

Open Innovation, un convegno sulla nuova legge regionale

Pubblicato: Sabato 4 Febbraio 2017



Open Innovation: aziende, mondo universitario e start up a confronto a Palazzo Pirelli.

Martedì **7 febbraio** il Belvedere Jannacci ospiterà il Convegno “*Open Innovation: la sfida del partenariato pubblico-privato. Strategie e casi di successo a confronto*”. Partendo dalla recente approvazione della legge regionale “**Lombardia è Ricerca e Innovazione**”, l’evento, promosso dalla Commissione Attività Produttive in collaborazione con **Altran Italia**, raccoglierà esperienze nel campo imprenditoriale, universitario e delle start up.

Saranno presenti il Presidente del Consiglio regionale **Raffaele Cattaneo**, il Presidente della Commissione Attività Produttive, **Pietro Foroni**, l’assessore regionale all’Università, Ricerca e Open Innovation, **Luca Del Gobbo**, il consigliere regionale e relatore della legge 29/2016 **Mauro Piazza**, **Alessandro Magnino** (Vodafone), **Giuseppe Gammariello** (Altran Italia), **Alessandro Capuzzello** (RTI – Mediaset), **Flavio Manenti** (Politecnico di Milano e Technical University di Berlino), **Ottavio Crivaro** (Moxoff spa e Mathesia srl). Interverranno per le conclusioni **Marcel Patrignani**, Chairman & Ceo di Altran Italia e il Presidente della IV Commissione, Pietro Foroni. Il convegno sarà moderato da **Andrea Biondi**, giornalista de Il Sole 24 Ore.

Per l’occasione sarà esposta anche “**Portable on Board Printer 3D**”, la stampante 3D che lo scorso 2 febbraio 2016 è entrata in funzione sulla **Stazione Spaziale Internazionale (ISS)**. Il progetto è stato realizzato da Altran Italia in collaborazione con Thales Alenia Space e Istituto Italiano di tecnologia (IIT) e sotto il coordinamento dell’Agenzia Spaziale Italiana (ASI). Portable on Board Printer 3D è il

primo esperimento europeo di additive manufacturing nello spazio.

La legge regionale. La legge regionale “Lombardia è Ricerca e Innovazione”, vuole sostenere la costituzione di una rete di collaborazione tra Istituzioni pubbliche, Università e Imprese. La norma valorizza, in modo sussidiario, un patrimonio che genera 7 miliardi l’anno di investimenti pubblici e privati in Ricerca e Innovazione. Nella sola Lombardia sono nate 1.369 Start Up Innovative, pari a 1/5 del totale nazionale, e sono stati registrati, nell’ultimo decennio, 191.000 brevetti. Quattro i principali campi d’intervento della legge: accessibilità di open e big data della PA; la creazione di una “No tax area” per favorire l’insediamento di imprese innovative nell’area Expo; miglioramento delle infrastrutture digitali e la celebrazione di una “Giornata della ricerca” per premiare ricercatori e imprese.

Il convegno avrà inizio alle 10. Informazioni e iscrizioni: ivcommissione@consiglio.regione.lombardia.it

Stefania Radman

stefania.radman@varesenews.it