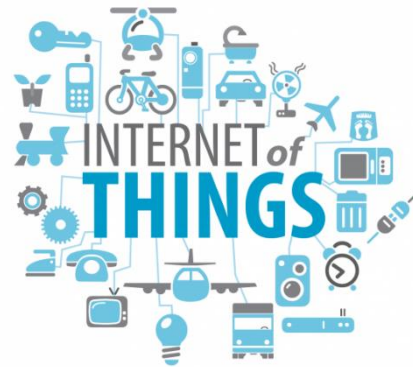


Seminario Gratuito “Mobile & Internet of Things”

Roma, Venerdì 26 Giugno 2015
 Personal Computing Studio – PCSNET Roma
 Via Valadier 33 – 00193 Roma
 Orario: 9.00 – 12.45



Argomenti del Seminario

Si parla sempre di più di IoT (Internet of Things) ma, visto che siamo di fronte ad un cambio di paradigma, c'è più curiosità che esperienza reale nel mondo IT.

Questo seminario si pone l'obiettivo di fornire invece un approccio pratico verso l'argomento per riuscire ad immaginare e progettare nuove applicazioni IoT.

I campi di impiego sono infatti moltissimi e non ristretti alla grande industria od al mercato consumer.

Partiremo quindi con un'applicazione pratica di esempio, volutamente molto semplice. In questo modo sarà più agevole comprendere possibilità applicative e l'organizzazione da implementare per realizzare ed attivare queste funzionalità.

La demo farà uso di una app mobile in grado di colloquiare con sensori, Beacons (piccoli ed economici device bluetooth) ed altri dispositivi.

L'esempio sarà utilizzato per illustrare i componenti e l'architettura di un sistema IoT, per ragionare sui possibili scenari applicativi e per capire gli aspetti organizzativi, le competenze tecnologiche da acquisire, le strategie da adottare ed costi da affrontare.

Il corso è per le persone che sono interessate ed incuriosite da queste nuove realtà, sia che abbiamo esperienza manageriale che tecnica.

Verrà stimolata la discussione con i partecipanti in modo da affrontare dubbi e curiosità.

Ai partecipanti sarà offerto un **Voucher Formativo** del valore di **€ 500,00** utilizzabile per l'iscrizione di una persona ad un **Corso a Calendario** di durata pari o maggiore a 3 giorni ed avente come destinatari Professionisti IT o Sviluppatori. Il Voucher Formativo avrà **validità fino al 31/12/2015**.

Agenda

Orario	Argomento
09.00 – 09.30	Breve descrizione dell'applicazione pratica di esempio
09.30 – 10.00	Demo
10.00 – 11.00	Come fanno a "parlare" le cose e cosa sono in grado di comunicare. Perché le app mobili (smartphone/wear) sono gli elementi cuore di questi processi
11.00 – 11.15	Coffee Break
11.15 – 12.00	Descrizione ed approvvigionamento dei dispositivi e le competenze da acquisire
12.00– 12.30	Organizzare al meglio i progetti mobile/IoT
12.30 – 12.45	Discussione sugli scenari applicativi e Domande/Risposte Offerta Corsi di PCSNET