

COLLEGATE ANCHE LE RIVALI STORICHE ISRAELE E ARABIA SAUDITA

“La fibra ottica dalla Liguria all’India” Il piano di Google tra affari e diplomazia

FRANCESCO SEMPRINI
NEWYORK

Google è pronta a connettere Israele e Arabia Saudita nell’ambito del progetto Blue Raman, una nuova rete di fibra ottica destinata a collegare l’Europa con l’India. Un corridoio alternativo per il traffico Internet di oltre 8 mila chilometri e del costo di 400 milioni di dollari. A parlarne è il Wall Street Journal secondo cui l’obiettivo è evitare la congestione del traffico dati sulle reti già esistenti riducendo i costi di gestione. E lanciando un modello di diplomazia alternativa, visto che il network conatterà per la prima volta due Stati, Israele e Arabia Saudita, rivali storici nelle dinamiche mediorientali. Ed oggi potenziali partner con gli “accordi di Abramo” con cui l’amministrazione Trump ha inaugurato nuove relazioni diplomatiche e commerciali tra gli stati arabi del Golfo e Israele.

Alphabet, società madre di Google, lavora da tempo con Facebook al rafforzamento della capacità delle reti per far fronte all’aumento del traf-

fico Internet per competere con Microsoft e Amazon sul fronte delle tecnologie cloud per l’erogazione di servizi offerti su richiesta. È chiara l’importanza strategica del progetto che prende il nome dal fisico indiano premio Nobel Chandrasekhara Venkata Raman, e per il quale il colosso di Mountain View potrebbe collaborare con operatori internazionali.

Il network è in tre moduli. Il primo collegherà l’Arabia Saudita all’India per mezzo di cavi sottomarini che si articoleranno anche verso altri partner regionali come l’Oman. Il secondo conatterà Giordania e Israele via terra appoggiandosi a infrastrutture già esistenti. Di cavi sottomarini sarà dotato anche il terzo tratto che attraverserà il Mediterraneo arrivando all’Europa attraverso un terminale in Liguria. Blue Raman, insomma, è un progetto che non solo collegherà Paesi distanti fra loro, ma si propone come un modello di connessione tra tecnologia e geopolitica: è la diplomazia della fibra ottica. —

© RIPRODUZIONE RISERVATA

