



Viani Biagina

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

Da: monica-rosso@libero.it

Inviato: sabato 3 dicembre 2011 17.30

E.prot DVA - 2011 - 0030551 del 05/12/2011

A: A: SG URP; A: DVA; A: PNM-UDG; segreteria.presidente@regione.puglia.it;
tizianacolluto@inwind.it; redazionelecce@trnews.it; info@telerama.it;
segreteria@quotidianodipuglia.it; lecce@quotidianodipuglia.it; gabriella.dellamonaca@telenorba.it;
redazione.lecce@telenorba.it; redazione@lecceprima.it; redazione@ilpaesenuovo.it;
redazione@belpaeseweb.it; lecce@ilquotidianoitaliano.it;
redazione.lecce@gazzettamezzogiorno.it

Oggetto: Trivellazioni in Puglia e animali marini

Priorità: Alta

Gentili Sigg.ri,

Il consiglio regionale a luglio ha approvato la proposta di legge per il "divieto di prospezione, ricerca e coltivazione degli idrocarburi in mare". Lo ricorda il presidente Onofrio Introna al neo ministro all'Ambiente Corrado Clini, invitandolo a far sospendere le esplorazioni già in atto e quelle future: "Venga in Puglia, ad ammirare la trasparenza di acque limpide, che fanno del nostro mare un fattore di crescita dell'economia meridionale".

Pertanto come persona attenta ad una logica davvero piu' ecosostenibile per un mondo piu' rispettato e vivibile, invito ad assumere POSIZIONE affinché le trivellazioni e i relativi test dannosi

per l'ambiente vengano CESSATI.

Le trivellazioni come ben sapete creano il cosiddetto "air gun" : esplosioni di aria compressa a distanza di 5/10 min le une dalle altre, giudicate dagli esperti molto pericolose per i pesci.

Ne compromettono infatti l'udito (su cui molte specie basano il loro accoppiamento e la ricerca di cibo), fanno insorgere emorragie e fanno diminuire la capacità riproduttiva. inoltre infastidirebbero i cetacei.

Non da meno, le trivellazione sono molto pericolose in quanto promotrici di vere e proprie maree nere dovute alle fuoriuscite!

Grazie per la cortese attenzione

Una cittadina responsabile, che guarda ad un futuro piu' etico e sostenibile.

Monica Rosso

