

## **Torna a Torino lo Startup Biomed Forum, il meeting nazionale delle startup biomedicali**

Comunicato stampa n. 17 | 15 giugno 2016

L'Associazione PNICube ospita, i prossimi 22 e 23 giugno, la seconda edizione dell'evento dedicato alle aziende innovative nel settore dei medical device.

*Qui il **press kit di I3P** con informazioni e approfondimenti (password: agenzia16)*

*Torino, 13 giugno 2016* - Come costruire un modello di business vincente. Come interagire con le strutture ospedaliere. Come accelerare la crescita attraverso le partnership industriali. Sono questi gli assi intorno ai quali ruoterà la **2a edizione dello Startup Biomed Forum**, l'evento – ideato dal presidente di NisoBiomed **Paul Müller** e promosso dall'Associazione degli Incubatori Universitari PNICube in collaborazione con **Assobiomedica, BioPmed, Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AIIC), Fondazione Democenter-Sipe, Anote Anigea e Associazione Professionale Italiana Consulenti di Management (APCO)** – che porterà i prossimi **22 e 23 giugno a Torino**, nella sede di PNICube, **presso l'incubatore del Politecnico i3P**, i più importanti referenti del settore e le migliori startup biomedicali italiane ed estere.

Un mercato, quello dei **medical device**, che si caratterizza per la forte propensione a innovare – come testimoniano le oltre 280 startup censite in Italia – ma in cui è ancora difficile affermarsi per le sue forti peculiarità. I dati parlano infatti di un panorama vasto e variegato – oltre 50.000 addetti per un totale di circa 3.000 imprese in Italia –, un tessuto imprenditoriale particolarmente complesso, una concentrazione geografica anomala (con il 60% delle imprese in 6 Regioni del Centro-Nord) e una grande eterogeneità di prodotti e tecnologie. In questo scenario diventa imperativo mettere a sistema privati, istituti, atenei e laboratori, e creare reti specialistiche con la massa critica oggi richiesta per una maggiore capacità competitiva.

È proprio da questa riflessione che nasce lo **Startup Biomed Forum**, per offrire ai partecipanti l'opportunità di confrontarsi su problematiche comuni, scambiarsi esperienze e best practice, creare collegamenti e promuovere future sinergie e collaborazioni. La 2a edizione vedrà la partecipazione di numerosi esperti tra cui **Andrea Venturelli**, Co-Founder di **INVATEC**, che approfondirà nel suo Keynote speech i passaggi chiave di una startup verso il successo.

"Nel nostro Paese nascono numerose startup nel settore "medtech", grazie anche alla presenza di una ricerca universitaria di alto livello e a un tessuto industriale che aiuta a passare facilmente dal laboratorio alla produzione. – ha commentato **Marco Cantamessa, presidente PNICube** – Lo Startup Biomed

Forum nasce con l'obiettivo di permettere agli imprenditori del settore di confrontarsi e superare le difficoltà di accesso a un mercato non sempre aperto ad adottare prodotti e servizi innovativi. Personalmente auspico che si riesca presto ad assistere ai primi "partenariati per l'innovazione" previsti dal nuovo codice degli appalti, dando così sviluppo al settore e migliorando al contempo le prestazioni del sistema sanitario”.

## **CHI SONO GLI ORGANIZZATORI**

**PNICube** è l'Associazione italiana degli incubatori universitari e delle business plan competition regionali, denominate Start Cup. Nata nel 2004, ha lo scopo di stimolare la nascita e accompagnare al mercato nuove imprese ad alto contenuto di conoscenza generate dal mondo accademico. Oggi PNICube conta 40 associati e 18 Start Cup attive. Oltre allo Startup Biomed Forum, ogni anno PNICube promuove il Premio Nazionale per l'Innovazione (PNI) – una “Coppa Campioni” tra i progetti d'impresa hi-tech vincitori delle Start-Cup regionali, la cui XIV edizione si terrà a Modena il 1 e 2 dicembre – e l'Italian Master Startup Award che premia la giovane impresa hi-tech che ha conseguito il maggior successo di mercato a pochi anni dalla costituzione. Info: [www.pnicube.it](http://www.pnicube.it)

**Assobiomedica** è la federazione di Confindustria che rappresenta le imprese che forniscono alle strutture sanitarie italiane – pubbliche e private – dispositivi medici. Da sempre gioca un ruolo fondamentale nel migliorare la qualità e le aspettative di vita delle persone. I dispositivi medici, in continua evoluzione, contribuiscono infatti in maniera determinante alla tutela della salute del cittadino, fornendo strumenti all'avanguardia per la prevenzione, la cura e la riabilitazione. Anche per questo motivo è importante che quello dei dispositivi medici venga considerato un settore strategico per il Paese. Info: [www.assobiomedica.it](http://www.assobiomedica.it)

**BioPmed** è il Polo di Innovazione per i settori legati alla salute umana costituito nel 2009 con l'intervento della Regione Piemonte e finanziato nell'ambito di FESR-POR Piemonte 2007-2013 Attività I.1.2 Poli di innovazione. BioPmed si basa su una rete di circa 390 imprese, 3 università e numerosi centri di ricerca, fondazioni ed associazioni operanti nelle Scienze della Vita. Da maggio 2009 ad oggi, circa 80 organizzazioni parte della comunità regionale hanno siglato uno specifico accordo per la creazione e lo sviluppo delle sue attività con un particolare orientamento alle problematiche legate alla salute umana. Queste organizzazioni sono la "chiave" dello sviluppo di BioPmed. Il coordinamento e la gestione dell'iniziativa sono affidati al Bioindustry Park Silvano Fumero, il Parco scientifico e tecnologico che, fin dalla sua creazione nel 1998, ha svolto la funzione di integratore di sistema per lo sviluppo delle Scienze della Vita in Piemonte. Info: [www.biopmed.eu](http://www.biopmed.eu)

**Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AIIC)**, fondata a Milano nel 1993, ha lo scopo di contribuire alla diffusione della conoscenza e all'avanzamento delle conoscenze scientifiche, tecniche ed organizzative nel campo dell'Ingegneria Clinica. In particolare, l'associazione tutela la figura professionale dell'Ingegnere Clinico e ha la finalità di diffondere i servizi di ingegneria clinica all'interno delle aziende sanitarie come elemento di governo delle tecnologie sanitarie. Info: [www.aiic.it](http://www.aiic.it)

**Fondazione Democenter-Sipe** riunisce istituzioni, associazioni di categoria, fondazioni bancarie e oltre 60 imprese del territorio con lo scopo di valorizzare, attraverso i servizi offerti, i risultati della ricerca sviluppata all'interno dell'Università a favore delle imprese. Con sede all'interno del campus della Facoltà di Ingegneria “Enzo Ferrari” di Modena, porta questa capacità là dove le imprese operano, grazie al Tecnopolo di Modena, all'incubatore di Modena e Spilamberto (Knowbell),

al Tecnopolo (TPM) e all'incubatore di Mirandola, agli sportelli attivi a Carpi, Maranello e Sassuolo. La Fondazione Democenter- Sipe fa parte della Rete regionale dell'Alta Tecnologia dell'Emilia-Romagna e attraverso questa ha accesso ai maggiori centri di ricerca internazionali per trovare le risposte migliori alle esigenze delle imprese. Info: [www.democentersipe.it](http://www.democentersipe.it)

**Anote Anigea** è l'associazione che riunisce gli infermieri operanti nei centri di endoscopia digestiva, broncologica, urologica, otoiatria, ortopedica, ginecologica, ecc. Si è costituita nel 1988 con lo scopo di valorizzare il riconoscimento della professionalità infermieristica, fornire una formazione adeguata allo sviluppo sempre crescente dell'endoscopia e un confronto/scambio con i colleghi operanti nei diversi centri di endoscopia sul territorio nazionale. Info: [www.anoteanigea.it](http://www.anoteanigea.it)

**Associazione Professionale Italiana Consulenti di Management (APCO)**, costituita in Milano nel 1968, è rivolta a professionisti che operano nel settore della consulenza organizzativa e direzionale, sia individualmente, sia come associati, partner o dipendenti di società di consulenza, con lo scopo di affermarne il ruolo e il valore per lo sviluppo economico dell'Italia, aggregare e rappresentare la comunità professionale, promuovere la crescita professionale e l'aggiornamento continuo, definire standard qualitativi e comportamentali per la professione, costruire rapporti di partecipazione, scambio e collaborazione con le organizzazioni nazionali e internazionali del settore e più in generale gli stakeholder di riferimento. Info: [www.apcoitalia.it](http://www.apcoitalia.it)

### **I3P**

I3P è l'incubatore d'impresе del Politecnico di Torino. E' uno dei principali incubatori europei e sostiene startup fondate sia da ricercatori universitari che da imprenditori esterni.

Fondato nel 1999, è una società costituita da Politecnico di Torino, Città Metropolitana di Torino, Città di Torino, Camera di Commercio di Torino, Finpiemonte e Fondazione Torino Wireless.

Ad oggi ha favorito la nascita di 193 imprese, che hanno ottenuto capitale di rischio per circa 40 milioni di Euro e generato oltre 1600 posti di lavoro e un giro d'affari di oltre 75 milioni di Euro nel 2014.

I3P offre alle startup spazi attrezzati, consulenza strategica e specialistica, e continue opportunità di contatto con investitori e clienti corporate.

In I3P possono accedere studenti, dottorandi, ricercatori, docenti del Politecnico di Torino o degli enti pubblici di ricerca, oltre che imprenditori o esterni interessati a sviluppare una startup innovativa con validata potenzialità di crescita. I settori di attività delle startup variano dall'ICT al Cleantech, dal Medtech all'Industrial, dall'Elettronica e automazione al digitale e in ambito Social Innovation.

Nel 2011, I3P ha lanciato TreataBit, un percorso di incubazione dedicato ai progetti digitali rivolti al mercato consumer, quali portali di e-commerce, siti di social network, applicazioni web e mobile. Ad oggi Treatabit ha supportato 232 idee d'impresa, di cui 139 progetti sono online e 69 sono diventate impresa.

Promotore di importanti iniziative per il trasferimento tecnologico, l'incubazione e la crescita di impresa, l'attività di I3P si inquadra nelle strategie globali del territorio piemontese volte a sostenere la ricerca, l'innovazione tecnologica, l'innovazione sociale e la nuova imprenditoria.

Nel 2014 I3P si è classificato al 5° posto in Europa e al 15° al mondo nel ranking UBI Index (University Business Incubator) la classifica annuale degli incubatori universitari che ha preso in esame 300 incubatori di 67 paesi, valutandone l'attrattività e la creazione di valore per l'ecosistema e per i clienti.

Maggiori informazioni sul sito istituzionale: [www.i3p.it](http://www.i3p.it)

**Ufficio stampa I3P:**

Press Play – Comunicazione e pubbliche relazioni

Alessandro Tibaldeschi | +39 333 6692430 | [ale@agenziapressplay.it](mailto:ale@agenziapressplay.it)