

Bio Basic Europe S.r.l. in collaborazione con **l'Università degli Studi di Pavia**

**TEST IN VITRO NEL SETTORE COSMETICO E DEI DISPOSITIVI MEDICI:
evoluzione della ricerca scientifica**

PROGRAMMA

- 09:30 – 10:00 Welcome coffee e registrazione partecipanti
- 10:00 – 10:30 Saluti e introduzione
- Dott. Umberto Pianca** (Managing Director e Presidente del Comitato Tecnico Scientifico Bio Basic Europe S.r.l Milano)
Prof. Francesco Svelto (Prorettore alla Terza Missione Università Pavia)
Prof. Stefano Ramat (Direttore Parco Tecnico Scientifico Pavia)
- 10:30 – 11:45 **Prof.ssa Ornella Pastoris** (Moderatore - Dip. Biologia e Biotecnologie "L. Spallanzani" Università Pavia)
Prof.ssa Paola Minghetti (Dip. Scienze Farmaceutiche Università degli Studi di Milano/AFI Associazione Farmaceutici dell'Industria)
 "Nuovo approccio alla valutazione dei dispositivi medici con sostanze"
Dott.ssa Roberta Marcoaldi (Direttore Organismo Notificato 0373 Istituto Superiore di Sanità Roma)
 "Nuovo approccio alla valutazione dei dispositivi medici con sostanze dal punto di vista di un Organismo Notificato"
- 11:45 – 13:00 La ricerca scientifica OGGI:
- Dr. Claudio Angelinetta** (Moderatore - Direttore Tecnico Bio Basic Europe S.r.l. Milano)
Dr. Riccardo Vicini (Resp. Laboratorio Vitro Bio Basic Europe S.r.l. Pavia)
 "Un nuovo approccio per la valutazione della sicurezza dei prodotti cosmetici mediante combinazione di metodi in vitro e in vivo"
Dr.ssa Alice Buzzella (Laboratorio Vitro Bio Basic Europe S.r.l. Pavia/Dip. di Biologia e Biotecnologie "L. Spallanzani" Università Pavia)
 "Sviluppo di un metodo alternativo per la valutazione in vitro del potenziale sensibilizzante"
- 13:00 – 14:15 Lunch (buffet)
- 14:15 – 15:30 La ricerca scientifica PROSPETTIVE FUTURE:
- Dr. Claudio Angelinetta** (Moderatore - Direttore Tecnico Bio Basic Europe S.r.l. Milano)
Prof.ssa Susanna Penco (Dip. di Medicina Sperimentale, sezione di Patologia Generale, Università di Genova/Centro 3R Pisa).
 "Centro 3R: il primo centro interuniversitario italiano per la promozione dei principi delle 3R nella didattica e nella ricerca"
Dr.ssa Eliana Regola (Resp. Progettazione Test in Vitro Bio Basic Europe S.r.l. Milano)
 "Sviluppo di test in vitro innovativi per la valutazione di sicurezza ed efficacia dei prodotti cosmetici e dei dispositivi medici"
- 15:30 – 16:00 Conclusioni
- Dott. Umberto Pianca** (Managing Director e Presidente del Comitato Tecnico Scientifico Bio Basic Europe S.r.l. Milano)
- Spazio aperto per domande e dibattito e coffee break



COLLEGIO NUOVO
FONDAZIONE SANDRA E ENEA MATTEI
PAVIA

