

Cuneo, li 23 novembre 2007

## **NUOVE TECNOLOGIE**

### **Nuova rete di fibra ottica della città di Cuneo**

*Costa: “Un’autostrada informatica che sarà ultimata prima dell’autostrada reale Asti-Cuneo”*

Cuneo – Venerdì 23 novembre è stata presentata in Provincia la nuova rete di fibra ottica della città di Cuneo, realizzata con il finanziamento della Regione nell'ambito della programma Wi-Pie e promossa dalla Provincia in collaborazione con il Comune. L'opera permette di realizzare una rete telematica nel territorio del capoluogo, favorendo l'azione degli operatori di telecomunicazioni nell'interconnessione delle realtà private e degli enti pubblici. Erano presenti il presidente della Provincia Raffaele Costa e il vice presidente Umberto Fino, l'assessore del Comune di Cuneo Elisa Borello e un tecnico in rappresentanza della Regione, oltre al dirigente della Provincia Alessandro Risso.

La rete in fibra ottica, realizzata dopo l'attivazione del nodo Top-Ix di Cuneo dello scorso anno, ha uno sviluppo di circa 11,5 chilometri ed è stata costruita dalle società Fastweb ed Alpitel. Fastweb dispone di una rete a larga banda di grande capillarità presente nelle aree metropolitane più importanti, attraverso la quale può trasportare qualsiasi tipologia di traffico (dati, voce, immagini, videoconferenza, audio/video streaming ed ogni altra forma di traffico multimediale per servizi innovativi). Alpitel, con sede a Nucetto, vanta un'esperienza pluridecennale in merito alla realizzazione e manutenzione di infrastrutture di telecomunicazioni.

Con la rete telematica nel territorio comunale è possibile infrastrutturare le aree e gli edifici pubblici interessati da servizi tecnologicamente avanzati e favorire l'azione degli operatori di telecomunicazioni nell'interconnessione degli enti pubblici e delle realtà private. L'iniziativa promuove la diffusione di connettività in larga banda per raggiungere la convergenza tra i sistemi di telecomunicazione e permettere di fornire su un unico mezzo trasmissivo l'accesso a Internet, la fonia (Voice over IP), la televisione digitale, e tutti i

Cuneo, li 23 novembre 2007

servizi innovativi che sfruttano la larga banda. La rete in fibra ottica di Cuneo sarà completata nel corso del 2008.

“Ancora quindici anni fa, probabilmente, la Provincia era – ha commentato il presidente Costa - nella percezione dei più, innanzi tutto il gestore di una articolata rete stradale, fatta di oltre 3 mila km. Ed era già un interlocutore importante, al centro di molte aspettative da parte di cittadini ed aziende, perché l’handicap infrastrutturale, quello che a lungo è stato noto come l’isolamento cuneese, si faceva sentire. Da qui l’impegno, compatto da parte del territorio, per la Asti-Cuneo, o per il Tenda bis come per altri interventi, così essenziali ma anche così faticosi da raggiungere. Oggi, quegli stessi cittadini ed aziende di cui dicevamo prima chiedono alle istituzioni non solo autostrade “reali”, ma anche autostrade “informatiche”. Perché l’accesso ad internet e alla banda larga è diventato equiparabile all’accesso alla rete autostradale reale, una preconditione irrinunciabile per la creazione di benessere e sviluppo”. Da qui l’apprezzamento di Costa per l’iniziativa che parte dalla scelta, operata l’anno scorso dalla giunta provinciale, di far convergere sul capoluogo l’intero ammontare delle risorse trasferite dalla Regione per la infrastrutturazione informatica. “Entro marzo 2008 – ha aggiunto Costa - verrà ultimata la realizzazione della fibra ottica nella città di Cuneo e sarà un obiettivo importante, che consentirà di mettere in rete uffici e sedi della Pubblica Amministrazione centrale e locale, le scuole e le università presenti in Cuneo, le sedi di delle associazioni di categoria, le centrali di telecomunicazione di Telecom Italia, oltre che aziende interessate a connettersi o a sviluppare proprie reti ad alta capacità. Un’autostrada informatica – ha concluso Costa - che si articolerà per 11,5 km e che sarà ultimata anche prima dell’autostrada reale, la Asti-Cuneo, che arriverà al capoluogo solo entro il 2010”. (46-799xy07)