

VENERDI' 27 SETTEMBRE

Aula 128

Ore 15:30

TAVOLA ROTONDA (90 minuti)

Il Piano Lauree Scientifiche (PLS): contributo alla didattica nel raccordo tra scuola ed università

1. Vittorio Nicola, *Coordinatore Nazionale per il MIUR del Piano Lauree Scientifiche, Dipartimento di Fisica dell'Università di Roma Tor Vergata*, Un piano per migliorare la scuola e l'università in un rapporto di collaborazione: dall'esperienza prospettive future.
2. Immè Josette, *Responsabile Nazionale per la Fisica nel PLS, Università di Catania*. Un quadro generale dei contributi di fisica nel PLS.
3. Corni Federico, *Università di Modena e Reggio Emilia*, La collaborazione con l'industria nel PLS: l'esperienza con la Ducati.
4. Onorato Pasquale, *PLS-Fisica dell'Università di Pavia*, I laboratori del PLS come contesto di Ricerca in Didattica della Fisica: l'esperienza di Pavia.
5. Altamore Aldo, *Università di Roma Tre*, Comunicazione della fisica, orientamento studenti, formazione insegnanti. A che punto siamo?.
6. Santi Lorenzo, *Università di Udine*, Innovazione didattica e formazione degli insegnanti in fisica moderna: i progetti IDIFO.