

ANFoV a SMAU 2011
Milano, Fieramilanocity, Pad. 3, Arena Unified Communication

Osservatorio "NGN e Neutralità della rete"

20 ottobre 2011 - h. 14

Programma

E' vitale per la nostra economia accelerare la realizzazione di questa infrastruttura e garantire parità di accesso per tutti gli operatori e fornitori di servizi di telecomunicazioni, dal momento che una NGN ad elevate prestazioni rappresenta un volano fondamentale per il sistema economico nazionale. In realtà però, anche dall'assenza sostanziale di tale specifico tema nelle vicende che hanno portato alla recente "manovra economica", si evince un pericolo di disinteresse a livello paese che parrebbe in totale controtendenza con le indicazioni UE.

L'ANFoV ha peraltro analizzato in recenti studi le soluzioni che consentono la realizzazione di reti di accesso di nuova generazione (NGAN) nell'ambito più generale dello sviluppo dell'NGN, evidenziando strategie e modalità decisive per l'abbattimento dei costi e dei tempi di implementazione. Tra esse, la proposta dell'istituzione di un "Catasto nazionale delle infrastrutture di rete", funzionale al riutilizzo parziale o totale delle infrastrutture esistenti.

Molto legato al tema dell'NGN è quello della NEUTRALITA' DELLA RETE.

La neutralità della rete è uno dei principi fondamentali di internet ed è necessaria sia per la sua libertà sia per il suo buon funzionamento tecnico ed economico.

Ciononostante, molti operatori, pur dicendosi d'accordo su temi come la neutralità nelle condizioni di accesso, l'informatizzazione delle pubbliche amministrazioni, la garanzia dell'accesso dei disabili a tali servizi e la diffusione e l'utilizzo di standard di piattaforme aperte, sono invece contrari alla possibilità di bloccare l'utilizzo delle tecnologie di traffic management, ossia quei sistemi utilizzati dagli operatori per ottimizzare il trasporto del traffico, al fine di evitare i cosiddetti "colli di bottiglia" e quindi fornire a tutti gli utenti un servizio migliore.

ANFoV, con questo workshop, cerca di analizzare le opzioni reali che si hanno a disposizione nel breve termine per la costruzione delle reti NGN ed, eventualmente, quali saranno "i costi del non fare". In particolare, dopo aver analizzato e prodotto, nel passato recente, documentazione circa le modalità necessarie per una accelerazione della posa delle reti in fibra, definisce ora l'indispensabilità di un catasto delle infrastrutture di rete a livello nazionale.

Per quanto riguarda la NEUTRALITA' DELLA RETE il workshop analizza la necessità di regole chiare e trasparenti sulle modalità di indicizzazione e gerarchizzazione dei contenuti online, così da evitare non solo sovraccarichi di traffico non prevedibili, ma anche eventuali abusi di posizione dominante.

Introduzione

Achille De Tommaso, Presidente ANFoV

Relazione di scenario

Umberto de Julio, Responsabile dell'Osservatorio e Vicepresidente ANFoV,
Presidente Italtel

Intervengono:

Nino Catania, Direttore generale ANFoV

Nicola Iorio, Responsabile Network Creation & Inventory Engineering di **Telecom Italia**

Conclusione dei lavori

Achille De Tommaso, Presidente ANFoV

Umberto de Julio, Responsabile dell'Osservatorio ANFoV