

Modena, 30 settembre 2021

**Nota stampa 2/4****MODENA, GLI SPECIALISTI S'INTERROGANO SUGLI SCENARI FUTURI  
Alla manifestazione B.T. EXPO il punto sulla  
ricerca e lo sviluppo nel settore biomedicale****Telemedicina, bioplastiche, biotecnologie, biomateriali: sono alcuni dei  
temi che saranno oggetto di approfondimento durante la due giorni  
organizzata da ModenaFiere per il 5 e 6 ottobre**

Sono numerosi i convegni che si alterneranno nella due giorni di B.T. EXPO, la manifestazione organizzata da ModenaFiere, alla sua prima edizione, dedicata alle innovazioni tecnologiche del settore biomedicale. Sia il 5 che il 6 ottobre esperti nazionali del settore, sia provenienti dal mondo accademico che dalle aziende di settore, che dalla sanità porteranno in rassegna le loro esperienze aprendo una serie di riflessioni su dove si sta dirigendo la ricerca e il mercato, ma anche sugli adempimenti da seguire e tutto quello che riguarda la sfera europea, tra nuove normative e possibilità di finanziamento.

Il calendario più corposo è sicuramente quello della giornata di martedì 5 ottobre. Nell'ambito della telemedicina e del telemonitoraggio si parlerà del ruolo dei dispositivi medici come fonte dati da mettere a sistema e della loro gestione per la ricerca nella sanità digitale: interverranno tra gli altri **Paolo Locatelli** dell'Osservatorio innovazione digitale in sanità con interventi di **Marco Foracchia** (CIO Azienda Usl - Irccs di Reggio Emilia) e **Gandolfo Miserendino** (Regione Emilia-Romagna). Con le bioplastiche si introdurrà il tema dell'economia circolare: ospiti **Claudio Migliaresi** dell'Università di Trento, **Orietta Monticelli** dell'Università di Genova e **Simone Nortilli** di InnovEnsrl.

Nel corso della mattinata saranno illustrati anche alcuni esempi pratici da parte dell'azienda Plantura da parte di **Vittorio Bortolon**. Due sono le sessioni dedicate alle tecnologie avanzate a cui parteciperanno **Nicola Gramegna** di Enginsoft, **Michele Doria** di Beamit, **Luigi Rovati** e **Cristian Secchi** di Unimore, **Fabio Pini** di Ideativa-B. Braun, **Giuliana Gaviolidella** Fondazione ITS Biomedicale di Mirandola, **Paolo Fiorini** come referente della laurea interateneo in Ingegneria dei sistemi medicali per la pensione di Unimore, UNVR e UNITN, **Ciro Cottinidi** Chiesi Farmaceutici, **Giovan Battista Montanari** di MISTER Smart Innovation, **Fabio Paolini** di Siemens Healthineers, **Chiara Rubbianesi** di Medici Medical, **Giovanna Cenacchi** dell'Università di Bologna, **Giovanni Esposito** (ARTE Master in Intelligenza Artificiale e telemedicina UNIPR) ed **Enrico Giuliani** di Neuron Guard, oltre al professor **Gianluca Marchi** di Unimore in veste di moderatore della parte pomeridiana.

Sempre il 5 ottobre è prevista una sessione al mattino di illustrazione di nuovi approcci per il trattamento e la cura di patologie, a cui si affianca un'iniziativa promossa dalla Fondazione Democenter e Tecnopolo TPM Mario Veronesi di Mirandola sui nuovi approcci per la medicina del futuro. Tra i relatori troviamo **Elena Veronesi** del TPM, **Stefania Bettinelli** di Unimore, **Francesco Fabbri** e **Laura Mercatali** dell'IRCCS Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori". Di biomateriali in medicina parleranno invece, in un'altra sessione, **Massimo Dominici** della Fondazione Democenter, **Silvia Farè** dell'Università di Milano, **Antonio Alessandrino** di SilkBiomaterials ed **Emanuele Luigi Carnel** dell'Università di Padova. Il convegno vuole fornire una panoramica relativamente alle nuove soluzioni nell'ambito dei biomateriali, sia dal punto di vista accademico che applicativo. Chiude il quadro del primo giorno un evento legato al rispetto del GDPR in ambito biomedicale promosso da Icom Srl di Modena con relatore **Andrea Chiozzi**, CEO di Privacylab e Raise Academy.

Nella giornata finale di B.T. EXPO spazio invece alle tematiche europee parlando dei nuovi regolamenti per i dispositivi medici e per quelli medico-diagnostici in vitro: presenti **Roberta Marcoaldi**, **Angela Candido** e **Laura Fornarelli** dell'Istituto Superiore di Sanità, **Alessandra Basilisco**, **Carla Cambiano**, **Lucia Lispi** e **Gloria Ippoliti** del Ministero della Sanità, **Ferdinando Capece** quale responsabile area Quality & Regulatory Affairs di Confindustria Dispositivi Medici, **Roberta Pelosi** di IMQ e **Natale Bova** di Werfen. Le opportunità legate ai bandi europei saranno illustrate in un'altra sessione da **Alessandra Borgatti** e **Marlene Mastrolia** di ART-ER. Chiude il quadro della giornata un evento promosso dall'Ente Certificazione Macchine di Valsamoggia sulla Linea Guida MDCG 2020-13 "Clinicalevaluationassessment report template (CEAR)", con relatrice **Marianna Mastroroberto** di ECM.

I convegni, come per gli accessi alla fiera, sono gratuiti, ma richiedono una preregistrazione sul sito [www.bt-expo.it](http://www.bt-expo.it) tramite i relativi form d'iscrizione.

Ufficio stampa:  
Nevent Comunicazione  
Antonio Pignatiello [a.pignatiello@nevent.it](mailto:a.pignatiello@nevent.it), 347 5538247,  
Daniele Dei [d.dei@nevent.it](mailto:d.dei@nevent.it), 331 8077748,  
Gianluigi Lanza [g.lanza@nevent.it](mailto:g.lanza@nevent.it), 059 29.29.413