

Workshop: Smart Regional Innovation on Nanotech *for Biophotonics, Food and Cultural Heritage*

21 ottobre 2014

Aula Magna "Torvaldo di Francia", Area CNR di Firenze
Via Madonna del Piano 10, Sesto Fiorentino (FI)

Programma

- 9:45 – 10:00: Introduzione e saluti
- 10:00 – 10:30: **Biophotonics e Nanobiotech**
 - 10:00 – 10:15: Francesco Baldini, *CNR - Istituto di Fisica Applicata*
 - 10:15 – 10:30: Bruno Pignataro, *Università degli Studi di Palermo*
- 10:30 – 11:00: **Food e Agri-food**
 - 10:30 – 10:45: Anna Grazia Mignani, *CNR - Istituto di Fisica Applicata*
 - 10:45 – 11:00: Maurizio Leone, *Università degli Studi di Palermo*
- 11:00 – 11:30: **Cultural Heritage**
 - 11:00 – 11:15: Salvatore Siano, *CNR - Istituto di Fisica Applicata*
 - 11:15 – 11:30: Stefania Milioto, *Università degli Studi di Palermo*
- 11:30 – 13:00: Tavola Rotonda **NANOTECH 2020: Strategie regionali di filiera**
(Moderano: Roberto Pini, *CNR - Istituto di Fisica Applicata e Polo OPTOSCANA* e Bruno Pignataro, *Università degli Studi di Palermo*)
 - Partecipanti:
 1. Francesco Tona, *Ecobioservices, Firenze e Palermo*
 2. Giovanni Baldi, *Colorobbia Italia e Polo Toscano Nanotecnologie*
 3. Roberto Sabella, *Ericsson e Distretto Toscano FORTIS*
 4. Roberto d'Agostino, *Parco Scientifico e Tecnologico della Sicilia*
 5. Leonardo Masotti, *El.En e Distretto Beni Culturali Toscana*
 6. Carmelo Sunseri, *Distretto Beni Culturali Sicilia*
 7. Andrea Paolini, *Distretto Toscano Scienze della Vita*
 8. Enrico Rizzarelli, *Distretto Biomedico Sicilia*
 9. Anna Leonardi, *ST Microelectronics*
 10. Filippo D'Arpa - Distretto Micro e NanoSistemi, Sicilia
 - Conclusioni degli Assessori Linda Vancheri (Regione Sicilia) e Gianfranco Simoncini (Regione Toscana)
- 13:00: Light lunch