

25 novembre 2021 – ore 09:00

Programma

- 09:00 Introduzione - **Giuseppe Gigli** (Direttore Cnr Nanotec)
- 09:10 Emergent order in hydrodynamic spin lattices - **Giuseppe Pucci** (Ricercatore Cnr Nanotec@Rende)
- 09:30 GdL Progetti - **Aurora Rizzo** (Ricercatrice Cnr Nanotec@Lecce)
- 09:45 2D perovskites for Topological Polaritons - **Laura Polimeno** (Dottoranda Cnr Nanotec@Lecce)
- 10:05 GdL Trasferimento Tecnologico - **Vincenzo Maiorano** (I° Tecnologo Cnr Nanotec@Lecce)
- 10:20 Graphene at CNR NANOTEC: results and project developments **Giuseppe Valerio Bianco** (Ricercatore Cnr Nanotec@Bari)
- 10:40 Coffee break
- 10:55 GdL Comunicazione - **Gabriella Zammillo** (Tecnologo Cnr Nanotec@Lecce)
- 11:10 Optical computation of a spin glass dynamics with tunable complexity **Marco Leonetti** (I° Ricercatore Cnr Nanotec@Roma)
- 11:30 GdL Amministrazione - **Eugenia Sansone** (Segretario Amministrativo Cnr Nanotec)
- 11:45 Discussione
- 12:15 Il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - **Giuseppe Gigli** (Direttore Cnr Nanotec)

Organizzato dal GdL Comunicazione

Ivan Colantoni, Fiorenza Fanelli, Michela Fratini, Francesco Gabellone, Roberto Giannantonio, Francesca Gervaso, Alessandra Lanotte,
Gian Paolo Marra, Eloisa Sardella, Paolo Stufano, Ornella Ursini, Gabriella Zammillo, Bruno Zappone

