



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2013/2014

## PROCEDIMENTI INFORMATICI DI SIMULAZIONE

<b>Anno immatricolazione</b>	2013/2014
<b>Anno offerta</b>	2013/2014
<b>Normativa</b>	DM270
<b>SSD</b>	FIS/01 (FISICA SPERIMENTALE)
<b>Dipartimento</b>	DIPARTIMENTO DI FISICA
<b>Corso di studio</b>	SCIENZE FISICHE
<b>Curriculum</b>	FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE
<b>Anno di corso</b>	1°
<b>Periodo didattico</b>	Secondo Semestre (03/03/2014 - 13/06/2014)
<b>Crediti</b>	6
<b>Ore</b>	48 ore di attività frontale
<b>Lingua insegnamento</b>	
<b>Tipo esame</b>	ORALE
<b>Docente</b>	RIMOLDI ADELE (titolare) - 6 CFU
<b>Prerequisiti</b>	
<b>Obiettivi formativi</b>	
<b>Programma e contenuti</b>	
<b>Metodi didattici</b>	
<b>Testi di riferimento</b>	
<b>Modalità verifica apprendimento</b>	
<b>Altre informazioni</b>	
<b>Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile</b>	

