

**NORVEGIA**

## Scoperto un nuovo giacimento di gas naturale

**A 400 chilometri dalla costa norvegese, i geologi hanno individuato un enorme giacimento di gas naturale. E' la più grande scoperta da più di dieci anni, ma non è ancora sicuro se e quando il gas possa arrivare nell'Unione Europea.**

(15-07-2009) I tesori del sottosuolo hanno reso prospera la Norvegia. Il paese deve la sua ricchezza quasi esclusivamente ai giacimenti di petrolio e di gas naturale che si trovano davanti alle sue coste. Negli ultimi anni, le scoperte di nuovi giacimenti sono state piuttosto rare, pertanto, il governo norvegese è sempre molto interessato a quelli che probabilmente giacciono nell'Artide.



dpa

Piattaforma petrolifera norvegese "Statfjord Alpha"

Ora, a circa 400 chilometri dalle coste norvegesi, più o meno alla latitudine del Circolo polare, i geologi hanno individuato un nuovo giacimento definito molto interessante. Si parla di un giacimento di gas naturale a più di 5000 metri sotto il livello del mare che in quel punto ha una profondità di 1376 metri. La scoperta è stata fatta dalla piattaforma di ricerca "Leiv Eiriksson". Un consorzio, al quale partecipano anche la Royal Dutch Shell (50%), la norvegese StatoilHydro (40%) e la GDF francese (10%), spera di poter sfruttare questa nuova risorsa al più presto possibile. Già oggi la Norvegia copre il 17 per cento del fabbisogno di gas naturale dell'Unione Europea.

Secondo i geologi, la formazione geologica in cui è racchiuso il gas dovrebbe essere quella di arenaria Springar che appartiene al Cretaceo superiore (70-100 milioni di anni fa), ma non è ancora certo quando si potrà procedere ad estrarne il gas. Prima bisogna conoscere meglio l'entità del giacimento e analizzare i dati raccolti finora. Le trivellazioni di prova potranno iniziare solo l'anno prossimo. Nel frattempo, la piattaforma si sposta per continuare la ricerca in altri luoghi.

Secondo le prime stime, il giacimento potrebbe contenere fino a 100 miliardi di metri cubi di gas, la stessa quantità cioè che la Norvegia estrae ogni anno. Il secondo giacimento norvegese per grandezza, Ormen Lange, scoperto nel 1997, contiene circa 400 miliardi di metri cubi e nel campo Troll dovrebbero giacere persino 1300 miliardi di metri cubi.