

Innovazione al femminile:

Stem e Cosmesi tra Scienza e Bellezza

13 Febbraio 2025

dalle ore 9.30 alle 12.30

Sala Conferenze SBA, liv. 3, Ed. Bioscienze

ore 9.30 Registrazione partecipanti

ore 10.00 Saluti Istituzionali

Prof. Giovanni Cuda, Magnifico Rettore UMG

Moderatrice:

Donatella Soluri, Portavoce Rettore UMG

ore 10.15 Introduzione alla conferenza

➤ *Prof.ssa Donatella Paolino, Prof. Ordinario UMG, Presidente CdS Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere*

➤ *Dott.ssa Luana Parisi, Prof. Associato University of East London, Ambasciatrice delle materie STEM in Inghilterra, Delegata UN Women UK per la 68^a Commissione delle Nazioni Unite sullo Status delle Donne*

ore 11.00 Tavola Rotonda

➤ *Dott.ssa Carla Villa, Docente Università di Genova, Membro del direttivo SICC*

➤ *Dott.ssa Tiziana Pecora, R&D, RA, Scientific Marketing Consultant*

➤ *Prof.ssa Monica Nardi, Prof. Associato UMG*

➤ *Dott.ssa Antonia Mancuso, Ricercatrice UMG*

➤ *Dott.ssa Elena Scagliarini, Graphic & Brand Packaging Designer, CEO XO design*

➤ *Dott.ssa Katianna Tallarico, Farmacista, Content creator*

➤ *Alexandra Enache, Studentessa di Scienze e Tecnologie Cosmetiche e dei Prodotti del Benessere*

ore 12.00 Conclusioni

Crediti:

- 0.5 CFU per gli studenti universitari afferenti ai Corsi di Laurea della Scuola di Farmacia e Nutraceutica
- 1 CFU per dottorandi (core per Tecnologie digitali applicate alla medicina)