



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

**DIMA / DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, INFORMATICHE E FISICHE**

**CIRD / CENTRO INTERDIPARTIMENTALE PER
LA RICERCA DIDATTICA**

**URDF / UNITA' DI RICERCA IN DIDATTICA
DELLA FISICA**



Piano Lauree Scientifiche PLS

**Le proposte PLS – Fisica
dell'Università di Udine
PERCORSI DIDATTICI in
collaborazione Scuola-Università**

**Università di Udine - Polo Scientifico
Via delle Scienze, 206**

Lunedì 3 Ottobre 2016

Progetti collaborativi Scuola-Università

15.00 – 18.00 - Le attività proposte dall'URDF per la scuola del I ciclo e della scuola secondaria nell' a.s. 2016/2017

Alberto Stefanel, Direttore del CIRD

Marisa Michelini, Responsabile URDF e PLS – Fisica – UniUD

Mercoledì 5 Ottobre 2016

Seminario (in lingua inglese)

17.00 - Didattica della meccanica quantistica,

Oxana Mishina, Physics education research, TU Braunschweig, Germania

Marisa Michelini e Alberto Stefanel sono disponibili per approfondimenti sull'offerta di attività URDF per l' a.s. 2016-17

Giovedì 6 ottobre 2016

15.00 – Illustrazione delle proposte/progetti Scuola-Università

Alberto Stefanel, Direttore del CIRD

Marisa Michelini, Responsabile URDF e PLS – Fisica - UniUD

Venerdì 7 ottobre 2016

15.30 – Progettazione di percorsi didattici sulla Meccanica Quantistica

Marisa Michelini, Responsabile URDF e PLS – Fisica – UniUD

Marisa Michelini e Alberto Stefanel sono disponibili per

approfondimenti sull'offerta di attività URDF per l' a.s. 2016-17

TUTTI GLI INTERESSATI SONO INVITATI

Per informazioni

CIRD tel. 0432-558211 cird@uniud.it