



Ministero dell'Istruzione,  
dell'Università della  
Ricerca

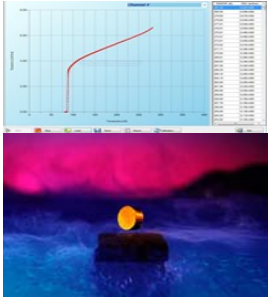


Università degli Studi di Udine  
Centro Interdipartimentale di Ricerca Didattica  
Dipartimento di Chimica, Fisica, Ambiente

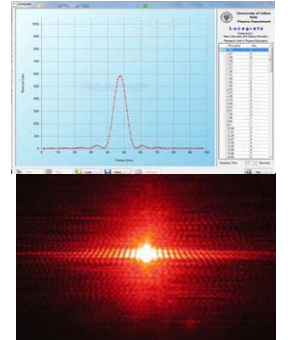


PLS-Piano  
Lauree Scientifiche

**Progetto**  
**IDIFO5: Innovazione Didattica e Orientamento**



*nell'ambito del Salone dello Studente 2014*  
*07-08 febbraio 2014*



**Unità di Ricerca in Didattica della Fisica**

*Sezione di Fisica e Matematica del Dipartimento di Chimia, Fisica, Ambiente*  
*Centro Interdipartimentale di ricerca Didattica -CIRD*

**LABORATORI SPERIMENTALI ESPLORATIVI E  
CON SENSORI ON-LINE SU**

*Superconduttività: effetto Meissner, effetto pinning, breakdown resistività*

*Diffrazione Della Luce: acquisizione e analisi della distribuzione di intensità luminosa  
prodotta da una fenditura*

*Stati E Processi Termici: analisi di processi di interazione termica e conduzione termica  
a cura di Alberto Stefanel*

*Celle fotovoltaiche: dall'effetto Volta all'effetto fotovoltaico  
a cura di Lorenzo Marcolini*

*Laboratori di Fisica 1-2*

*(corridoio centrale piano terra presso la tenda della paca)*

*visite libere di 15-20 minuti dalle ore 9.00 alle ore 13.00*



*Le attività possono essere prenotate ad inizio mattinata rivolgendosi  
alla segreteria del CORT durante il Salone dello Studente.*

