

17-19 APRILE 2024

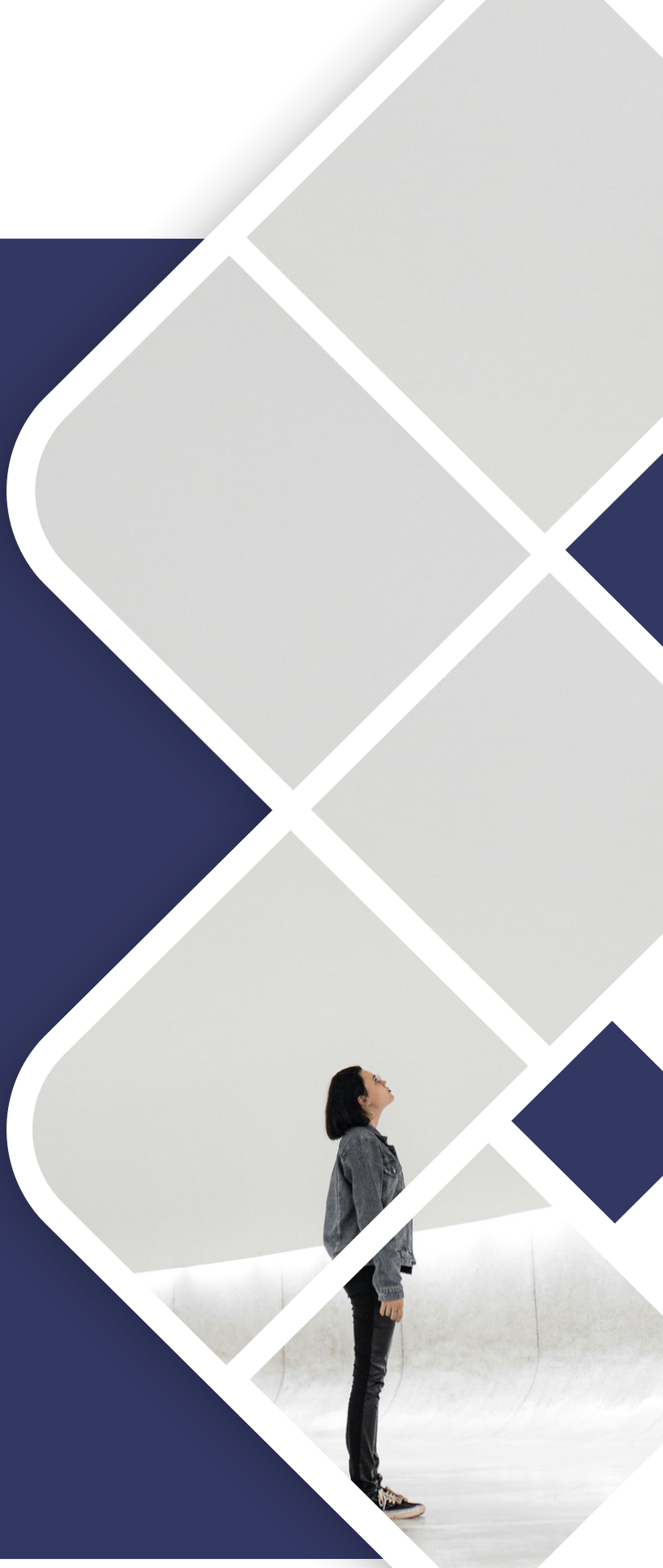
PRESSO EXPOSANITÀ BOLOGNA

Salone Salute amica | Padiglione Centro Servizi

HEALTH IN PROGRESS

Scopri gli impatti della ricerca per la salute attraverso i progetti sulla salute finanziati dalla Regione Emilia-Romagna con il Bando per progetti di ricerca industriale strategica rivolti agli ambiti prioritari della strategia di specializzazione intelligente PR FESR 2021-2027 azione 1.1.2.

Vieni a conoscerli dal vivo, durante le presentazioni o in diretta streaming oppure esplorali attraverso il videogioco interattivo.



Per informazioni : v.matli@fondazione-democenter.it - 0592058288

17-19 APRILE 2024

PROGRAMMA

LIVE STREAMING: CONDIVISIONE DI IDEE IN TEMPO REALE

Dal vivo presso Stand Clust-ER Health | Salone Salute amica | Padiglione Centro Servizi
Oppure segui la diretta sul nostro canale [YouTube](#)

Mercoledì 17 aprile

- 10.00 – 10.45: REMAP – Costruzione di una Roadmap per la valutazione di sicurezza e biocompatibilità di dispositivi medici nanostrutturati per applicazione in ortopedia
- 11.15 – 12.00: 3D-PIONEER (3D-PRINTED ONCO-NEUROSPHERES) – Piattaforma traslazionale 3D per lo screening di farmaci e terapie cellulari avanzate per il glioblastoma multiforme
- 12.30 – 13.15: 3D_MAB – Modello biomimetico vascolarizzato tridimensionale di polmone e cute

Giovedì 18 aprile

- 10.30 – 11.15: REMEDY – Remote personalized Modular monitoring for management of patients with noncommunicable Diseases to improve physiological and social recovery

Venerdì 19 aprile

- 9.30 – 10.15: HF2.0 – Metodi innovativi per la modifica delle proprietà idrofobiche di Hollow Fibers in polipropilene: dai nano-additivi ai nano-coatings
- 11.00 – 11.45: Uni-recondition – Una nuova soluzione acellulare per ricondizionare gli organi a scopo di trapianto durante la perfusione ex-vivo
- 14.00 – 14.45: GLYMED – Riposizionamento di glicosaminoglicani in nuovi medicinali per la cura delle malattie osteoarticolari degenerative
- 17.00 – 17.45: newMAT4CEC – Dispositivi per circolazione extracorporea: nuove membrane intelligenti per la prevenzione delle complicanze neurologiche

SCOPRI GLI IMPATTI DELLA RICERCA PER LA SALUTE ATTRAVERSO UN VIDEOGIOCO!

Attraverso un videogioco interattivo dedicato ai progetti sulla salute finanziati dalla Regione Emilia-Romagna con il Bando per progetti di ricerca industriale strategica rivolti agli ambiti prioritari della strategia di specializzazione intelligente PR FESR 2021-2027 azione 1.1.2. esplora i diversi progetti e le loro implicazioni nel mondo reale, come le ricadute sulla salute delle persone.