

## Open Innovation: a Palazzo Pirelli focus sulla legge regionale

**Pubblicato:** Mercoledì 1 Febbraio 2017



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

**Redazione VareseNews**  
redazione@varesenews.it