



GRUPPO CASSA DI  
RISPARMIO DI ASTI



**POLITECNICO  
DI TORINO**

Dipartimento di  
Ingegneria Gestionale  
e della Produzione

## **Incontro Congiunto**

### **EVI European Virtual Institute – Programma PMInnova**

*24 Novembre 2017, Asti, presso la Sede del Gruppo Banca di Asti*

*Con il supporto del Gruppo Banca di Asti*

[www.pminnova.eu](http://www.pminnova.eu)

Il Politecnico di Torino - Dipartimento di Ingegneria Gestionale e della Produzione - e il Gruppo Banca di Asti - Cassa di Risparmio di Asti e Biver Banca, hanno stipulato nel febbraio 2017 una Convenzione per attuare un programma di interventi di consulenza, ricerca e formazione, dedicato a promuovere lo sviluppo tecnologico ed organizzativo delle Micro, Piccole e Medie Imprese (PMI), denominato **Programma PMInnova – Promuovere Innovazione e Sviluppo nelle PMI**.

Qualche anno prima, nel giugno 2007, il Politecnico di Torino, su iniziativa del Prof. A. Villa, è stato promotore della costituzione della **Associazione Internazionale Non-profit EVI – European Virtual Institute on Innovation in Industrial Supply Chains and Logistic Networks**, insieme con la Nottingham University, l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint Etienne, l'Università degli Studi di Trieste e il Fraunhofer-Gesellschaft Institute, presto allargatasi alla Fondazione Bosch e ad altre Università, promuovendo la collaborazione tramite meeting periodici dedicati ad analizzare opportunità di progetti Europei comuni.

Le affinità tra gli scopi di EVI European Virtual Institute e del Programma PMInnova sono evidenti in quanto, dal suo Statuto, avendo entrambe lo scopo di promuovere nuove proposte di progetti Europei nell'innovazione di PMI industriali, nell'organizzazione di reti di PMI, di nuovi sistemi logistici e della loro efficace gestione.

Questa affinità, oltre alla presenza di Membri dell'Associazione EVI nel Consiglio Scientifico del Programma PMInnova, ha suggerito di indire una **riunione congiunta EVI European Virtual Institute e Programma PMInnova**, così da ottenere una forte sinergia nella analisi di nuove opportunità di progetti Europei, in pubblicazione proprio in 7 Novembre per il periodo 2018-2020.

Con attenzione alla natura ed agli scopi del Programma PMInnova, si è convenuto che **tale riunione congiunta venga tenuta ad Asti, nei locali e con il supporto del Gruppo Banca di Asti**.

Si è convenuto inoltre che il meeting congiunto venga organizzata con la seguente agenda:

## **AGENDA:**

- (a) Un incontro la mattina dalle 9,30 alle 12,30, aperto a imprese invitate dal Gruppo Banca di Asti, durante il quale alcuni Membri del Consiglio Scientifico e EVI European Virtual Institute presenteranno propri progetti, particolarmente orientati a PMI, oltre a informazioni sui nuovi programmi europei 2018-2020.

Precedute dai saluti del Direttore Generale del Gruppo Cassa di Risparmio di Asti, e del Vice-Rettore del Politecnico di Torino per il Trasferimento Tecnologico

- ✓ Il primo gruppo di presentazioni, coordinato dal Prof. Alexander Dolgui, verrà tenuto dai Proff. Heavey, Matt, Virolainen, e Popescu, che illustreranno loro recenti progetti e ricerche, ed illustreranno alcuni programmi Horizon 2020.
- ✓ Il secondo gruppo di presentazioni, coordinato dal Prof. Chrys O'Brien, verrà tenuto dai Proff. Stylios, Boucher e Léger, e Dangelmaier, che con riferimento a loro recenti ricerche, illustreranno altri nuovi programmi europei.
- ✓ Intervento conclusivo di Markus Lux, Senior Vice President Strategic Development della Fondazione Bosch, che descriverà la Fondazione Bosch focalizzando l'attenzione su progetti che riguardano l'innovazione e l'impresa sociale.

Nel corso di questo incontro la Segreteria Organizzativa del Programma PMInnova raccoglierà dai rappresentanti delle imprese, richieste di contatti e di ulteriori informazioni.

- (b) Un incontro al pomeriggio, dalle 14,30 alle 17,30, riservato ai membri di EVI European Virtual Institute e del Consiglio Scientifico PMInnova, a rappresentanti del Gruppo Cassa di Risparmio di Asti ed a Docenti del Politecnico di Torino, dedicato a prendere accordi su future proposte di progetto congiunte.

### ***Responsabili della Convenzione tra Politecnico di Torino e Gruppo Banca di Asti:***

- Per il Politecnico di Torino, Prof. Agostino Villa,
- Per la Banca di Asti, Dott. Enrico Borgo.

### ***Invitati:***

- Prof. Marco Gilli, Rector, Politecnico di Torino
- Prof.ssa Michela Meo, Pro-Rector, Politecnico di Torino

### ***Membri del gruppo ristretto per pre-selezione di proposte di innovazione:***

- Prof. Emilio Paolucci, Vice-Rettore per il Trasferimento Tecnologico, Ordinario di Ingegneria Gestionale
- Prof. Luca Settineri, Direttore Dipartimento, Ordinario di Tecnologie e Sistemi di Lavorazione
- Prof. Fiorenzo Franceschini, Ordinario di Tecnologie e Sistemi di Lavorazione
- Prof. Piercarlo Ravazzi, Ordinario di Economia Politica

Saranno inoltre invitati altri Professori del Dipartimento di Ingegneria Gestionale e della Produzione del Politecnico di Torino.

***Membri del Consiglio Scientifico (in grassetto i partecipanti):***

- **Prof. Alexander Dolgui**, Faculty Dean, Ecole des Mines de Nantes, France
- **Prof. Dieter Spath**, Department Director, University Stuttgart, and Fraunhofer IAO, Germany (previsto collegamento voce e/o video)
- **Prof. Chris O'Brien**, Professor Emeritus and past University Deputy Rector, Nottingham University, UK & China
- Prof. Bart MacCarthy, Department Director, University Nottingham, UK
- **Prof. Cathal Heavey**, EU Project Coordinator, University Limerick - Ireland
- **Mr. Markus Lux**, Co-Director, Bosch Stiftung, Stuttgart, Germany
- **Prof. Chrysostomos Stylios**, Department Director, Techn. Educational Institute of Epirus, Artas, Greece
- **Prof. Shimon Nof**, Director, PRISM Center, Purdue University School of Industrial Engineering, USA

***Membri di EVI European Virtual Institute (in grassetto i partecipanti):***

- Prof. Dieter Spath, Fraunhofer IAO e Stuttgart University, Germany
- Prof. Alexander Dolgui, IMT Atlantique - ENSMSE – Saint-Etienne, France
- Prof. Chris O'Brien, Nottingham University, UK and CN
- Prof. Walter Ukovich, Università di Trieste, Italy
- Prof. Marco Gilli, Rector Politecnico di Torino
- Mr. Markus Lux, Bosch Foundation, Stuttgart, Germany
- Prof. Chrysostomos D. Stylios, Technological Educational Institute of Epirus
- **Prof. Veli-Matti Virolainen**, University Lappeenranta
- Prof. Cathal Heavey, University Limerick - Ireland
- Prof. Bart MacCarthy, Nottingham University, UK
- **Prof. Dominik Matt**, Free University of Bolzano-Bozen
- Prof. Hans-Joerg Bullinger, Fraunhofer Institute, Germany
- **Prof. Daniela Popescu**, Technical University of Cluj-Napoca
- Prof. Dr.-Ing. Wilhelm Bauer, Director, Fraunhofer IAO, Stuttgart, Germany.
- **Dr. Manfred Dangelmaier**, Fraunhofer IAO, Stuttgart, Germany
- **Proff. Xavier Boucher e Bruno Léger**, Fayol Institute, St. Etienne, France
- **Prof. Agostino Villa**, Politecnico di Torino- Direttore della Associazione Non-Profit EVI - European Virtual Institute on Innovation in Industrial Supply Chains and Logistic Networks,

***Membri della Segreteria Organizzativa del Programma PMInnova:***

- Gianni Piero Perrone, [gp@perrone.it](mailto:gp@perrone.it), tel. 348 798 5515
- Andrea Villa, [andrea.villa@istoreto.it](mailto:andrea.villa@istoreto.it), tel. 347 92 66 917