

**IL SETTORE COSMETICO:
UNO SBOCCO OCCUPAZIONALE PER I LAUREATI IN DISCIPLINE SCIENTIFICHE**

venerdì 30 ottobre 2015, ore 09.30 – 13.00
Aula A – Dipartimento di Farmacia, Università di Parma
Campus Universitario Parco Area delle Scienze 27/A - Parma

Programma

- 9,30 – 10,00** WELCOME COFFEE
- 10,00** INDIRIZZO DI SALUTO
Prof. Sara Rainieri, Delegata del Rettore per l'orientamento in uscita e politiche di raccordo con il mondo del lavoro/job placement, Università di Parma
Prof. Patrizia Santi, Direttore del Dipartimento di Farmacia, Università di Parma
Dr. Carlo Baiesi, Consigliere incaricato "Rapporti con le Università", Cosmetica Italia
- 10,20** Presentazione di Cosmetica Italia e del comparto cosmetico
Dr. Luca Nava, Direttore generale, Cosmetica Italia
- 10,40** Cosmoprof Worldwide: la fiera leader nel mondo della cosmesi
Dr. Dino Tavazzi, Consigliere Delegato BolognaFiere Cosmoprof
- 11,00** Il ruolo del laureato in discipline scientifiche nelle aziende cosmetiche italiane: prospettive e potenzialità
Dr.ssa Alessia De Ascentiis, Research & Regulatory Affairs Department, Cosmoproject
- 11,20** Le posizioni scientifico-commerciali in un'azienda cosmetico-farmaceutica: i profili necessari e alcuni consigli per raggiungerli
Dr.ssa Sara Berlese, Responsabile selezione e sviluppo, Difa Cooper
- 11,40** Testimonianze di imprenditori e manager di imprese cosmetiche:
Dr. Carlo Baiesi, Presidente, Barex Italiana
Dr. Davide Bollati, Presidente, Davines
- 13,00** DIBATTITO E CONCLUSIONE
- 14,00** Visita aziendale presso Cosmoproject srl
Strada Mazzabue, 5 - Casale di Mezzani, 43055 Parma (PR)
(Da raggiungere con mezzi propri. La partecipazione, fino al raggiungimento di un massimo di 20 persone, dovrà essere comunicata all'indirizzo di posta elettronica didattica.farmacia@unipr.it entro il 23/10/2015).

Comitato Scientifico: Dr. Luca Nava - Cosmetica Italia, Prof. Patrizia Santi - Università di Parma

Segreteria Organizzativa Cosmetica Italia

Laura Corvaglia (laura.corvaglia@cosmeticaitalia.it, 02 2817731)

Università di Parma

Eddi Lazzarin (didattica.farmacia@unipr.it, 0521/905177)

L'incontro è indirizzato agli studenti dei Corsi di Laurea in Farmacia, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Biologia, Biotecnologie e Chimica.