

MAMA

MATERIALI INNOVATIVI E STATI DELLA MATERIA: COME E PERCHÉ UTILIZZARLI

Mercoledì 23 marzo 2011

Programma

- Ore 15:30 Saluti
- Ore 15:45 Superconduttività: un secolo
di successi e sogni
Ruggero Vaglio - Direttore Istituto CNR-SPIN
- Ore 17:00 Bussole, accendini, computer che si
accendono all'istante: cosa c'è dietro
Silvia Picozzi - CNR-SPIN L'Aquila
- Ore 17:45 L'elettronica di plastica
Maria Barra - CNR-SPIN Napoli

Per info contattare
Dott. Nadia Martucciello 
CNR-SPIN Salerno
nadia.martucciello@spin.cnr.it

Aula P1
Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
Università degli Studi di Salerno

