

QUINTA CITTA' ITALIANA, PRIMA VENETA, CONNESSA A 100 MEGABIT

(ANSA) - VENEZIA, 1 FEB - Con la firma oggi del protocollo d'intesa con il Comune di Venezia Telecom ha avviato la realizzazione nel capoluogo lagunare della rete ultrabroadband di nuova generazione in fibra ottica che potra' sperimentare connessioni a una velocita' di 100 megabit al secondo.

E' un nuovo passo del piano di investimenti sulla fibra di Telecom Italia per la realizzazione della rete Next Generation Access Network (Ngan) che prevede di rendere disponibili i collegamenti in fibra in nove citta' italiane entro il 2011, in 13 citta' entro il 2012, per arrivare al 50% di copertura della popolazione e 138 citta' entro il 2018.

"Questo progetto - ha spiegato l'ad di Telecom Franco Bernabe' che con il sindaco di Venezia Giorgio Orsoni ha sottoscritto l'accordo - offre a tutti i cittadini la possibilita' di allargare la banda e di avere accesso ai servizi avanzati in modo innovativi. La disponibilita' di questa banda 'ultralarga' - ha proseguito Bernabe' - intanto va a beneficio delle imprese. I primi servizi innovativi li abbiamo chiamati della 'Nuvola italiana' la possibilita' di avere servizi innovativi su domanda".

"Venezia e' una citta' antica - gli ha fatto eco Orsoni - ma aperta alla modernita' e a tutte le innovazioni. In questo modo la citta' si pone all'avanguardia tra tutte le citta' italiane".

Venezia il percorso delle fibre ottiche lo aveva gia' adottato: cio' che rimane di quel progetto e quanto dello stesso si potra' salvare lo stabilira' ora un comitato tecnico paritetico Comune-Telecom che dovra' analizzare gli interventi sul territorio. "L'evoluzione della tecnologia - ha assicurato il sindaco - ridurra' questa volta i disagi per i cittadini".
(ANSA).

BEV

01-FEB-11 14:36 NNNN