



Confederazione Nazionale
dell'Artigianato e della Piccola
e Media Impresa



Nell'ambito del progetto **IoTPrise**, promosso dall'Università di Pisa, CUBIT e CNA di Pisa, la creazione di una rete di imprese e di centri di ricerca pubblici e privati nel settore Internet of Things è cruciale nel favorire il trasferimento tecnologico e l'interscambio tra ricerca e mercato.

Uno degli obiettivi di IoTPrise è infatti la **creazione di una community** i cui membri (Aziende, Dipartimenti Universitari e Gruppi di Ricerca) condividano strumenti e tecnologie nello sviluppo dei propri prodotti, servizi o applicazioni. Il risultato è la formazione nel territorio toscano di **un centro di competenza tecnologica nell'ambito dell'Internet of Things**.

Il kickoff della community avverrà nell'ambito dell'Internet Festival 2013, l'11 Ottobre nell'evento dedicato al progetto IoTPrise ([clicca qui per il programma](#)). In quest'occasione verranno distribuite le 60 piattaforme (30 FluctuS e 30 UDOO).

IoTPrise mette a disposizione gratuitamente **60 demo board** a quanti vorranno svilupparvi applicazioni, prodotti o servizi. Le piattaforme hardware individuate sono [FluctuS](#) e [UDOO](#): FluctuS offre una piattaforma embedded open hardware e open software completamente ingegnerizzata per le applicazioni dell'Internet of Things (IoT) e delle Smart Cities, mentre UDOO è un mini PC compatibile con Arduino DUE, in grado di lavorare sia con Linux che con Android per la prototipazione, lo sviluppo software e il design.

Entra a far parte della community: richiedi il tuo kit FluctuS o UDOO!

Visita i siti di [FluctuS](#) e [UDOO](#). Se hai un'idea, o ti piacerebbe sviluppare un'applicazione, magari utilizzando entrambe le piattaforme, **compila il form** sulla pagina del sito IoTPrise dedicata alla community per richiedere il kit di tuo interesse **entro il 30 Settembre 2013**.

[Clicca qui per compilare il form](#)

