

Pec Direzione



Da: protocollo@pec.comune.cuglieri.or.it
Inviato: martedì 17 marzo 2015 17:39
A: DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it; bilanzone.carmela@minambiente.it; ENV-CHAP@ec.europa.eu; segreteria.ministro@PEC.minambiente.it; Segreteria.Ministro@PEC.minambiente.it; amb.savi@regione.sardegna.it; difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it; ampa.1077448@pa.postacertificata.gov.it; parcodiportoconte@pec.it; ampsinismaldiventre@pec.it; protocollo@pec.comune.alghero.ss.it; protocollo@pec.comune.sassari.it; comune.villanovamonteleone@halleycert.it; protocollo@pec.comune.stintino.ss.it; comune@pec.comune.porto-torres.ss.it; sindaco@pec.comune.bosa.or.it; protocollo@pec.comune.tresnuraghes.or.it; protocollo.narbolia@pec.comunas.it; protocollo@pec.comune.sanveromilis.or.it; istituzionale@pec.comune.oristano.it; comune.olbia@actaliscertymail.it
Oggetto: istanza di procedura di valutazione di impatto ambientale nazionale, per il progetto di prospezione geofisica al largo della costa nord occidentale della Sardegna - zona marina E denominato d2E.P.-TGin allegato per i
Allegati: istanza di prospezione geofisica al largo della costa nord occidentale della sardegna.pdf

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

E-proc. DVA – 2015 – 0007649 del 18/03/2015

In riferimento alla procedura di valutazione ambientale in oggetto (cod. di procedura ID_VIP n. 2947) si trasmette in allegato alla presente la deliberazione del Consiglio Comunale n. 6 del 10/03/2015, relativo alle osservazioni in merito.

Il Sindaco

Dr. Andrea Loche





Comune di Cuglieri
 PROVINCIA DI OR

**VERBALE DI DELIBERAZIONE
 DEL CONSIGLIO COMUNALE
 N. 6 DEL 10/03/2015**

OGGETTO:

RICHIESTA PERMESSO DI PROSPEZIONE GEOFISICA AL LARGO DELLA COSTA NORD OCCIDENTALE DELLA SARDEGNA - ZONA MARINA E - OPPOSIZIONE ALLA RICHIESTA.

L'anno duemilaquindici il giorno dieci del mese di marzo alle ore dodici:dieci nella sala Giunta, convocato dal Sindaco in base al regolamento, il Consiglio Comunale si è riunito, in sessione Straordinaria ed in seduta pubblica di Prima convocazione, , nelle persone dei Signori:

Cognome e Nome	Presente
1. ANDREA LOCHE Sindaco- Presidente	Si
2. PALA IVANA Consigliere - Assessore - Vice Sindaco	Si
3. ANGOTZI GIANNI Consigliere - Assessore	Si
4. INZIS ANTONIO Consigliere - Assessore	Si
5. SIAS ANTONELLO Consigliere - Assessore	Si
6. ANGOTZI SALVATORE - Consigliere	Si
7. ANGOTZI LUCA - Consigliere	Si
8. CARTA GIAN PIERO - Assessore	Si
9. FALCHI STEFANO - Consigliere	No
10. FODDE FRANCESCA FILOMENA - Consigliere	No
11. MEDDE NICOLA - Consigliere	Si
12. MOTZO ANDREA - Consigliere	Si
13. FENU MARIA FRANCESCA - Consigliere	No
14. CASULE GIANNANTONIO - Consigliere	No
15. VARGIU FRANCO LUIGI - Consigliere	No
16. CASULE ROBERTO - Consigliere	No
17. FODDIS ANTONIO - Consigliere	Si
	Totale Presenti: 11
	Totale Assenti: 6

Con la partecipazione del Segretario Comunale DR. CLAUDIO DEMARTIS il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Essendo legale il numero degli intervenuti il Dr. ANDREA LOCHE nella sua qualità di Sindaco assume la presidenza e dichiara aperta la seduta.

Il Sindaco Loche Andrea illustra la proposta, riferendo di una recente riunione sull'argomento svoltasi a Bosa, cui hanno partecipato i rappresentanti dei Comuni costieri interessati all'iniziativa, fra i quali l'Assessore Comunale Carta Giampiero, nella quale è stata esaminata la richiesta di prospezione geologica presentata da una società, con sede in Norvegia, ed è emersa l'insufficienza della documentazione presentata (progetto, studio impatto ambientale), per cui è stato chiesto ai partecipanti di esprimere parere contrario.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Premesso che:

- la Società TGS-NOPEC Geophysical Company ASA, avente sede in via Lensmannsliia 4 ad Asker (Norvegia) ha presentato il 26.06.2014 al Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione generale per le Risorse minerarie ed energetiche un'istanza di permesso per la prospezione in mare, per la ricerca di idrocarburi "d.2 E.P.-TG", in un'area del Mar di Sardegna (zona E, decreto ministeriale 9.08.2013) pari a kmq. 20.890 (acque territoriali italiane), ad una distanza minima di km. 45-75 dalle coste sarde nord occidentali;
- il progetto prevede una prima fase comprendente *"una campagna di indagini geofisiche per l'acquisizione di dati di tipo 2D, seguita da una successiva campagna di acquisizione di dati 3D, da svolgersi in una seconda fase"*;
- secondo quanto dichiarato, *"le linee di acquisizione 2D si estenderanno per una lunghezza complessiva di circa 7,818 km"*, mentre l'area dove verrebbero sviluppate le indagini geofisiche per l'acquisizione di dati 3D sarebbe stimata in 6.000 chilometri quadrati;
- con avviso pubblicato sul quotidiano La Nuova Sardegna il 2.02.2015 è stato avviato il procedimento di valutazione di impatto ambientale (VIA) relativo al progetto di indagine geofisica predetto;
- alla data odierna non sono stati pubblicati il progetto, lo studio di impatto ambientale e la relativa documentazione sul sito web istituzionale del Ministero dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare (<http://www.va.minambiente.it/it-IT>), in violazione dell'art. 24, comma 1°, del decreto legislativo n. 152/2006;
- l'area di mare oggetto di intervento è contigua e interessa il noto "Santuario Pelagos, Santuario per i Mammiferi marini", istituito come area marina protetta di interesse internazionale e area specialmente protetta di interesse mediterraneo (A.S.P.I.M.), in base all'Accordo internazionale sottoscritto a Roma il 25.11.1999, ratificato con legge 11.10.2001, n. 391;
- l'attività di prospezione a mare generalmente consiste in spari di aria compressa (airgun), per un tracciato complessivo di migliaia di km., per un periodo di 10 settimane;
- i suddetti spari hanno una cadenza ravvicinata (uno ogni 5-15 secondi), con intensità sonora variabile fra 240 e 260 decibel, intensità superata in natura solo da terremoti ed esplosioni di vulcani sottomarini;
- al contrario di quanto sostenuto dal soggetto proponente (*"gli impatti ambientali ... nel complesso non sono risultati né elevati né irreversibili"*), il danno alle specie di cetacei e di tartarughe marine, ben presenti nell'area marina interessata, sarebbe devastante, sia sul piano uditivo che sotto il profilo dell'orientamento, come riportato dalla letteratura scientifica (S. Mazzariol e altri, Sometimes Sperm Whales (Physeter macrocephalus) Cannot Find Their Way Back to the High Seas: A Multidisciplinary Study on a Mass Stranding, in Plos One, 2011); altrettanto potrebbe ipotizzarsi per le specie ittiche, anche di interesse commerciale;
- in tali fattispecie concrete, il principio di precauzione (art. 174 Trattato U.E., 3ter del D.Lgs. n. 152/2006) deve comunque uniformare l'azione amministrativa, sulla base delle migliori conoscenze scientifiche, come da giurisprudenza costante (Corte Giust. UE, Sez. VI, causa n. 24/2004; Corte Giust. UE, Sez. II, causa n. 77/2010; T.A.R. Lazio, Sez. III quater, 23 aprile 2014, n. 4410);
- per analoga richiesta, presentata dalla Schlumberger Italiana s.p.a. in relazione ad analogo progetto di prospezione a mare per la ricerca di idrocarburi nella stessa area marina, la Commissione tecnica VIA/VAS ha già emesso il parere negativo n. 1650 del 7.11.2014 (<http://www.va.minambiente.it/it-IT/Oggetti/Info/1411>).

Preso atto che non sono stati acquisiti sulla proposta i pareri circa la regolarità tecnica e contabile, in quanto il presente atto è di indirizzo politico.

Con voti favorevoli n. 11, contrari n. 0, astenuti n. 0.

DELIBERA

Di esprimere formale opposizione alla richiesta della Società TGS-NOPEC Geophysical Company ASA, avente sede in via Lensmannslia 4 ad Asker (Norvegia), presentato il 26.06.2014 al Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione generale per le Risorse minerarie ed energetiche, avente ad oggetto l'istanza di prospezione in mare per la ricerca di idrocarburi "d.2 E.P.-TG" in un'area del Mar di Sardegna (zona E, decreto ministeriale 9.08.2013) pari a kmq. 20.890 (acque territoriali italiane), a una distanza minima di km. 45-75 dalle coste sarde nord occidentali, nonché al connesso procedimento di valutazione di impatto ambientale.

Di chiedere che le osservazioni riportate in premessa vengano motivatamente considerate nell'ambito del procedimento di valutazione di impatto ambientale (VIA).

Di chiedere che il provvedimento conclusivo del procedimento di VIA dichiari l'improcedibilità della richiesta, per la mancata contemporanea pubblicazione del progetto, dello studio di impatto ambientale e delle relative documentazioni sul sito web istituzionale del Ministero dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare, ovvero per l'incompatibilità ambientale del progetto, a causa dell'insostenibilità degli impatti sulla fauna marina, in applicazione del fondamentale principio di precauzione.

Di trasmettere copia della presente al Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione generale per le Risorse minerarie ed energetiche e alla Regione Sardegna – Servizio SAVI, nonché ai comuni costieri interessati all'iniziativa.

La seduta termina alle ore 12.45

Letto, approvato e sottoscritto

Il Sindaco
F.to : DR: ANDREA LOCHE

Il Segretario Comunale
F.to : DR. CLAUDIO DEMARTIS

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

NR. 120 del Registro Pubblicazioni

La presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio del Comune per 15 giorni consecutivi con decorrenza dal 17/03/2015 al 01/04/2015

Cuglieri, li 17/03/2015

Il Resp. del Procedimento
F.to Antonio Attene

E' copia conforme all'originale, in carta semplice, per uso amministrativo.

Li, _____

F.to :