



INNOVATIVE MEDICINE:
INNOVATIVE APPROACHES FOR
THE TREATMENT OF DISEASES
AND FOR THE DEVELOPMENT OF
NEW MEDICINAL PRODUCTS



## 17 GIUGNO 2021 | 14.00-15.00

## **PROGRAMMA**

Nuove Terapie geniche per patologie invalidanti, nanotecnologie e staminali per la medicina riparativa, terapie avanzate per tumori e la gestione di qualità e della vita, sport e analisi avanzate per la sicurezza e la salute, musica e condivisione della cultura grazie alle tecnologie digitali, arredo urbano dotato di elementi di "intelligenza" distribuita per il benessere.

New gene therapies for invalidating diseases, nanotechnologies and stem cells for reparative medicine, advances therapies for cancer and the management of quality and life, sport and advanced analysis for health and safety, music and sharing of culture with digital technologies, urban decoration with smart elements distributed for well-being.

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

Biomateriali multifunzionali per l'autoriparazione di tessuti e organi - Mat2Rep Laura Calzà, Università di Bologna e Fondazione IRET

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

Customized Biological Box: piattaforma di nuova generazione per testing in vitro - CUBIBOX Elena Veronesi, Tecnopolo TPM Mario Veronesi di Mirandola

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.I

LINK DI ACCESSO PER INFO

Valentina Matlì | v.matli@fondazionedemocenter.it

A CURA DI



IN COLLABORAZIONE CON













CON IL SUPPORTO DI







