

MARIE CURIE ALUMNI ASSOCIATION ITALY CHAPTER NETWORKING DAY

L'eccellenza italiana dei programmi europei MSC incontra l'impresa

PROGRAMMA

- 9.00 – 9.05 Welcome Address | [Federico Aletti](#) | University of California San Diego, MCAA
- 9.05 – 9.15 L'Università degli Studi di Milano e i Programmi Marie Curie | [Maria Pia Abbracchio](#) | Professore ordinario, Dipartimento di Scienze Farmaceutiche; Prorettore Vicario, Università degli Studi di Milano | [Chiara Rengo](#) | Direzione Servizi per la Ricerca, Università degli Studi di Milano
- 9.15 – 9.30 Fondazione UniMi: introduzione e benvenuto | [Adriana Maggi](#) | Professore ordinario, Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, Prorettore Delegato Alla Valorizzazione e al Trasferimento Delle Conoscenze, Coordinatore del Centro di Eccellenza per le malattie Neuro degenerative, Università degli Studi di Milano
- 9.30 – 9.40 Creare un ponte tra Ricerca e Impresa | [Eva Ratti](#) | Find Your Doctor
- 9.40 - 12.20 **Focus: Quando l'eccellenza entra in azienda**
Sgravi fiscali per imprese e tassazione agevolata per ricercatori al rientro in Italia | [Mario Buzzelli](#) | Studio Morri Rossetti
- Ricerca e Innovazione: un binomio vincente | [Gianna Martinengo](#) | Imprenditrice e Presidente Didaelkts | Fondatrice di Women&Technologies
- Researching Artificial Intelligence at Fresenius Medical Care | [Luca Neri](#) | Director of the Department of Clinical & Intelligence Data Systems, Advanced Analytics, Fresenius Medical Care Deutschland GmbH
- | [Luigi Sabadini](#) | Presidente API Lecco
- L'esperienza di transizione dall'accademia all'industria | [Carlo Antonini](#) | MSC Alumnus | Department of Materials Science University of Milano-Bicocca | ApiTech
- 10.35 - 10.50 **Coffee break**
- The Marie Curie Alumni Association and the Italian Chapter | [Luigi Caranti](#) | Università di Catania | MCAA
- Esperienza di un alumnus MSC: Come trasformare in successo la transizione dall'accademia all'industria | [Aristide Ganci](#) | MSC Alumnus | PerkinElmer
- Challenges and opportunities in MSC programs: the Naicons' experience | [Margherita Sosio](#) | Microbiology Director, Naicons | [Kristina Vind](#) | Early Stage researcher (ESR), Naicons
- Careers beyond academia and career development: what EURAXESS - researchers in motion can do for you | [Ilaria Pierdomenico](#) | Area Science Park Trieste
- Una nuova politica industriale deve affrontare la sfida delle soft skills o meglio deep skills, un Nuovo Umanesimo industriale | [Maria Letizia Giorgetti](#) | Department of Economics, Management and Quantitative Methods – Università degli Studi di Milano
- Progress Tech Transfer: the Italian TT Fund for Sustainable Technologies | [Francesco de Michelis](#) | MITO Technologies
- Tensive: Advanced Biomaterials for Regenerative Medicine | [Irina Gerges](#) | CTO, R&D Director Tensive

12.20 - 13.30 **Tavola rotonda**

Intervengono:

[Gabriella Tedeschi](#), Presidente Del Collegio Didattico Interdipartimentale del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Biotechologiche Veterinarie, Delegata Per Le Piattaforme Tecnologiche, Università degli Studi di Milano | [Maria Letizia Giorgetti](#), Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi | [Gianna Martinengo](#), Fondatrice e Presidente di Didael KTS | Ideatrice di Women&Technologies® 2007-2020 | [Tomaso Perani](#), Direzione Servizi per la Ricerca, Università degli Studi di Milano | [Carlo Antonini](#), MCAA, Università Milano Bicocca, API Tech | [Federico Forneris](#), Università degli Studi di Pavia, AIRICERCA | [Luca Neri](#), Fresenius Medical Care Deutschland GmbH | [Francesco de Michelis](#), MITO Technologies | [Eva Ratti & Gualtiero Cortellini](#), Find Your Doctor

13.30 - 14.30 **Networking/business lunch**

14.30 – 15.30 **Seminario** | Interactive Talent Coding Game | [Linda van Andel](#) | Connecting Talents

15.30 – 16.30 **Seminario** | Soft skills come chiave per la transizione da accademia a impresa | [Chiara Veneziani](#) | Find Your Doctor

16.30 – 16.40 **Final Remarks**