



IoT Convivio

14 Dicembre 2016

- 13:30 | **Welcome coffe & networking time**
Incontri con gli altri partecipanti e con gli analisti
- 14:30 | **Welcome Greetings**
Saluto ai partecipanti e presentazione del progetto IoT Convivio, dedicato alla nascente figura del Chief IoT Officer.
Gianluigi Ferri - Innovability
- 14:35 | **Overview Session**
Il mondo IoT comprende una vasta gamma di oggetti connessi e di servizi evoluti tra loro molto diversi: smart home, smart health, precision farming, industry 4.0, ecc. sono alcuni ambiti in cui la "rivoluzione" sta trasformando il modo di lavorare e produrre, oltre alla vita quotidiana di tutti noi. La tecnologia IoT rende gli asset fisici aziendali intelligenti sia per potenziare e sviluppare una migliore gestione degli stessi, sia per creare nuovi servizi. Possibilità che però deve essere sostenuta da adeguate infrastrutture tecnologiche, nuovi modelli di business e contesti normativi chiari.
- Verso il profilo del Chief IoT Officer, stratega e multidisciplinare**
Presentazione a cura di **Saverio Romeo** - Beecham Research
- Riassunto dei punti principali emersi dal primo appuntamento di IoT Convivio (Settembre 2016)
 - IoT come strumento strategico in azienda impone sfide e fattori chiave da considerare
 - Esempi di Chief IoT Officer e figure similari
 - Definire il profilo del Chief IoT Officer - Progetto di Ricerca
- Non solo Chief IoT Officer: le figure professionali in corso di definizione**
Gaetano Pellegrino - Open Gate Italia
- Nuovi profili professionali ed evoluzione delle esistenti posizioni
 - Università e imprese: stato dell'arte della formazione di conoscenze tecnico-disciplinari che le imprese necessitano per affrontare le sfide IoT
 - Quali skill sono oggi necessari per identificare e neutralizzare le minacce cyber dell'IoT
 - Ecosistema IoT e modelli di business, organizzare le risorse per i progetti IoT

15:15 | **Brainstorming: La parola agli end-user**
I reparti IT sono oggi in grado di gestire tutto quello che ruota attorno alla Internet of Things?

Partecipano: BNP PARIBAS CARDIF, CARPIGIANI GROUP, CSBNO – CONSORZIO SISTEMA BIBLIOTECARIO NORD-OVEST, FONDAZIONE DON GNOCCHI, GENERALI INNOVATION CENTER, MM – METROPOLITANA MILANESE

15:45 | **Close up meetings**

I close up meetings sono dei momenti interattivi di discussione ed approfondimento in gruppo.

I partecipanti sono suddivisi in due gruppi, animati da alcuni “e-nabler” che facilitano lo scambio e il confronto sui seguenti temi:

- L’IoT sta diventando una scelta strategica: quali fattori bisogna considerare in fare questa scelta?
- È necessario mettere in moto diversi progetti IoT in parallelo, ma consapevoli l’uno dell’altro?
- Bisogna focalizzarsi su uno solo? E quindi quali sono le considerazioni da fare su un progetto IoT? Considerazioni tecnologiche? Considerazioni di gestione? Considerazioni di risorse?
- Il gruppo di KPIs che bisogna considerare e rispetto a cui bisogna misurare il successo del progetto
- Qual è il ruolo dei dati all’interno del paradigma dell’IoT? Come è possibile sfruttarli per generare valore da essi?



E-NABLER



Gianluigi Ferri
Innovability



Gaetano Pellegrino
Open Gate Italia



Saverio Romeo
Beecham Research

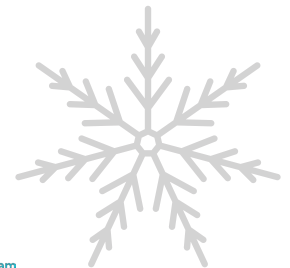


Sergio Sciarmella
NextManager

17:15 | **Wrap-up time**
Sintesi delle considerazioni principali emerse durante le discussioni, a cura degli e-nabler che la presentano a tutti i partecipanti, raccolgono i feedback e rispondono ad eventuali domande.

18:00 | **Networking time**
Momento dedicato a incontri con altri partecipanti presenti, con gli analisti e per interviste

19:00 | **Networking Reception**
Apericena e Auguri di Natale (luogo: villa La Valera)



Innovability S.r.l. • Via S. Allende 7 - 20020 Arese (Milano)

Tel. +39 02 8715 6782 • Fax +39 028715 3194 • E-mail: segreteria@innovability.it

In collaboration with
Open Gate Italia & 