

# L'INNOVAZIONE NEL TRATTAMENTO E NELLA CURA DI PATOLOGIE: NUOVI APPROCCI PER LA MEDICINA DEL FUTURO

Martedì 5 ottobre  
Ore 11.00 - 12.30  
presso Bt-Expo, Modena Fiere

Le nuove frontiere dell'innovazione tecnologica al servizio della salute nei risultati di quattro progetti di ricerca che si occupano di terapie geniche, bioprinting, nanotecnologie e staminali.

L'accesso all'evento e ai padiglioni della Fiera B.T. Expò è gratuito previa registrazione sul sito [www.bt-expo.it](http://www.bt-expo.it)  
Per info: [v.matli@fondazionedemocenter.it](mailto:v.matli@fondazionedemocenter.it)



## INTERVENGONO:

**Customized Biological Box: piattaforma di nuova generazione per testing in vitro – CUBIBOX**

Elena Veronesi, Tecnopolo TPM Mario Veronesi di Mirandola

**L'Epidermolisi Bollosa (EB) a Modena dalla diagnosi alla terapia genica – Hologene7 2.0**

Stefania Bettinelli, Centro Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

**Sviluppo di un dispositivo per l'eliminazione delle Cellule Tumorali Circolanti – CLEAR**

Francesco Fabbri, IRCCS Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori" – IRST S.r.l

**Sviluppo e validazione di biomateriali medicati nanostrutturati per il trattamento e la rigenerazione del tessuto Osseo metastatico – DINAMICA**

Laura Mercatali, Istituto scientifico per la Cura dei Tumori "Dino Amadori" – IRST IRCCS

**Coordina** Laura Aldrovandi, Tecnopolo TPM Mario Veronesi di Mirandola

