

ORARIO LEZIONI II SEMESTRE A.A. 2011/2012
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCATRONICA CURRICULUM ELETTROMECCANICA - III ANNO

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
9:00-10:00				Tecnologia meccanica (Noè) Aula 3/ Sistemi di telerilavamento (Gamba) Aula2	* * Basi di dati (Ferretti) Aula 2/Lab.3
10:00-11:00			Macchine e azionamenti elettrici (Bassi) Aula 1	Tecnologia meccanica (Noè) Aula 3/ Sistemi di telerilavamento (Gamba) Aula2	* * Basi di dati (Ferretti) Aula 2/Lab.3
11:00-12:00		Elementi di robotica (Magnani) Aula 1	Macchine e azionamenti elettrici (Bassi) Aula 1	Tecnologia meccanica (Noè) Aula 3/ Sistemi di telerilavamento (Gamba) Aula2	* * Basi di dati (Ferretti) Aula 2/Lab.3
12:00-13:00		Elementi di robotica (Magnani) Aula 1	Macchine e azionamenti elettrici (Bassi) Aula 1	Tecnologia meccanica (Noè) Aula 3/ Sistemi di telerilavamento (Gamba) Aula2	* * Basi di dati (Ferretti) Aula 2/Lab.3
13:00-14:00					
14:00-15:00		Elementi di robotica (Magnani) Aula 1	Macchine e azionamenti elettrici (Bassi) Aula 1	Tecnologia meccanica (Noè) Aula 3/ * Basi di dati (Ferretti) Aula 8	* Basi di dati (Ferretti) Aula 2/Lab.3
15:00-16:00		Elementi di robotica (Magnani) Aula 1	Tecnologia meccanica (Noè) Aula 1	Tecnologia meccanica (Noè) Aula 3/ * Basi di dati (Ferretti) Aula 8	* Basi di dati (Ferretti) Aula 2/Lab.3
16:00-17:00		Elementi di robotica (Magnani) Aula 1	Tecnologia meccanica (Noè) Aula 1		
17:00-18:00		Elementi di robotica (Magnani) Aula 1	Tecnologia meccanica (Noè) Aula 1		

Elementi di robotica: 17/04, 8/05, 15/05 e 29/05