

Pec Direzione



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

Da: ispettorato.generale@pec.minambiente.it
Inviato: mercoledì 17 dicembre 2014 10:18
A: dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it
Oggetto: I: Trasmissione Delibera di C.C. n.26 del 28/11/2014
Allegati: 20141216104141.pdf

E.prot DVA-2014-0041587 del 17/12/2014

Si inoltra per quanto di competenza

Da: "Per conto di: protocollo.comune.nociglia@pec.rupar.puglia.it" posta-certificata@pec.rupar.puglia.it
A: presidente@cert.provincia.le.it, presidente.regione@pec.rupar.puglia.it, ispettorato.generale@pec.minambiente.it
Cc:
Data: Tue, 16 Dec 2014 10:46:17 +0100
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Trasmissione Delibera di C.C. n.26 del 28/11/2014





COMUNE DI NOCIGLIA

PROVINCIA DI LECCE - REGIONE PUGLIA

Via Risorgimento 51 - 73020 Nociglia (LE)

Tel. 0836/936008 - Fax 0836/938053

Posta elettronica:

Protocollo.comune.nociglia@pec.rupar.puglia.it -

Cod. Fisc. 83000830758 - P. IVA 01795450756

COMUNE DI NOCIGLIA

Prot. 20140005537 Data 16-12-2014



Tipo P Uff. carico SEGRETERIA

Al Presidente della Provincia di Lecce
presidente@cert.provincia.le.it
al Presidente della Regione Puglia
presidente.regione@pec.rupar.puglia.it
Al ministero dell' Ambiente Roma

**OGGETTO: TRASMISSIONE DELIBERA DI CONSIGLIO COMUNALE N. 26 DEL
28/11/2014**

Come da oggetto si trasmette la delibera di CC.

Distinti saluti

IL SEGRETARIO GENERALE
f.to Claudio D' Ippolito





COMUNE DI NOCIGLIA
PROVINCIA DI LECCE

COPIA DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N° 26 del 28-11-2014

Oggetto: Approvazione ordine del giorno relativo alla Salvaguardia del Mare Ionio ed Adriatico dall'Estrazione in Mare di Idrocarburi

L'anno Duemilaquattordici il giorno Ventotto del mese Novembre alle 16:20 e prosieguo, nella sede Municipale, nella solita sala delle adunanze consiliari, convocato con avvisi scritti e recapitati a norma di legge, si è riunito il CONSIGLIO COMUNALE in sessione straordinaria ed in seduta pubblica di prima convocazione, nelle persone dei signori:

MARTELLA MASSIMO
PUCE SERGIO
SCARCIGLIA RUY BLAS VITTORIO
VADRUCCI SALVATORE
ERRIQUEZ AGOSTINO
PETRACCA DONATA
PALMA PASQUALE
RIZZELLI GIUSEPPE
PUCE IPPAZIO

Assenti:

GNONI MILENA

Partecipa il Segretario Dott. Claudio D'IPPOLITO

Il Presidente, riconosciuto legale il numero degli intervenuti, dichiara aperta la seduta e pone in discussione l'argomento in oggetto.

Pareri ai sensi dell'Art.49 - D.Lgs. 18/08/2000, N°267

REGOLARITA' TECNICA

Parere
Addi, 26-11-2014

Il responsabile del servizio

REGOLARITA' CONTABILE

Parere
Addi,

Il responsabile di Ragioneria

Il Sindaco espone l'argomento.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Premesso:

- in data 30.10.2014 e 18.11.2014 sono pervenute da parte del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare comunicazioni in ordine agli esiti delle verifiche di procedibilità delle istanze di Valutazione di Impatto Ambientale relative a tre premessi di ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi in mare, mediante indagine geofisica, denominati rispettivamente "d 89 F.R.-G.M." e "d 90 F.R.-G.M." proposti dalla Global MED LLC e "d 3 F.P.-S.C." proposto dalla Schlumberger Italiana S.p.A;
- che le istanze di permesso denominate "d 89 F.R.-G.M." e "d 90 F.R.-G.M." sono localizzate nel Mar Ionio Settentrionale, all'interno dell'area marina "F", al largo delle coste pugliesi, di fronte alla punta meridionale della penisola salentina, e ricoprono una superficie di 744,6 km² ed il punto più vicino alla costa è l'angolo nord-occidentale dell'area di ricerca che dista 13,9 miglia nautiche da Capo S. Maria di Leuca. Le predette istanze prevedono l'acquisizione di linee sismiche utilizzando la tecnologia air-gun, rispettivamente per 148 km e 152 km;
- che l'istanza denominata "d 3 F.P.-S.C." è localizzata nel settore centrale del Golfo di Taranto all'interno della zona marina "F", per una superficie di 4.030 km². L'area di istanza è ubicata ad oltre 12 miglia nautiche dalle coste, il lato più a nord dista 13,6 miglia nautiche dal Capo San Vito (Taranto), il vertice su-occidentale dista 18,4 miglia nautiche da Santa Maria di Leuca (LE), mentre il vertice a sud-ovest dista circa 13,4 miglia nautiche da Punta Alice (Ciro Marina, KR). La predetta istanza prevede l'acquisizione di linee sismiche utilizzando la tecnologia air-gun per 4.285 km;
- che 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;
- che 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;
- che l'introduzione di energia (incluso il rumore subacqueo) è in aperto contrasto con gli obiettivi della vigente direttiva Marina dell'Unione Europea di ottenere un Buono Stato Ambientale dei Mari Europei per il 2020;
- che la valutazione degli impatti delle attività di prospezione non può prescindere dagli ulteriori impatti provocati dalle successive estrazioni petrolifere. Assumono rilievo, a tale riguardo, sia le perdite "fisiologiche" di petrolio durante l'estrazione ed il trasporto che potrebbero danneggiare irrimediabilmente fondali di estremo pregio sia il rischio di incidenti rilevanti in fase di perforazione (incidenti già verificatesi in altre Regioni) che potrebbero determinare impatti ben al di là della realtà ecologica locale ma estendersi sul quadro generale della circolazione nell'intero bacino del Mediterraneo. Un disastro ambientale, quindi, non più a scala regionale ma a scala dell'intera parte orientale del Mediterraneo;

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;

- che sono prevedibili, già in questa fase di ricerca, notevoli impatti sull'habitat marino, come evidenziato in premessa;

- che 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;

- che le stesse attività espongono a rischio di danneggiamento, in particolar modo gli habitat ed ecosistemi marini, della vicina Area Marina Protetta di Porto Cesareo;

- che 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.

- che i salentini in più occasioni hanno già manifestato piena convinzione a favore delle energie rinnovabili, attuate in modo razionale e compatibile;

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; alla luce di tutto quanto sopra esposto, si conviene di porre in essere le seguenti azioni a tutela dell'integrità del mare Ionio ed Adriatico.

Dopo breve dibattito

Con votazione favorevole unanime resa per alzata di mano dai 9 Consiglieri presenti e votanti

DELIBERA

1. promuovere presso le competenti istituzioni dell'Unione una moratoria Europea sulle attività di ricerca idrocarburi;

2. attivare le procedure per valutare la possibilità di impugnare davanti alla Corte Costituzionale il decreto sblocca Italia soprattutto l'art. 38 nella parte che "spoglia" Regione e territori dalla possibilità di avere un reale peso nelle decisioni in materia di VIA attraverso pareri vincolanti e non meramente consultivi. Ciò a salvaguardia del principio di autodeterminazione degli Enti Locali rappresentativi dei singoli territori in materia di scelta dei percorsi e modelli di sviluppo;

3. promuovere l'ampliamento o la nuova istituzione di aree marine protette al fine di elevare il livello di tutela dell'ambiente marino, della flora e della fauna.

Si ritiene inoltre:

4. di esprimere ferma contrarietà a qualsiasi attività di ricerca e di estrazione di idrocarburi nel mare Ionio e lungo le Coste salentine e pugliesi;

5. di trasmettere il presente provvedimento al Presidente del Consiglio dei Ministri, al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, al Presidente della Regione Puglia.

6. DI DICHIARARE, con separata unanime votazione favorevole dai 9 consiglieri presenti e votanti, la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, 4° comma della Legge n. 267/2000.

Deliberazione N. 26 del 28-11-2014

Verbale letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente
F.to Massimo MARTELLA

Il Segretario Generale
F.to Claudio D'IPPOLITO

RELATA DI PUBBLICAZIONE

Su attestazione del Messo Comunale, si certifica che copia della presente deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio del Comune il 05-12-2014 per restarvi quindici giorni consecutivi ai sensi dell'Art.124 c.1 - D.Lgs.18/8/2000, N°267.

Nociglia, 05-12-2014

L'Impiegato Addetto
F.to Donata RUGGERI

Il Segretario Generale
F.to Claudio D'IPPOLITO

INVIO DELLA DELIBERAZIONE

La presente deliberazione è stata comunicata ai capigruppo consiliari (Art.125 - D.Lgs.18/8/2000, N°267),

ESECUTIVITA' DELLA DELIBERAZIONE

La presente deliberazione diviene esecutiva per:

Dichiarazione di immediata esecutività (Art. 134 c.4 - D.Lgs 18/08/2000, Num 267)

Nociglia, 28-11-2014

Il Segretario Generale
F.to Claudio D'IPPOLITO

COPIA CONFORME

Copia conforme all'originale in carta libera da servire per uso amministrativo e d'ufficio.

Nociglia, li 05-12-2014

Il Segretario Generale
Claudio D'IPPOLITO

