

INDICE

1.QBxB - 07/04/2016 16.08.14 - Trivelle: Catania e Civati, valutare impatto ambientale

Trivelle: Catania e Civati, valutare impatto ambientale

ZCZC5348/SXA

XPP60178_SXA_QBXB

R POL S0A QBXB

Trivelle: Catania e Civati, valutare impatto ambientale

(ANSA) - ROMA, 7 APR - "A prescindere dall'esito del referendum, il dibattito sulle trivelle ha contribuito a far emergere alcune questioni su cui e' necessario venga fatta al piu' presto chiarezza dalle istituzioni competenti. Si tratta di un'operazione verita' sul tema delle trivellazioni e del loro impatto ambientale: troppe opacita' e dati non completi, sulle quali la societa' giustamente chiede conto al governo. Rispondere e' importante, soprattutto nell'ambito della campagna per la consultazione referendaria. A cui partecipiamo con orgoglio democratico, per un si' e per cambiare rotta".

Lo scrivono in una nota congiunta i deputati Mario Catania (SC) e Pippo Civati(Possibile), che hanno presentato un'interrogazione parlamentare al Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Gian Luca Galletti, in seguito alla pubblicazione del dossier del WWF dal titolo "Trivelle insostenibili".

Nel documento si rileva come 42 delle 88 piattaforme localizzate entro le 12 miglia non siano mai state sottoposte a Valutazione di Impatto Ambientale, perche' installate prima del 1986, anno in cui entro' in vigore in Italia la procedura di VIA.

Inoltre, dai dati dall'Ufficio Nazionale Minerario per gli Idrocarburi e le Georisorse del Ministero dello Sviluppo Economico, UNMIG, si evince che sul totale delle 88 piattaforme offshore, 8 sono classificate come "non operative" e 31 sono definite "non eroganti".

Sulla base di tali risultanze, Catania e Civati chiedono al Ministro Galletti di "compiere tutti i passi necessari affinche' le piattaforme realizzate prima del 1986 vengano comunque sottoposte alla Valutazione di Impatto Ambientale" e che le 8 piattaforme classificate come "non operative" vengano smantellate provvedendo al risanamento ambientale e al ripristino dello stato dei luoghi interessati.

(ANSA).

TG-COM
07-APR-16 16:07 NNNN