

Calendario delle attività seminari

AA 2010-2011

Secondo semestre

venerdì 18 marzo	9-11	A.Ventura	<i>La Fisica delle Particelle agli Acceleratori</i>
venerdì 25 marzo	9-11	E.Gorini	<i>L'acceleratore LHC e l'Esperimento ATLAS al CERN</i>

venerdì 1 aprile	9-11	M.R.Perrone	<i>Particolato Atmosferico: Tecniche di Misura ed Effetti Radiativi</i>
venerdì 8 aprile	9-11	M. Martino	<i>Nanostrutture indotte da laser</i>
venerdì 15 aprile	9-10 10-11	S.Di Sabatino P.Lionello	<i>L'atmosfera urbana: tecniche sperimentali e modellistiche</i> <i>Climatologia degli estremi</i>

venerdì 6 maggio	9-11	F. De Tomasi	<i>Applicazioni dell'ottica e della spettroscopia alla ricerca ambientale</i>
venerdì 13 maggio	9-10 10-11	L. Valli G. Giancane	<i>Effetti fotoindotti in film sottili organici</i> <i>Indagini nel MIR per manufatti di interesse storico (papiri, carta, cartapesta, francobolli, ecc.)</i>
venerdì 20 Maggio	9-11	D.Montanino	<i>I neutrini: particelle fondamentali e messaggeri cosmici</i>