

NOVEMBRE - I compitino I SEMESTRE 2007

Lunedì 5 Novembre			Martedì 6 Novembre			Mercoledì 7 Novembre		
<i>I anno</i>	<i>II anno</i>	<i>III anno</i>	<i>I anno</i>	<i>II anno</i>	<i>III anno</i>	<i>I anno</i>	<i>II anno</i>	<i>III anno</i>
Geometria IA (Benedetti) ore 9,30 Aula G + F	Fisica a III A (Rossi P.) ora 15,00 Aula G	Metodi Matematici II A (Bracci) ore 15,00 Aula D1	Analisi Matematica I A (Spagnolo) ore 9,00 Aula G	Analisi Matematica III A (Murthy) ore 15,00 Aula G	Meccanica Quantistica IA (Konishi) ore 9,00 Aula F	Fisica a I A (Pierazzini) ore 9,00 Aula P1	Fisica b I A (Moruzzi) ore 15,00 Aula G	Struttura della Materia I (Arimondo) ore 9,00 Aula F1 + G1
Geometria I B (Fortuna) ore 9,30 Aula P1		Metodi Matematici II B (Cicogna) ore 15,00 Aula P1	Analisi Matematica I B (Viola) ore 9,00 Aula P1 + A1	Analisi Matematica III B (Marino) ore 15,00 Aula P1	Meccanica Quantistica I B (Menotti) ore 9,00 Aula F1 + G1	Fisica a I B (Fidecaro) ore 9,00 Aula G	Fisica b I B (Costantini) ore 15,00 Aula G	

DICEMBRE - II compitino I SEMESTRE 2007

Mercoledì 19 Dicembre			Giovedì 20 Dicembre			Venerdì 21 Dicembre		
<i>II anno</i>	<i>I anno</i>	<i>II anno</i>	<i>I anno</i>	<i>II anno</i>	<i>III anno</i>	<i>I anno</i>	<i>II anno</i>	<i>III anno</i>
Geometria IA (Benedetti) ore 9,30 Aula G + F	Fisica a III A (Rossi P.) ora 15,00 Aula G	Metodi Matematici II A (Bracci) ore 15,00 Aula D1	Analisi Matematica I A (Spagnolo) ore 9,00 Aula G	Analisi Matematica III A (Murthy) ore 15,00 Aula G	Meccanica Quantistica IA (Konishi) ore 9,00 Aula B1	Fisica a I A (Pierazzini) ore 9,00 Aula B1	Fisica b I A (Moruzzi) ore 15,00 Aula G	Struttura della Materia I (Arimondo) ore 9,00 Aula F1 + G1
Geometria I B (Fortuna) ore 9,30 Aula P1		Metodi Matematici II B (Cicogna) ore 15,00 Aula P1	Analisi Matematica I B (Viola) ore 9,00 Aula P1 + A1	Analisi Matematica III B (Marino) ore 15,00 Aula P1 + A1	Meccanica Quantistica I B (Menotti) ore 9,00 Aula F1 + G1	Fisica a I B (Fidecaro) ore 9,00 Aula G	Fisica b I B (Costantini) ore 15,00 Aula G	