



INSPIRING WOMEN: L'ECCELLENZA FEMMINILE NELLA SCIENZA

**Sguardo al futuro: strumenti per orientare la
tua formazione verso il mondo del lavoro**

11

Febbraio
2025
ore 09:00

Aula Magna A
Università degli Studi
"Magna Græcia" di Catanzaro

Segui l'evento qui

<https://meet.google.com/fti-fpww-pfu>



Ore 8:30 Registrazione partecipanti

Introduce e modera **Donatella Soluri** - Portavoce Rettore UMG

Ore 09:00 Saluti istituzionali

Giovanni Cuda

Magnifico Rettore UMG

Francesco Luzza

Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute UMG

Francesco Ortuso

Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica UMG

Stefano Alcaro

Presidente del CdLM in Farmacia UMG

Gianluca Maria Farinola

Presidente della Società Chimica Italiana (SCI)

Paola Chiarella

Vice Responsabile Commissione Orientamento UMG

Anna Artese

Referente UMG del Piano per l'Orientamento e Tutorato (POT) per Farmacia "Orientare ed Orientarsi tra le Scienze del Farmaco" (OSF)

Ore 09:30 Apertura dei lavori

Amalia Cecilia Bruni

Neuroscienziata – già Direttrice del Centro di Neurogenetica dell'ASP di Catanzaro

Donne, ricerca e resi-scienza, la passione al servizio della comunità

Sabrina Saccomandi

Economista – Direttrice Generale dell'ecosistema di innovazione "Rome Technopole"

Donne tra scienza e Multilevel Governance: eccellenza e innovazione

Maria Laura Bognesi

Professoressa ordinaria di Chimica Farmaceutica dell'Università "Alma Mater" di Bologna –

Coordinatrice GEV dell'Area 3 (Chimica)

La chimica farmaceutica, le donne e gli obiettivi di sviluppo sostenibile

Paola Barraja

Professoressa ordinaria di Chimica Farmaceutica dell'Università di Palermo – Editor in Chief di

European Journal of Medicinal Chemistry (Elsevier)

Dal drug discovery all'editoria: un viaggio attraverso le scienze STEM

Carmen Gratteri

PhD dell'UMG di Catanzaro – Ricercatrice presso il "Light s.c.ar.l" di Dompè farmaceutici

Pensiero scientifico e genere: una storia in evoluzione

Ore 11:45 Conclusioni

Valentina Gandin

Professoressa associata di Chimica Farmaceutica dell'Università di

Padova – Vice Coordinatrice Nazionale del POT OSF

