

Perrone Raffaele

Da: protocollo.comunegallipoli@pec.rupar.puglia.it
Inviato: giovedì 7 marzo 2013 9.32
A: MATTM@pec.minambiente.it; urp@sviluppoeconomico.gov.it;
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it; ambiente@cert.provincia.le.it
Oggetto: Prot. N. 10677 del 07/03/2013 Procedimento di valutazione di impatto ambientale
riguardante permesso di ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi in Mar Ionio. Proponente
SHELL ITALIA E&PSPA. Trasmissione deliberazione di C.C. della Città di Gallipoli
Allegati: 000006333#0001#Procedimento di valutazione di impatto ambientale riguardante
permesso di ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi in Mar Ionio. Proponente SHELL
ITALIA E&P SPA. Provvedimenti..pdf; Signature.xml

Città di Gallipoli. Invio messaggio PEC protocollo n.10677 del 07/03/2013



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

E.prot DVA-2013-0005951 del 07/03/2013





CITTA' DI GALLIPOLI
(Provincia di Lecce)

Verbale di Deliberazione del Consiglio Comunale

Oggetto: Procedimento di valutazione di impatto ambientale riguardante permesso di ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi in Mar Ionio. Proponente SHELL ITALIA E&P SPA. Provvedimenti.

L'anno 2013, il giorno 11 del mese febbraio alle ore 13:05, nella sala consiliare del Comune di GALLIPOLI, previo invito diramato dal Sindaco ai sensi di legge, si è riunito il Consiglio Comunale in seduta di 1ª convocazione.

Partecipa il Segretario Generale del Comune Dott. Angelo Maria Radogna.
Fatto l'appello nominale dei Componenti:

1 Dott. Francesco Maria ERRICO

P	A
X	

	P	A		P	A
1 Salvatore GUGLIELMETTI	X		9 Cristian CARROCCIA	X	
2 Giancarlo PADOVANO	X		10 Paolo BARBA	X	
3 Luigi CAIFFA	X		11 Salvatore DI MATTINA		X
4 Cosimo GIUNGATO	X		12 Avv. Antonio BARBA		X
5 Maria Teresa PERRONE	X		13 Rosario SOLIDORO	X	
6 Attila PICCOLO	X		14 Giuseppe COPPOLA	X	
7 Vincenzo MARIELLO	X		15 Aldo PETRUCCI	X	
8 Pietro Paolo PICCOLO	X		16 Assunta CATALDI		X

Fungono da scrutatori i Signori:

Assume la Presidenza Il Presidente del Consiglio Arch. Cosimo GIUNGATO il quale, riconosciuta la legalità dell'adunanza, dichiara aperta la seduta e pone in trattazione quanto all'oggetto.

Il Sottoscritto Responsabile del Servizio, in conformità all'art. 49 del D. Lgs. n° 267/00 esprime parere sulla regolarità tecnica della proposta:

- Favorevole
- Non favorevole
- Non richiesto

Gallipoli, li 31/01/2013

IL DIRIGENTE DEL SETTORE
Ing. Giuseppe CATALDI

Il Sottoscritto Responsabile del Servizio Finanziario, in conformità all'art. 49 del D. Lgs. n°

267/00 esprime parere sulla regolarità contabile della proposta:

- Favorevole
- Non Favorevole
- Non richiesto

Gallipoli, li

Il Responsabile del Settore Finanziario
Dott.ssa Milva MARRA

Il Presidente invita il Consiglio Comunale a trattare l'argomento di cui all'oggetto.

IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO CHE:

- in data 05/12/2012 è stata acquisita al protocollo comunale con numero 49262 nota della Shell Italia avente ad oggetto "istanza per l'avvio della procedura di valutazione di impatto ambientale relativa al progetto di permesso ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi in mare denominato D 74 F.R.-S.H.";
- l'istanza di permesso di ricerca denominata D 74 F.R.-S.H. riguarda area avente estensione di 730,4 Km², ubicata nel Mar Ionio. Il punto più a Nord della zona in oggetto si trova a circa 27 miglia nautiche da Taranto, la parte più orientale dista circa 13 miglia da Capo Spulico, mentre il punto più a Sud dista circa 17 miglia da Punta Alice. La profondità del fondale marino va da un minimo di circa 600 metri fino ad un massimo, nella parte più orientale dell'area, di circa 1600 metri;
- il fine dell'attività di ricerca è quello di valutare la presenza di accumuli di idrocarburi il cui sfruttamento sia economicamente vantaggioso. E' prevista l'esecuzione di una campagna esplorativa, attraverso l'acquisizione di dati sismici, e la loro successiva interpretazione ed integrazione con dati già disponibili.
- le tecniche d'indagine che saranno utilizzate per lo svolgimento della campagna di prospezione prevedono l'utilizzo di una sorgente pneumatica di onde acustiche, che genera onde a bassa frequenza grazie alla creazione di bolle d'aria compressa nell'acqua. L'attrezzatura per la registrazione delle onde di pressione è costituita da idrofoni, opportunamente distanziati, lungo cavi sismici con funzione di traino degli stessi e di trasmissione dei segnali rilevati dalle apparecchiature di registrazione posizionate a bordo della nave;
- gli impatti dell'attività di prospezione sismica sono riconducibili alle perturbazioni acustiche prodotte all'atto della energizzazione tramite i dispositivi di aria ad alta pressione, in grado di provocare danneggiamento della fauna marina, ed in particolare dei cetacei, che utilizzando per le loro comunicazioni suoni a bassa frequenza maggiormente risentono negativamente dei suoni prodotti;

CONSIDERATO CHE:

- l'area oggetto della campagna di prospezioni si inserisce in un più ampio contesto di titoli minerari già richiesti ed in via di istruttoria;
- i salentini sono già vittime di un danno ambientale ed alla salute a causa dell'inquinamento dell'aria da parte di alcune stabilimenti insediati nei territori di Taranto, Brindisi e Lecce;
- il patrimonio naturalistico, storico-paesaggistico ed agricolo, della Provincia di Lecce è stato snaturato e modificato nell'aspetto visivo e culturale dei luoghi dalla lottizzazione selvaggia e senza scrupoli dell'utilizzo del sole e del vento, con la costruzione di mega impianti fotovoltaici ed eolici;
- sono prevedibili, già in questa fase di ricerca, notevoli impatti sull'habitat marino, come evidenziato in premessa;
- inoltre la prospettiva di future attività estrattive, al positivo esito delle odierne attività di ricerca, potrebbe comportare concreti rischi per la salute e l'ambiente al verificarsi di eventi accidentali con conseguenti irreversibili danneggiamenti degli habitat marini e costieri nonché dell'economia del territorio le cui ipotesi di sviluppo di fondano esclusivamente sul turismo;
- le stesse attività espongono a rischio di danneggiamento, in particolar modo gli habitat ed ecosistemi marini, della vicina Area Marina Protetta di Porto Cesareo;

- i benefici economici che il Governo trae dalla svendita del proprio territorio sono irrilevanti e per nulla compensativi dei rischi che il territorio potrebbe subire dalle prospezioni sismiche e dalle eventuali trivellazioni.
- i salentini in più occasioni hanno già manifestato piena convinzione a favore delle energie rinnovabili, attuate in modo razionale e compatibile;

DATO ATTO CHE:

- il C.P. con propria deliberazione nr. 71 del 07/11/2011 ha già espresso la propria assoluta contrarietà ad attività di ricerca proposte nel Mar Adriatico;
- inoltre, la Regione Puglia ha approvato la proposta di legge alle Camere "Divieto di prospezione, ricerca, e coltivazione di idrocarburi liquidi" pubblicata sul BURP n° 126 dell'11/08/2011, per salvare l'Adriatico dalla speculazione delle società petrolifere;

RITENUTO CHE:

- le Istituzioni locali non possono rimanere impassibili ad aspettare le possibili azioni devastanti delle suddette prospezioni di ricerca ed estrattive di idrocarburi che potrebbero colpire il patrimonio ambientale del mare pugliese e tutto l'indotto del turismo locale;
- il Comune di Gallipoli, con una propria delegazione rappresentata dal Sindaco, dott. Francesco Errico, ha preso parte in data 17/12/2012 alla manifestazione organizzata dal Comune di Policoro ed estesa ai comuni costieri pugliesi, lucani e calabresi che si affacciano sul mar Ionio finalizzata ad esprimere la contrarietà a qualsivoglia forma invasiva, anche soltanto per fini di studio e/o ricerca dell'habita marino;
- detta manifestazione si è risolta con la sottoscrizione finale di un documento d'intesa su tale posizione di netta contrarietà ad azioni invasive nel mar Ionio da parte delle municipalità presenti;

Con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

1. esprimere ferma contrarietà a qualsiasi attività di ricerca e di estrazione di idrocarburi nel mare Ionio e lungo le Coste salentine e pugliesi;
2. di trasmettere il presente provvedimento al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e al Ministero dello sviluppo economico

Quindi, con separata unanime votazione, palesemente espressa

DICHIARA

il presente atto immediatamente eseguibile.

Il Presidente del Consiglio
Arch. Cosimo GIUNGATO

Segretario Generale
Dott. Angelo Maria Radogna

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Certifico che la presente deliberazione viene pubblicata dal 26/02/2013
al 13/03/2013 all'albo pretorio del Comune.

Gallipoli,

IL MESSO COMUNALE

CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

Certifico che la presente deliberazione:

- E' stata pubblicata nelle forme di legge all'Albo Pretorio;
- E' divenuta esecutiva il ai sensi dell'art. 134 comma 3 del D. Lgs.
267/2000 (T.U. Enti Locali);

Gallipoli,

IL SEGRETARIO GENERALE