



# Tavola Rotonda



19 Febbraio 2024  
Ore 11:30-13:00



Dipartim. di Chimica  
Aula Magna  
Via P. Giuria 7  
10125 Torino

## RAPPORTO DOTTORATO & INDUSTRIA

### Opportunità e prospettive

Il dottorato di ricerca è l'ultimo e più alto grado di formazione universitaria previsto nell'ordinamento italiano. Negli ultimi anni il dottorato di ricerca in Italia ha visto una grande crescita dovuta al PNRR e alla creazione dei dottorati Nazionali. Questo ha favorito l'interazione tra università e industria per lo sviluppo di progetti di ricerca in collaborazione, ma ha anche sollevato domande su opportunità e prospettive dei dottori di ricerca oltre l'accademia. La tavola rotonda vuole stimolare il confronto di esperienze tra le aziende e il mondo accademico sulla figura del dottore di ricerca. Discuteremo su: quale è il ruolo dei dottorandi in industria? quale contributo di conoscenza e innovazione può portare il dottore di ricerca? Ma anche di trasferimento tecnologico e fare impresa.

#### 11:30 – 11:45 | Saluti Istituzionali

Prof.ssa Eleonora Bonifacio (Direttrice della Scuola di Dottorato dell'Università di Torino)  
Prof.ssa Cristina Prandi (Vice-rettrice alla ricerca, Università di Torino)

#### 11:45 – 12:10 | Interventi Aziendali

Dott. Sin Agusti (Materials & Process Innovation Director, ITT - Friction Technologies)  
Dott.ssa Federica Morra (Human Resources Specialist, Marturfompak Italy)  
Ing. Vito Lambertini (Materials Innovation Manager, Stellantis SpA)  
Dott. Giorgio Lesage (Innovation and Sustainability Director, Mondo SpA)

#### 12:10 – 12:20 | Fare Impresa

Dott. Giuseppe Serrao (Direttore Incubatore 2i3T, Università di Torino)

#### 12:20 – 13:00 | Discussione Plenaria



2023 - 2027  
DIPARTIMENTO  
DI ECCELLENZA  
Ministero dell'Università e della Ricerca



INDUSTRIAL  
LIAISON  
OFFICE  
UNIVERSITÀ DI TORINO



UNIVERSITÀ  
DI TORINO

