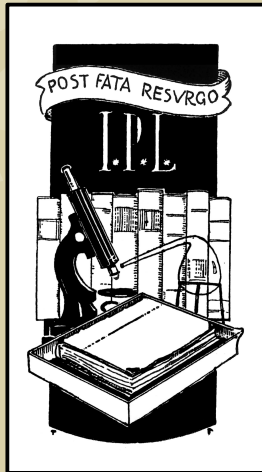


Gli oli essenziali

Una nuova frontiera nella disinfezione
e conservazione di opere su carta

4 maggio 2018 ore 10:00
Via Milano, 76 Roma



Programma

- 9:30 Registrazione
- 10:00 Saluti istituzionali
Francesco Scoppola
Direttore Generale Educazione e Ricerca
Maria Letizia Sebastiani
Direttore Istituto Centrale per il Restauro e la Conservazione del Patrimonio Archivistico e Librario
Paola Mattarelli
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari (DISTAL), Università di Bologna "Alma Mater Studiorum"
- 10:45 **Maria Grazia Bellardi**
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari (DISTAL), Università di Bologna "Alma Mater Studiorum"
"Gli oli essenziali e gli idrolati. Un mondo meraviglioso da scoprire e valorizzare"
- 11:15 **Maria Carla Sclocchi**
Responsabile Laboratorio di Biologia ICRCPAL
"I funghi nel biodeterioramento della carta: nuove prospettive di intervento"
- 11:45 **Maura Di Vito**
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari (DISTAL), Università di Bologna "Alma Mater Studiorum"
"GELYD: connubio tra gellano e idrolati come potenziale rimedio per la disinfezione e la conservazione del materiale cartaceo"
- 12:15 **Laura Micheli e Claudia Mazzuca**
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, Università degli studi di Roma "Tor Vergata"
"Sostenibilità nella conservazione della carta: l'uso di idrolati"
- 12:45 Coffee break