



27 novembre 2015

ore 9.30 / Parco Tecnologico Padano

VIA EINSTEIN / LOC. CASCINA CODAZZA



01

IL DIVANO DELL'INNOVAZIONE

ore 10:00

Aziende, Pubblica Amministrazione e Scuole: come interagire e come collaborare?

02

BAR CAMP

ore 11:30

La parola al libero pensiero. Chiunque può intervenire e proporre un tema legato all'innovazione e al cambiamento. Avete qualcosa da raccontare? Salite in cattedra e mettetevi in gioco!

03

PREPARATI È MEGLIO: UN ASSAGGIO DEI CORSI DI FORMAZIONE

dalle ore 10:30

Prova uno o più workshop, in sessioni test da 30 minuti:

○ ARDUINO

Per imparare a utilizzare Arduino per realizzare prototipi elettronici complessi in breve tempo.

○ STAMPA 3D

Cos'è la digital fabrication? Come diventare gli artigiani digitali di domani? L'occasione per produrre un prototipo con la stampa 3D a partire dal brief di due aziende locali.

○ PROGRAMMAZIONE

Per imparare il linguaggio specifico della programmazione e sperimentarlo sviluppando un sistema legato a un servizio utile per il territorio.

○ DRONI

Volo multirobot radiocomandato, alias "drone": tecnologie, componenti e scenari futuri, seguiti da un vero "battesimo del volo".

○ RASPBERRY PI E LE RETI

Come associare i sistemi di automazione ai big data. Come fanno 6 robotini Raspberry pi ad analizzare il flusso del turismo italiano? Ce lo spiega il Prof. Baggio (Università Bocconi).

○ SOCIAL REPUTATION E PERSONAL MARKETING

Usare la rete in modo consapevole: un post che oggi ci fa ridere, domani, potrebbe imbarazzarci durante un colloquio.

○ JUMP START ACADEMY

Presentazione suite di servizi Azure, in collaborazione con Microsoft. Il corso si seguirà le indicazioni del Bar Camp e del Divano dell'Innovazione.

