20-03-2016

16/17 Pagina

1/2 Foglio

## L'ambiente

# Il fronte delle trivelle cosa c'è in gioco con il referendum

# Le ragioni di chi teme l'inquinamento e quelle di chi le considera una risorsa

#### ANTONIO CIANCIULLO

OMENICA 17 aprile si voterà sulle trivelle in mare entro le 12 miglia. Se vinceranno i sì, allo scadere delle concessioni - che possono arrivare anche a 50 anni - le trivelle verranno fermate. Se vinceranno i no, si andrà avanti a oltranza, fino all'esaurimento dei giacimenti. Se non si raggiungerà il biente le piattaforme soggette a quorum, il referendum non avrà referendum soddisfano meno valore legale, ma è stato già annunciato un ricorso in sede europea perché il fronte ambientalista considera illecito dal punto gio venissero usate per coprire di vista comunitario uno sfruttamento senza scadenza dei beni durerebbero meno di due mesi. naturali, a differenza di quanto avviene per autostrade, cave, acque minerali.

Il referendum è stato promosso da 9 Regioni (Basilicata, Calabria, Campania, Liguria, Marche, Molise, Puglia, Sardegna, Veneto) preoccupate per le consequenze ambientali e per i contraccolpi sul turismo di un maggiore sfruttamento degli idrocarburi. E i fronti contrapposti sono rappresentati da due comitati. Da una parte il Comitato Vota sì trivelle fermare (http://www.fermaletrivelle.it/) a cui hanno aderito oltre 160 associazioni (dall'Arci alla

Fiom, dal Touring Club all'alleanza cooperative della pesca). Dall'altra un gruppo che si definisce "ottimisti e razionali" (http://ottimistierazionali.it/perche-siamo-contro-il-referendum/) e va dal presidente di Nomisma energia Davide Tabarelli alla presidente degli Amici della Terra Rosa Filippini e a nuclearisti convinti come Gianfranco Borghini e Chicco Testa. Ecco

## le ragioni dei due schieramenti. **QUANTO PETROLIO È IN GIOCO?**

Le ragioni del sì. Per Legamdell'1% del fabbisogno nazionale di petrolio e il 3% di quello di l'intero fabbisogno nazionale,

Le ragioni del no. La produzione italiana di gas e di petrolio - a terra e in mare-copre, rispettivamente, l'11,8% e il 10,3% del fabbisogno. Questo dato comprende le piattaforme che non rischiano la chiusura e garantiscono la larghissima parte delle for-

## QUAL È L'IMPATTO DEL PETROLIO

Le ragioni del sì. A preoccupa-

re non sono solo gli incidenti ma anche le operazioni di routine: sui fondali del Mediterraneo ci sono 38 milligrammi di catrame per metro quadrato, il record mondiale. Inoltre due terzi delle del petrolio e del gas è solida. Il piattaforme italiane ha sedimen- contributo versato alle casse delti con un inquinamento oltre i li- lo Stato è rilevante: 800 milioni

miti fissati dalle norme comunitarie per almeno una sostanza pericolosa. I dati sono stati forniti da Greenpeace e si riferiscono monitoraggi effettuati da

Le ragioni del no. L'estrazione di gas è sicura. C'è un controllo costante. Il gas non danneggia l'ambiente, le piattaforme sono aree di ripopolamento ittico. I limiti riportati nel rapporto di Greenpeace valgono per laghi e fiumi, non per le piattaforme.

## FERMANDO LE TRIVELLE PERDIA-MO UNA RISORSA PREZIOSA?

Le ragioni del sì.Le società petrolifere godono di un sistema di agevolazioni e incentivi fiscali tra i più favorevoli al mondo. I posti di lavoro minacciati dalle trivelle (calo del turismo, diminuzione dell'appeal della bellezza del Paese) sono molti. Mentre quelli messi a rischio dal referensecondo la Fiom-Cail, sono quasi inesistenti: l'80 % delle piattaforme è comandato da remoto, per la gestione di routine sono impiegate in Italia solo 70 persone.

Le ragioni del no. L'industria

di tasse, 400 di royalties e concessioni. Le attività legate all'estrazione danno lavoro diretto a più di 10.000 persone.

## INSISTERE SULLE TRIVELLE È COM-PATIBILE CON GLI IMPEGNI A DIFE-SA DEL CLIMA?

Le ragioni del sì. Alla Conferenza sul clima di Parigi 194 Paesi si sono impegnati a mantenere l'aumento della temperatura globale al di sotto dei 2 gradi. Per raggiungere questo obiettivo è indispensabile un taglio radicale e rapido dell'uso dei combustibili fossili.

Le ragioni del no. Il futuro sarà delle rinnovabili, ma sole, acqua e vento non sono elementi che possiamo gestire a nostro piacimento. Senza i combustibili fossili non possiamo programmare liberamente i nostri consumi.

## I REFERENDUM SERVONO?

Le ragioni del sì. "Si deve comunque andare a votare perché il referendum é un esercizio importante di democrazia".

Le ragioni del no. "Non andate a votare per non tiraree la volata a chi vuole solo distruggere".

# la Repubblica

Data 20-03-2016

Pagina 16/17
Foglio 2 / 2







