

# Evento Di Lancio Di ITTBioMed – Innovazione & Trasferimento Tecnologico In Biomedicina Milano, 19 Settembre

8 SETTEMBRE 2023 A CURA DELLA REDAZIONE NEGLI EVENTI

Conferenza di lancio

con i principali esperti di biotecnologie

19 settembre 2023

16:00-18:00 UTC+2

Padiglione Village, MIND (Milano Innovation District)

Viale Decumano 19, Milano, Italia

Il nuovo driver cruciale per la prosperità futura dell'Europa e dell'Italia che mira a:

- Creare una rete di dialogo tra istituzioni accademiche, centri di ricerca e imprese;
- Promuovere una cultura dell'innovazione, dell'imprenditorialità e dei capitali di rischio nella biomedicina;
- Sostenere lo sviluppo e la commercializzazione di innovazioni biomediche.

Iscriviti per partecipare all'evento online.

1. Obiettivi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico in Biomedicina (ITTBioMed) **Ludovico Baldessin** – Amministratore Delegato di Edra; **Giorgio Racagni** – Direttore Responsabile ITTBioMed.
2. Rafforzamento della ricerca e diffusione di paradigmi innovativi per la ricerca fondamentale e applicata di concerto con istituzioni accademiche, centri di ricerca pubblici e privati, per facilitare l'innovazione e il trasferimento tecnologico (ITT) **Monica Di Luca** – Direttore del Dipartimento di Eccellenza in Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, Università degli Studi di Milano, Italia; **Sergio Abrignani** – Professore Ordinario, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Università degli Studi di Milano, Italia; Direttore Scientifico dell'Istituto Nazionale di Genetica Molecolare di Milano.
3. Ruolo delle imprese farmaceutiche e biotecnologiche nel catalizzare e supportare il trasferimento tecnologico **Fabrizio Greco** – Presidente Assobiotec; **Marco Zibellini** – Direttore Tecnico Scientifico Farminindustria.
4. Funzione delle istituzioni nazionali e internazionali, comprese le agenzie di regolamentazione, nel consentire ITT e semplificare l'accesso ai farmaci innovativi **Luca Pani** – Professore ordinario, Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze, Policlinico, UNIMORE – Università di Modena e Reggio-Emilia, Italia; Professore di Psichiatria Clinica, Università di Miami, USA.
5. Facilitazione e coinvolgimento di startup e Venture Capital per la promozione del Trasferimento Tecnologico **Pierluigi Paracchi** – Amministratore Delegato di Genenta; **Fabio Bianco** – Responsabile Scientifico Bio4dreams.
6. Il potere dei dati sanitari per le persone, i pazienti e l'innovazione **Paola Testori Coggi** – Ambasciatrice Future of Health, Federated Innovation @MIND.
7. Sfide e opportunità nel trasferimento tecnologico: presentazione FITT **Marco Baccanti** – Direttore Generale della Fondazione Innovazione e Trasferimento Tecnologico (FITT).
8. Formulazione di strategie per attrarre importanti aziende italiane e straniere per promuovere e spingere ITT **Fiorenza Lipparini** – Partner strategico MIND; Co-fondatore e socio amministratore PlusValue.
9. Il trasferimento tecnologico come strumento per indirizzare la conoscenza scientifica al mercato **Riccardo Pietrabissa** – Rettore IUSS, Pavia, Italia; Coordinatore della Commissione CRUI per la Valorizzazione della Ricerca e Trasferimento tecnologico
10. Presentazione del sito ITTBioMed **Elisa Grignani** – Direttore Editoriale Edra.



---

L'evento si terrà in italiano.

---

Iscriviti per partecipare all'evento online.

**COORDINATORI:**

Giorgio Racagni, Direttore Responsabile ITTBioMed

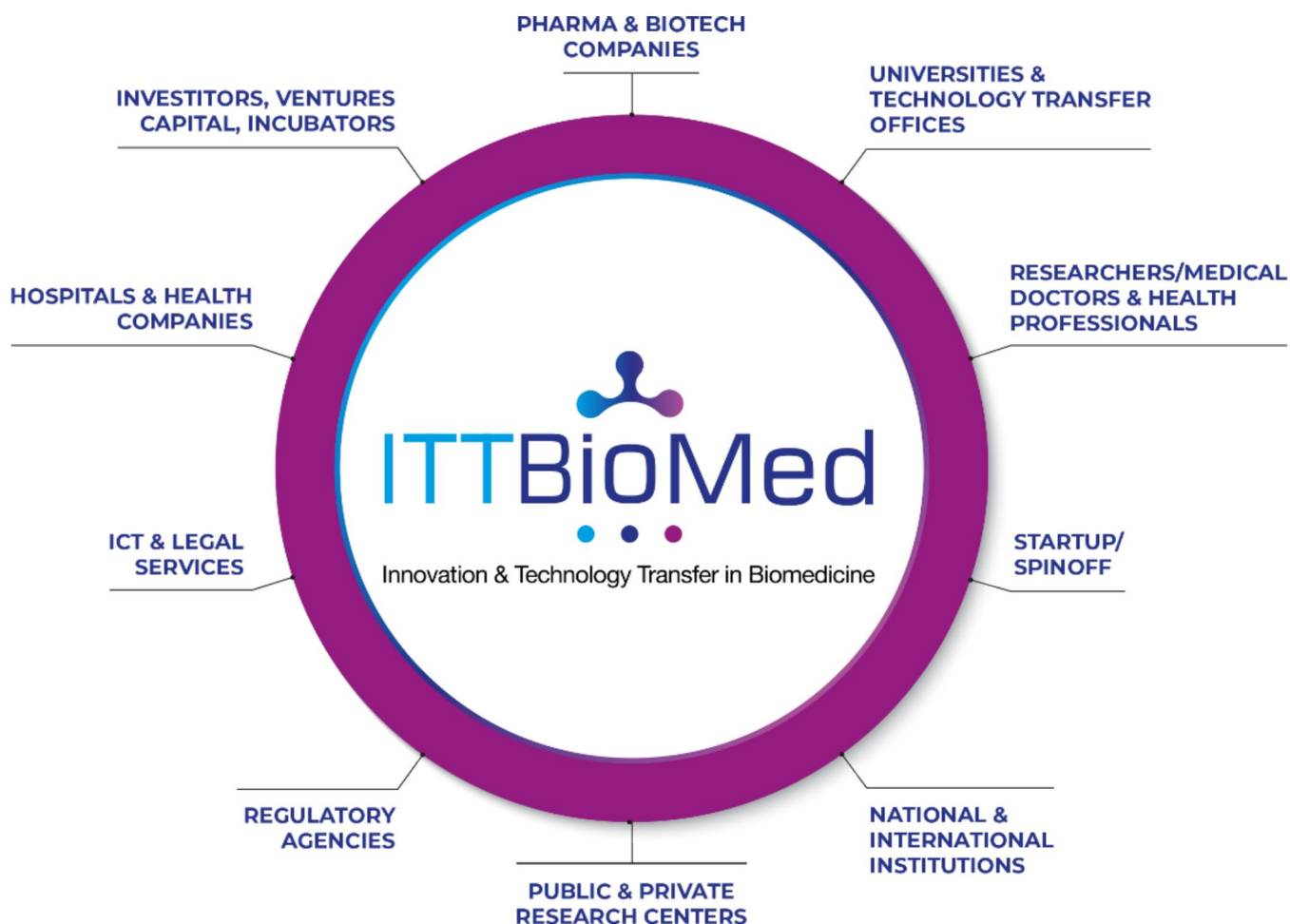
Ludovico Baldessin, Amministratore Delegato di Edra

Domenico Mancini, Direttore Generale Riviste di Edra

**PER MAGGIORI DETTAGLI CONTATTARE:**

Segreteria Organizzativa –info@ittbiomed.net

Elisa Grignani, Direttore Editoriale di Edra –e.grignani@lswr.it



[< Articolo precedente](#)

[Articolo successivo >](#)

Iscriviti  
alla newsletter di ITTBioMed  
per ricevere tutte le informazioni del settore

Inserisci il tuo indirizzo email

Dichiaro di aver letto e accettato le condizioni sulla privacy