

INTERNET: BANDA LARGA, AL VIA PROGETTO EUROPEO SABER

E' COORDINATO DAL CSI PIEMONTE, 13 I PAESI COINVOLTI

(ANSA) - TORINO, 19 FEB - Per portare la copertura della banda larga alle famiglie europee, circa 10 milioni, che ancora non ce l'hanno (sebbene il 95% delle famiglie abbia una connessione) parte il progetto biennale europeo SABER (Satellite Broadband for European Regions), coordinato dal CSI Piemonte, che coinvolge 26 partner tra i quali Astrium, Eutelsat Communications, SES Broadband Services e 21 Enti regionali e ICT pubbliche e private di 13 Paesi. Finanziato dall'Ue, per 510.000 euro, nell'ambito dell' 'ICT Policy Support Programme' del 'Competitiveness and Innovation Framework Programme' (CIP), il progetto intende fornire agli Enti locali, regionali e nazionali le linee guida per utilizzare le tecnologie satellitari e connettere le aree non coperte, realizzando così gli obiettivi stabiliti per l'Agenda Digitale Europea, Europa 2020, inclusa l'assistenza nell'impiego dei fondi europei residui per il quinquennio 2007-2013. I risultati di questo percorso verranno periodicamente diffusi a livello Europeo in workshop e conferenze e attraverso il sito www.project-saber.eu. Il primo workshop si tiene oggi, a Cork, sotto la presidenza irlandese del Consiglio Europeo. "Il progetto SABER - dice Davide Zappalà, presidente CSI Piemonte - rappresenta per il Consorzio l'occasione di confermarsi come protagonista dell'innovazione, anche in Europa, forte dell'esperienza acquisita nell'utilizzo dei sistemi satellitari e più in generale nel programma regionale WI-PIE per la diffusione della banda larga in Piemonte".(ANSA).