

Orario Primo Anno					
1a settimana dal giovedì 27 gennaio 2011 al Venerdì 28 gennaio 2011					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì 27-Jan-11	Venerdì 28-Jan-11
09:00-11:00				Meccanica	Meccanica
				aula Magna	Aula Magna
11:00-13:00				Esperimentazioni I	Analisi II
				corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
14:00-16:00					
16:00-17:00					

Orario Primo Anno					
2a settimana dal Lunedì 31 gennaio 2011 al Venerdì 4 febbraio 2011					
Ora	Lunedì 31-Jan-11	Martedì 1-Feb-11	Mercoledì 2-Feb-11	Giovedì 3-Feb-11	Venerdì 4-Feb-11
09:00-11:00	Esperimentazioni I	Meccanica	Meccanica	Meccanica	Meccanica
	corso A aula F, corso B aula D	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
11:00-13:00	Meccanica	Esperimentazioni I	Analisi II	Esperimentazioni I	Analisi II
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
14:00-16:00	Esperimentazioni I A (laboratorio 14-18)	Esperimentazioni I B (laboratorio 14-18)	Tutor Analisi II B	Tutor Analisi II A	Aula F
			aula F	aula F	
16:00-17:00			Tutor Mathematica aula Informatica C	Tutor Mathematica aula Informatica C	

Orario Primo Anno					
3a settimana dal Lunedì 7 febbraio 2011 al Venerdì 11 febbraio 2011					
Ora	Lunedì 7-Feb-11	Martedì 8-Feb-11	Mercoledì 9-Feb-11	Giovedì 10-Feb-11	Venerdì 11-Feb-11
09:00-11:00	Analisi II	Meccanica	Meccanica	Meccanica	
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	
11:00-13:00	Meccanica	Esperimentazioni I	Analisi II	Esperimentazioni I	Analisi II
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
14:00-16:00	Esperimentazioni I	Tutor Meccanica corso A1 aula F, corso B1 aula D	Tutoraggio Meccanica B2 aula F		Esperimentazioni I corso B(Poisson) aula Magna
	corso A aula F, corso B aula D	Esperimentazioni I B (laboratorio 14-18)	Tutoraggio Meccanica A2 aula A	Tutor Analisi II A e Tutor Analisi II B aula A	Esperimentazioni I A (laboratorio 14-18)
16:00-17:00			Tutor Mathematica aula Informatica C	Tutor Mathematica aula Informatica C	

Orario Primo Anno					
4a settimana dal Lunedì 14 febbraio al Venerdì 18 febbraio 2011					
Ora	Lunedì 14-Feb-11	Martedì 15-Feb-11	Mercoledì 16-Feb-11	Giovedì 17-Feb-11	Venerdì 18-Feb-11
09:00-11:00	Analisi II	Meccanica	Meccanica	Meccanica	Meccanica
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
11:00-13:00	Meccanica	Esperimentazioni I	Analisi II	Esperimentazioni I	Analisi II
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
14:00-16:00	Esperimentazioni I	Tutor Meccanica	Tutor Analisi II B	Tutor Analisi II A	
	corso A aula F, corso B aula D	corso A1 aula F, corso B1 aula D Esperimentazioni I A (laboratorio 14-18)	aula A o Tutor meccanica A2 aula F	aula A o Tutor meccanica B2 aula F	Esperimentazioni I B (laboratorio 14-18)
16:00-17:00			Tutor Mathematica aula Informatica C	Tutor Mathematica aula Informatica C	

Orario Primo Anno					
5a settimana dal Lunedì 21 febbraio 2011 al Venerdì 25 febbraio 2011					
Ora	Lunedì 21-Feb-11	Martedì 22-Feb-11	Mercoledì 23-Feb-11	Giovedì 24-Feb-11	Venerdì 25-Feb-11
09:00-11:00	Analisi II	Meccanica	Meccanica	Meccanica	Meccanica
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
11:00-13:00	Meccanica	Esperimentazioni I	Analisi II	Esperimentazioni I	Analisi II
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
14:00-16:00	Tutor Meccanica	Tutor Meccanica	Tutor Analisi II B	Tutor Analisi II A	Esperimentazioni I
	corso A1 aula F, corso B1 aula D	corso A2 aula F, corso B2 aula D	aula A o Esperimentazioni I A (laboratorio 14-18)	aula A o Esperimentazioni I B (laboratorio 14-18)	corso A aula F, corso B aula D
16:00-17:00			Tutor Mathematica aula Informatica C	Tutor Mathematica aula Informatica C	

Orario Primo Anno					
6a settimana dal Lunedì 28 febbraio 2011 al Venerdì 4 marzo 2011					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	28-Feb-11	1-Mar-11	2-Mar-11	3-Mar-11	4-Mar-11
09:00-11:00	Analisi II	Meccanica	Meccanica	Meccanica	Meccanica
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
11:00-13:00	Meccanica	Esperimentazioni I	Analisi II	Esperimentazioni I	Analisi II
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
14:00-16:00	Tutor Meccanica	Tutor Meccanica	Tutor Analisi II B	Tutor Analisi II A	
	corso A1 aula F, corso B1 aula D	corso A2 aula F, corso B2 aula D	aula A o Esperimentazioni I A (laboratorio 14-18)	aula A o Esperimentazioni I B (laboratorio 14-18)	
16:00-17:00			Tutor Mathematica aula Informatica C	Tutor Mathematica aula Informatica C	

Orario Primo Anno					
7a settimana dal Lunedì 7 marzo 2011 al Venerdì 11 marzo 2011					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	7-Mar-11	8-Mar-11	9-Mar-11	10-Mar-11	11-Mar-11
09:00-11:00	Analisi II	Meccanica	Meccanica	Meccanica	Meccanica
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
11:00-13:00	Meccanica	Esperimentazioni I	Analisi II	Esperimentazioni I	Analisi II
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
14:00-16:00	Esperimentazioni I corso B (laboratorio 14-18)	Tutor Meccanica	Tutor Analisi II B	Tutor Analisi II A	Esperimentazioni I
	o Tutor Meccanica A1 aula F B1 aula D	corso A2 aula F, corso B2 aula D	aula A o Esperimentazioni I A (laboratorio 14-18)	aula A o Esperimentazioni I B (laboratorio 14-18)	corso A (laboratorio 14-18)
16:00-17:00			Tutor Mathematica aula Informatica C	Tutor Mathematica aula Informatica C	

Orario Primo Anno					
8a settimana dal Lunedì 14 marzo 2011 al Venerdì 18 marzo 2011					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	14-Mar-11	15-Mar-11	16-Mar-11	17-Mar-11	18-Mar-11
09:00-11:00	Analisi II	Meccanica	Meccanica	Meccanica	Meccanica
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
11:00-13:00	Meccanica	Esperimentazioni I	Analisi II	Esperimentazioni I	Analisi II
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
14:00-16:00	Esperimentazioni I corso A (laboratorio 14-18)	Tutor Meccanica	Tutor Analisi II B	Tutor Analisi II A	Esperimentazioni I
	o Tutor Meccanica A1 aula F B1 aula D	corso A2 aula F, corso B2 aula D	aula A o Esperimentazioni I A (laboratorio 14-18)	aula A o Esperimentazioni I B (laboratorio 14-18)	corso B (laboratorio 14-18)
16:00-17:00			Tutor Mathematica aula Informatica C	Tutor Mathematica aula Informatica C	

Orario Primo Anno					
9a settimana dal Lunedì 18 marzo 2011 al Venerdì 25 marzo 2011					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	21-Mar-11	22-Mar-11	23-Mar-11	24-Mar-11	25-Mar-11
09:00-11:00	Analisi II	Meccanica	Meccanica	Meccanica	Meccanica
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
11:00-13:00	Meccanica	Esperimentazioni I	Analisi II	Esperimentazioni I	Analisi II
	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna	corso A aula F, corso B aula D	aula Magna
14:00-16:00	Tutor Meccanica	Tutor Meccanica	Tutor Analisi II B	Tutor Analisi II A	
	corso A1 aula F, corso B1 aula D	corso A2 aula F, corso B2 aula D	aula A o Esperimentazioni I A (laboratorio 14-18)	aula A o Esperimentazioni I B (laboratorio 14-18)	
16:00-17:00			Tutor Mathematica aula Informatica C	Tutor Mathematica aula Informatica C	