
13.10.2011

Il Responsabile della Segreteria

CITTA' DI GIULIANOVA

(Provincia di Teramo)

GAB
CST

Prot. n° 41190

Giulianova li 29.09.2011



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare - Segreteria Ministro

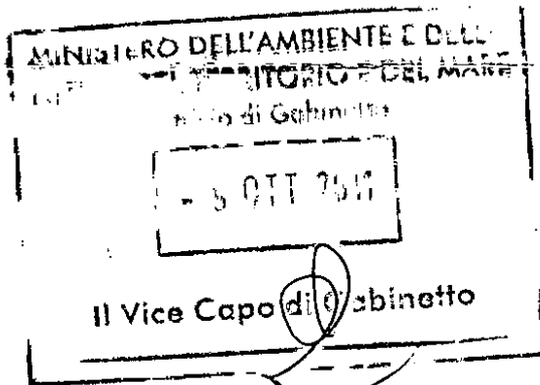
E.prot MINPREST-2011-0003998 del 05/10/2011

Al Presidente del Consiglio dei Ministri
Palazzo Chigi
Piazza Colonna, 370
00187 ROMA

Al Ministro dello Sviluppo Economico
Via Molise, 2
00187 ROMA

Al Ministro dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA

DC/1A



Al Presidente della Giunta Regionale
Dell'Abruzzo
Palazzo dell'Emiciclo
67100 L'AQUILA

Al Parlamento Europeo
Avenue du President R. Schuman
CS 91024, F-67070
STRASBURG CEDEX

Al Sottosegretario alla Presidenza del
Consiglio On. Gianni Letta
Palazzo Chigi
Piazza Colonna, 370
00187 ROMA



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare - Ufficio di Gabinetto

E.prot GAB-2011-0030512 del 10/10/2011

Al Ministro per il Turismo
Via Ferratella in Laterano, 51
00184 ROMA

Ai Presidenti della Province di Chieti,
Teramo e Pescara

Ai singoli Parlamentari Abruzzesi di

Ai singoli Consiglieri Regionali
della Regione Abruzzo

Al Presidente della Giunta Regionale
della Puglia
Lungomare Nazario Sauro, 33
70121 BARI

Al Presidente della Giunta Regionale
del Molise
Via XXIV Maggio, 130
86100 CAMPOBASSO

Al Presidente della Giunta Regionale
delle Marche
Via Gentile da Fabriano, 9
60122 ANCONA

Oggetto: OSSERVAZIONI CONTRO LA SOCIETA' INGLESE SPECTRUM GEO LTD CHE HA
PRESENTATO RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE PRESSO IL MINISTERO DELL'AMBIENTE
PER ESEGUIRE ISPEZIONI SISMICHE NEL MARE ADRIATICO CON LA TECNICA
DELL'AIRGUN ED ALLA RICERCA DI PETROLIO.

In data 5 Agosto 2011 la società inglese Spectrum Geo LTD ha presentato richiesta di autorizzazione presso il Ministero dell'Ambiente per eseguire ispezioni sismiche nel mare Adriatico con la tecnica dell'airgun e alla ricerca di petrolio.

Le due concessioni in giacenza al Ministero sono la d1 BP SP e la D1 FP SP, e spiccano per la loro estensione territoriale: oltre 30 mila chilometri quadrati lungo tutta la costiera Adriatica da Rimini fino a Santa Maria di Leuca, investendo dunque Emilia Romagna, Marche, Abruzzo, Molise, Puglia, circa 25 chilometri dalla riva.

Le ispezioni sismiche si eseguono tramite violentissimi spari di aria compressa rivolti verso i fondali marini. Le onde riflesse forniscono informazioni sui giacimenti di idrocarburi nel sottosuolo. Numerosi studi scientifici mondiali attestano la loro estrema dannosità per le specie marine: gli spari airgun possono causare spiaggiamenti, lesioni, morte di cetacei, pesci e specie bentonitiche anche a centinaia di chilometri di distanza dal punto di impatto.

La Spectrum e' una società a responsabilità limitata che intende commercializzare i suoi dati a ditte straniere. Data l'entità' del progetto e la vicinanza alla riva delle ispezioni sismiche, il rischio a cui si va incontro e' di avviare un irreversibile processo di petrolizzazione dell'Adriatico intero con pozzi e infrastruttura petrolifera lungo il litorale, rischi di subsidenza, scoppi, perdite di petrolio, deturpazione del paesaggio, stravolgimenti della qualità della vita e pochissimi benefici per i cittadini italiani.

Il mare Adriatico e' un mare fragile, chiuso, con lenti ricambi di acqua, già' sottoposto a decine e decine di concessioni petrolifere avanzate lungo la costa Blu, alle isole Tremiti, in Salento, lungo la riviera emiliana e marchigiana, da parte di ditte straniere che ripetutamente assicurano ai loro investitori che trivellare in Italia e' facile ed economicamente conveniente. Lo stesso scenario si ripete nel mar Ionio e in Sicilia.

Esortiamo il Ministero dell'Ambiente, la classe dirigente delle regioni interessate a raccogliere le preoccupazioni dei cittadini e ad attivarsi per leggi che proteggano maggiormente il nostro patrimonio ambientale comune.

Lungo le coste americane pacifiche ed atlantiche vige il divieto assoluto di trivellare e di eseguire ispezioni sismiche a 160 chilometri da riva per proteggere turismo ed ambiente. Occorre una visione lungimirante anche per il mare Adriatico e di leggi che lo proteggano dalle trivellazioni selvagge e interdichino la realizzazione di nuovi pozzi petroliferi, coinvolgendo anche le comunità costiere della ex-Yugoslavia.

L'Adriatico non e' il golfo del Messico, ma il mare degli italiani. Merita di essere protetto per il godimento delle generazioni presenti e future e non venduto al miglior offerente straniero in cambio di pochi spiccioli.

Orbene, se in Adriatico accadesse un incidente anche mille volte più piccolo di quello del Golfo del Messico, questo mare diverrebbe un mare morto per i prossimi cento anni. Ma se questo accadesse, il popolo italiano metterebbe sotto accusa i responsabili politici di un eventuale disastro.

E di sicuro molte carriere politiche finirebbero.

IL SINDACO
Avv. Francesco Mastromauro

Legenda

-  Linea di confine amministrativo
-  Area protetta e compensata
-  Area a protezione

