

ORGANIZZAZIONE:

Fondazione Torino Wireless
Polo ICT, il Polo di innovazione dell'information & communication technology

WWW.TORINOWIRELESS.IT
WWW.POLOINNOVAZIONEICT.ORG



Unione Industriale di Torino
MESAP, il Polo di innovazione della meccatronica e dei sistemi avanzati di produzione

WWW.U.I.TORINO.IT
WWW.MESAPIEMONTE.IT



Environment Park
POLIGHT, il Polo di innovazione dell'edilizia sostenibile e dell'idrogeno

WWW.ENVIPARK.COM
WWW.POLIGHT.PIEMONTE.IT



Tecnogranda
Polo di innovazione dell'agroalimentare

WWW.TECNOGRANDA.IT



Proplast
Polo di innovazione dei nuovi materiali

WWW.PROPLAST.IT



Città Studi
Po.in.tex, il Polo di innovazione tessile

WWW.CITTASTUDI.ORG
WWW.POINTEX.EU



Consorzio UN.I.VER
Enermhy, il Polo di innovazione delle energie rinnovabili e mini hydro

WWW.CONSORZIUNIVER.IT
WWW.ENERMHYPIEMONTE.IT



P.S.T.
Polibre, il Polo di innovazione delle energie rinnovabili e biocombustibili

WWW.PST.IT
WWW.POLIBRE.IT



INNOVATION TO MARKET
UN PERCORSO DI CONOSCENZA E NETWORKING PER LE AZIENDE DEI POLI DI INNOVAZIONE



Focus Smart & Green Factory

POR FESR 2007/2013



IN COLLABORAZIONE CON:



INNOVATION TO MARKET: OBIETTIVI

Innovation To Market è un percorso informativo e collaborativo che nasce per consentire ad aziende ed enti di ricerca di:

- identificare reali opportunità e obiettivi di business
- stringere nuove partnership di progetto e industriali
- attivare processi di sviluppo di nuovi prodotti

1 PRIMA TAPPA: IL CONVEGNO

LA FABBRICA SMART&GREEN: EFFICACIA ED EFFICIENZA NELLA PRODUZIONE

8 SETTEMBRE 2014

CENTRO CONGRESSI UNIONE INDUSTRIALE, SALA PIEMONTE
VIA VINCENZO VELA 17, TORINO

I processi produttivi più innovativi sono quelli ormai in grado di coniugare comportamenti "intelligenti", caratterizzati da flessibilità operativa verso i volumi e adattabilità a diverse tipologie produttive, e caratteristiche "green", che portano in fabbrica efficienza operativa, riduzione drastica dell'inquinamento e attenzione verso il benessere psico-fisico degli operatori.

Il convegno esplorerà gli scenari più promettenti e illustrerà casi pratici per presentare metodologie, tecnologie e strumentazioni specifiche, che consentono di raggiungere elevati livelli qualitativi e adeguati margini operativi determinanti per la competitività dell'Impresa sui mercati interni e internazionali.

Un incontro focalizzato sulle **opportunità di business** sia per le aziende del territorio che producono soluzioni all'avanguardia, sia per quelle che utilizzano tali soluzioni nei propri apparati produttivi, che mira a definire:

- cosa chiede il mercato
- quali dimensioni ha
- quali sono i modelli di business vincenti

Ingresso libero, previa iscrizione su [HTTP://I2M.TORINOWIRELESS.IT](http://i2m.torinowireless.it)

PARTECIPERANNO

PRIMA INDUSTRIE: Presente e futuro della fabbrica Smart&Green

SKF: Montaggio e controllo automatizzato per Super Precision Bearings, un esempio di automazione flessibile per la competitività

NICE: Cloud computing: un'opportunità per ridefinire i processi di produzione

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO - DISAFA: Tecnologie Smart&Green per le filiere agroalimentari

ECOMAU: Green factory nell'Automotive: ottimizzazione del processo manifatturiero

PROPLAST: L'efficienza energetica nella trasformazione delle materie plastiche

FLAINOX: More with less

ATENA: Smart Grid & Factory

ENERGRID: Il progetto BEE, Building Energy Ecosystems: Micro-smart grid per lo sviluppo locale

2

SECONDA TAPPA: I CORPORATE MEETING

LE IMPRESE SI PRESENTANO ALLE IMPRESE

Cinque minuti per presentarsi al resto dei partecipanti con lo scopo di stimolare e ricevere nuove idee, creare progettualità comuni, fare rete.

Sono previsti due incontri tematici:

- Tema **SMART FACTORY** - Meccatronica, automazione flessibile, robotica e ICT per la fabbrica intelligente - **30 SETTEMBRE**
- Tema **GREEN FACTORY** - Efficienza operativa, riduzione dell'inquinamento e benessere degli operatori per la fabbrica ecologica - **21 OTTOBRE**

CHI PUÒ PARTECIPARE

Ciascun evento è aperto a tutte le aziende interessate. Avranno la possibilità di presentarsi al massimo 15 aziende associate ai Poli **ICT, Mesap, Polight, Agroalimentare, Po.in.tex, Enernhy, Polibre, Proplast**

Iscrizioni su [HTTP://I2M.TORINOWIRELESS.IT](http://i2m.torinowireless.it)

3

TERZA TAPPA: GLI INCONTRI B2B

Durante i corporate meeting, tutte le aziende esprimono l'interesse a incontrare le imprese speaker in un momento successivo:

- **ONE-TO-ONE MEETING / TAVOLI DI LAVORO RISTRETTI**

Per accompagnare i progetti che nasceranno, i Poli di Innovazione metteranno a disposizione servizi e competenze per facilitare il percorso verso il consolidamento delle partnership e per reperire opportunità di sviluppo dei nuovi prodotti.

IL PERCORSO CONTINUA...

Innovation To Market è un percorso che continua tutto l'anno, perché intercetta le opportunità informative, formative e di networking offerte dai Poli di Innovazione e dai player territoriali attivi nel supporto alle imprese: STAY TUNED!

