

OIS - OPEN INNOVATION SYSTEM

Novità in regione per chi vuole l'innovazione

Evento

MERCOLEDÌ 10 FEBBRAIO 2016 / ore 17:30

Presso
UNIONE INDUSTRIALI DI PORDENONE
Piazzetta del Portello, 2 - Pordenone

Open Innovation System FVG – OIS FVG è un'iniziativa che vede riuniti i quattro Parchi scientifici e tecnologici regionali a sostegno delle aziende del Friuli Venezia Giulia che intendano realizzare progetti di innovazione, singoli o di filiera. I quattro Parchi si propongono **per la prima volta come un sistema coordinato e aperto** che, mettendo a frutto le singole esperienze progettuali del passato, le diverse specializzazioni e la profonda conoscenza dei territori di riferimento, è in grado di offrire un set di servizi qualificati per definire progetti di innovazione di prodotto/processo, da candidare in seguito verso le misure di incentivazione via via disponibili (regionali, nazionali, europee).

Questo tipo di approccio è fortemente sostenuto anche in termini finanziari dalla Regione FVG, che incoraggia un'**azione di sistema** e un coordinamento degli sforzi per massimizzare l'efficacia di questo tipo di interventi a favore del sistema industriale.

Il sistema regionale dei Parchi, attraverso iniziative quali OIS, diventa uno strumento decisivo per l'identificazione e attuazione di politiche regionali in materia di promozione dell'innovazione e sviluppo industriale.

I partner dell'iniziativa, con il coordinamento di AREA Science Park, sono:



Programma

17:30 / Saluti di benvenuto

Paolo Candotti - *Direttore Unione industriali Pordenone*

17:40 / L'impegno della Regione per il sistema dell'innovazione

Ketty Segatty - *vice direttore centrale Direzioni centrali dell'amministrazione regionale*

17:50 / Bandi Por-Fesr per la Ricerca, Sviluppo e Innovazione e Strategie di specializzazione intelligente (S3)

Marco Veneziani - *funzionario Unione industriali Pordenone*

18:00 / Presentazione OIS – Open Innovation System

Franco Scolari - *Direttore Polo Tecnologico di Pordenone*

18:30 / Gli attori ed i servizi in rete con OIS a favore dell'innovazione

Business model canvas.

Alberto Mason - *Polo Tecnologico*

Valorizzazione della ricerca e trasferimento tecnologico

Alessandro Soluri - *CNR Montelibretti*

Design industriale, dal processo al prodotto

Giuseppe Marinelli - *ISIA Roma Design*

Partnership pubblico privata per la ricerca

Mario Tubertini - *Direttore Generale CRO Aviano*

Materiali ed innovazione di prodotto e processo

Luca Rizzi - *Cetma*

Reti d'impresa

Saverio Maisto - *AGGREGA*

18:50 / Conclusioni

PER INFORMAZIONI

Polo Tecnologico di Pordenone

Tel 0434 504411 / reception@polo.pn.it