

http://www.irea.cnr.it/index.php?option=com_k2&view=item&id=449:saber&Itemid=167

SABER

"Satellite Broadband for European Regions"

Il progetto europeo, che impegna 26 partner, ha l'obiettivo di esplorare come i sistemi satellitari possano aiutare a ridurre il divario digitale in Europa, per arrivare a definire le linee guida per utilizzare e diffondere al meglio la banda larga e le relative tecnologie necessarie. Le attività si articoleranno in tre fasi: dopo una prima analisi delle esperienze delle regioni europee che hanno già utilizzato un sistema satellitare, si condivideranno le informazioni sulle opportunità tecnologiche e sui vincoli normativi dell'Agenda digitale europea 2013; si definiranno infine gli obiettivi di breve, medio e lungo periodo nell'utilizzo di questa tecnologia. Sono previsti 7 workshops con cadenza trimestrale in diverse località europee e una conferenza finale per la promozione e disseminazione dei contenuti e temi del progetto SABER.

Committente: Unione Europea, FP7

Prime contractor: CSI-Piemonte

Periodo di attività: 2012 - 2014

Finanziamento IREA: € 16.000

Responsabile IREA:

[Mario Angelo Gomasca](#)

Attività: