

AMBIENTE



La notizia è di tre settimane fa. L'Arabia Saudita, il maggiore esportatore di petrolio al mondo, potrebbe diventare un importatore netto della risorsa già entro il 2030.

Con una produzione di 11,2 milioni di barili al giorno, Ryadh contribuisce al 13% dell'offerta mondiale dell'oro nero. Eppure i consumi di greggio per abitante sono dunque tra i più alti al mondo e crescono a un tasso del +8% annuo: circa un quarto della produzione viene utilizzata nel mercato interno, per produrre quasi la metà dell'elettricità necessaria al Paese. Se le cose non cambieranno, e in fretta, le conseguenze potrebbero essere nefaste – e non solo per i sauditi. (...)

L'articolo:

<http://geopoliticamente.wordpress.com/2012/09/29/arabia-saudita-cosa-succede-se-il-petrolio-si-esaurisce/>

Sull'argomento:

<http://www.ilsole24ore.com/art/tecnologie/2012-10-16/medio-oriente-punta-rinnovabili-204509.shtml?uuid=AbdEnqtG>

<http://www.ilsole24ore.com/art/cultura/2012-08-23/prezzo-giusto-grande-svolta-165927.shtml?uuid=AbJbifSG>

<http://rassegna.esteri.it/internet/imgrs.asp?numart=1PZAKK&annart=2013&numpag=1&tipcod=0&tipimm=1&defimm=0&tipnav=1&isjpg=S&small=N&usekey=B6FHX&video=0>

Gli ultimi sviluppi:

<http://www.greenreport.it/news/economia-ecologica/perche-le-petromonarchie-del-golfo-puntano-sullenergia-solare-in-medio-oriente/>

Informazione di base:

http://it.wikipedia.org/wiki/Arabia_Saudita

http://en.wikipedia.org/wiki/Economy_of_Saudi_Arabia

http://it.wikipedia.org/wiki/Lista_di_giacimenti_petroliferi

http://en.wikipedia.org/wiki/List_of_oil_fields

Passato...prossimo:

http://www.fabiomanziane.it/index.php?option=com_content&view=article&id=2977:s-e-un-giorno-il-petrolio-scomparisse&catid=82:curiosare&Itemid=141

Trapassato...remoto?:

http://www.fabiomanziane.it/index.php?option=com_content&view=article&id=523:quando-finira-il-petrolio&catid=33:ambiente&Itemid=58