

NGN e neutralità della rete: centrale il ruolo di ANFoV nella mediazione tra associati, istituzioni e altre associazioni

ANFoV ha presentato a SMAU i risultati dell'osservatorio "NGN e Neutralità della rete", con un aggiornamento sullo stato dell'arte del progetto di catasto delle infrastrutture.

14/11/11 - L'osservatorio, coordinato da Achille De Tommaso, presidente ANFoV e Umberto de Julio, responsabile dell'osservatorio e vicepresidente ANFoV e presidente Italtel, ha visto anche gli interventi di Nino Catania, direttore generale ANFoV e Carmelo Rossicone, Telecom Italia.

Sull'attuale e controverso tema della neutralità della rete, l'intervento di Umberto de Julio ha fornito un quadro aggiornato, anche a livello internazionale, e ha illustrato il ruolo di ANFoV che è di attore centrale nelle azioni di mediazione e confronto tra associati, istituzioni e altre associazioni.

de Julio ha ricordato che l'offerta dei servizi su internet è nata con la logica del best effort ma la crescita enorme dei contenuti video sta ponendo il problema della gestione del traffico, basti pensare che uno smartphone genera 24 volte il volume di un normale cellulare. Il concetto di neutralità di internet implica la possibilità di poter accedere a qualsiasi contenuto presente sul web da qualsiasi dispositivo, senza restrizioni. L'applicazione di questo concetto, però, si scontra con la necessità, per i gestori delle reti, di utilizzare sistemi di gestione del traffico, in grado di bloccare o dare priorità ad alcuni contenuti rispetto ad altri per evitare congestioni. A questo proposito, de Julio ha illustrato la posizione di alcune autorità europee sul tema della neutralità della rete. Mentre sul principio della neutralità l'accordo è totale, le posizioni sono divergenti su come gestire il traffico, e si è ben lontani dall'avere una strategia condivisa. Contemporaneamente alla crescita del traffico, c'è una stabilità dei ricavi degli operatori che limita le possibilità di investimento. E' necessario, allora, riflettere su come dovrà cambiare il modello di business per consentire la crescita dei servizi ma anche lo sviluppo delle reti. L'intervento si è chiuso con un richiamo al ruolo che ANFoV ha assunto riguardo al tema della neutralità della rete, ruolo che è di attore centrale nelle azioni di mediazione e confronto tra gli associati –tra cui operatori, ISP, fornitori di contenuti, fornitori di tecnologia-, istituzioni - authority, pubblica amministrazione, ministeri- e altre associazioni.

Nino Catania, direttore generale ANFoV, ha brevemente presentato il progetto di ANFoV sul catasto nazionale delle infrastrutture di rete. Catania ha ricordato che le NGN sono un impegno strategico e un volano per lo sviluppo economico e sociale. Il catasto proposto da ANFoV consentirebbe di realizzare risparmi fondamentali dal riutilizzo delle infrastrutture già esistenti per posare le reti; si stima, infatti, che il costo delle opere civili possa pesare fino all'80% del costo totale delle NGN. Il progetto di ANFoV per la realizzazione di un catasto nazionale è molto ambizioso, sia per l'entità delle iniziative da realizzare, sia perché coinvolge numerosi e variegati soggetti e perché dovrà essere gestito da un'autorità superiore e indipendente. Al progetto lavorano dieci aziende di telecomunicazioni associate ad ANFoV (Accenture, Fastweb, Intermatica, Italtel, Lepida, Sirti, Telecom Italia, Valtellina, Vodafone, Wind) con la partecipazione di ben 45 loro esperti. Il progetto, che contemplerà una fase di sperimentazione, è in via di ultimazione.

Carmelo Rossicone di Telecom Italia ha presentato i più recenti sviluppi dell'attività di ANFoV sul tema del catasto nazionale delle infrastrutture. Dopo l'importante documento tecnico reso pubblico

nel 2010, quest'anno l'attività di ANFoV ha puntato a coinvolgere alcuni comuni pilota per realizzare concretamente l'iniziativa. Al momento sono stati coinvolti Novara e Reggio Emilia e sono in corso trattative ben avviate con Torino, Genova, Ascoli Piceno ed altri Comuni "virtuosi" nel senso di enti che abbiano evidenziato sensibilità ed iniziative specifiche per ottimizzare il programma locale di implementazione di nuove reti di telecomunicazione. Due gli argomenti tecnici su cui si sta concentrando in questa fase il gruppo di lavoro che sta lavorando all'attuazione del progetto per il catasto: l'identificazione delle informazioni e la scelta della piattaforma tecnica.

TESTO PUBBLICATO DA
Elisabeth Schmid
di iCons Srl - Ufficio Comunicazione ANFoV

(Fonte notizia: ANFoV)

Notizia stampata da **Comunicati-Stampa.net**. Per l'indice delle notizie aggiornate collegati a www.comunicati-stampa.net