

L'ad Eni

Descalzi: Africa più forte con l'accesso all'energia

Italia ponte di sviluppo

ROMA «L'Africa è una grossa opportunità per l'Europa dal punto di vista energetico, ma soprattutto sociale». Claudio Descalzi, amministratore delegato di Eni, idealmente unisce le due sponde del Mediterraneo intervistato ieri dalla presidente della Rai, Monica Maggioni, al Meeting di Rimini.

Sul fronte dei rapporti con l'Africa, «sicuramente l'Italia si è dimostrata estremamente sensibile - spiega Descalzi -. Da parte del governo e del Parlamento, c'è stata un'azione di grande sensibilità, sia a livello di cooperazione, sviluppo, presenza. Sono stati visitati moltissimi Paesi africani. L'Italia del resto è geograficamente e culturalmente un ponte ideale, che ricuce Medi-

terraneo, Africa e Nord Europa. Ricuce dal punto di vista dell'energia, dello sviluppo, degli investimenti, del mercato». «Direi che è un fatto positivo che stiamo vivendo e che dovremo vivere sempre di più in futuro», osserva il numero uno di Eni. In particolare «la scoperta del giacimento di gas a Zhor al largo delle coste egiziane, può rappresentare una occasione di dialogo e di pace» in Nord Africa e Medio Oriente.

Il Mediterraneo «è l'esempio di come l'uomo sia destinato a stare insieme» nonostante le «tensioni crescenti di tipo ideologico e religioso» in quest'area. Per Descalzi «la grande scoperta di Zhor, messa a sistema con quelle fatte nelle acque di Cipro e Israele

hanno portato Egitto e Israele a parlarsi, e prima non era così». Quindi il giacimento di Zhor, «è diventato un'occasione di comunicazione». Parlando soprattutto dell'Egitto, Descalzi sostiene che il Paese «ha bisogno di essere stabile» per dare prospettive migliori a tutta l'area. «È chiaro che non dipende solo dall'Egitto - sottolinea -. Dipende anche da Libia, Iraq, Siria e dal Medio Oriente, però almeno un tassello che entra, in un periodo di stabilità energetica e economica e che può agganciare anche Paesi limitrofi, può creare una maggiore stabilità».

Francesco Di Frischia

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Peso: 12%