

Informatica Premiato un progetto friulano

Un programma che seleziona automaticamente da internet informazioni e applicazioni utilizzabili dall'utente di un dispositivo mobile (palmari e smarth phone) sulla base del luogo e della situazione in cui si trova: è il Context-Aware Browser, il sistema ideato da un gruppo di informatici del laboratorio di Sistemi mobili dipendenti dal contesto dell'università di Udine, premiato da Telecom Italia con un riconoscimento di 20 mila euro. Il Context-Aware Browser è un browser che permette una navigazione nel mondo digitale sulla base della situazione in cui ci si trova nel mondo reale. «L'idea generale alla base del progetto - ha spiegato il portavoce del gruppo, l'udinese Luca Vassena - è poter ottenere automaticamente le applicazioni e le informazioni giuste, nel posto giusto, al momento giusto».