



**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](mailto:cird@uniud.it)