

## “Apple, Facebook e Google per le reti a banda ultraveloce”. De Julio, presidente di Italtel

ALFONSO PALUMBO



Presidente di **Italtel** e Vicepresidente dell'ANFoV, **Umberto de Julio** non ha dubbi: “Per passare alle reti di nuova generazione sono necessari investimenti ingenti sulle reti sia fisse che mobili. Per finanziarli diventa necessario sollecitare il contributo degli operatori cosiddetti over the top, come Apple, Facebook, Google”.



Il manager, responsabile in particolare dell'Osservatorio sulle reti di nuova generazione (**NGN**, Next Generation Networks) dell'associazione per la convergenza dei servizi di comunicazione, afferma che uno dei principali problemi da affrontare per realizzare le **reti ultraveloci in fibra ottica** e superare il digital divide consiste “Nella corretta ripartizione dei costi e dei benefici: le nuove reti costano molto ai gestori ma la maggior parte dei ricavi va invece agli operatori che sviluppano le applicazioni e i servizi”.

In estrema sintesi: occorrerà stabilire un diverso rapporto tra i gestori dei network che devono sopportare miliardi di investimenti e i fornitori di applicazioni, che sviluppano la maggior parte del traffico; tutti quindi dovranno partecipare allo sviluppo della NGN.

De Julio, di recente alla Seconda edizione del Premio giornalistico ANFoV dedicato al tema “L'imprenditoria privata e pubblica e la sfida del digital divide”, ha espresso che, nella prospettiva del superamento del digital divide, le soluzioni di rete mobile sono utilissime per coprire le aree ancora non raggiunte dalla banda larga; tuttavia, anche per supportare la crescita esponenziale del traffico mobile, “Nel medio e lungo periodo diventerà indispensabile realizzare una rete nazionale in fibra ottica a **banda ultralarga**. Le reti mobili, sulle quali i gestori puntano per recuperare redditività, garantiscono ritorni nel breve periodo: ma lo sviluppo della NGN in fibra rimane essenziale, sia per le aziende che per i consumatori”.

Infatti le applicazioni avanzate, come la nuova televisione interattiva e l'Internet Tv, saranno veicolate dai network a banda ultralarga. Le nazioni che rimarranno indietro su questo fronte soffriranno un gap competitivo difficilmente sostenibile. Quindi occorre muoversi rapidamente, a livello nazionale come a livello europeo.

Mi piace

Registrazione per vedere cosa piace ai tuoi amici.

**Meteo: Maltempo in arrivo** www.ilmeteo.it

Temporali, Nubifragi, Nevicate. Allarme in arrivo sull'Italia.

**Meteo Previsioni Tempo** classmeteo.weather.com

Scopri le previsioni di Class Meteo di tutte le città italiane e estere

**Stampa Adesivi** www.lcpitalia.it

Adesivi personalizzati: ordina online e risparmi tempo e denaro!

**Previsioni Meteo?** www.3bMeteo.com

Prova 3BMeteo, il Meteo di Qualità Previsioni più Precise. Visita Ora!

Annunci Google

