

Architetture Hardware di Laboratorio

Calendario A.A. 2010/2011

Data	Giorno	Teoria	Laborat.	Argomento	Aula	Orario
1/3/2011	mar.	2.5		Introduzione al corso. Comunicazione tra sistemi.	Lab Alfa	13:00-15:30
7/3/2011	lun.	2		Comunicazione tra sistemi.	Aula F	11:30-13:30
8/3/2011	mar.	2.5		Comunicazione tra sistemi.	Lab Alfa	13:00-15:30
14/3/2011	lun.	2		Comunicazione tra sistemi.	Aula F	11:30-13:30
15/3/2011	mar.	2.5		Comunicazione tra sistemi.	Lab Alfa	13:00-15:30
21/3/2011	lun.	2		Comunicazione tra sistemi.	Aula F	11:30-13:30
22/3/2011	mar.	2		Comunicazione tra sistemi.	Lab Alfa	12:30-14:30
22/3/2011	mar.	1		Comunicazione tra sistemi.	Aula C	15:30-16:30
28/3/2011	lun.	2		Tecniche e dispositivi per l'acquisizione, memorizzazione e visualizzazione di dati.	Aula F	11:30-13:30
29/3/2011	mar.		2.5	Strumenti software di analisi di rete.	Lab Alfa	13:00-15:30
4/4/2011	lun.	2		Tecniche e dispositivi per l'acquisizione, memorizzazione e visualizzazione di dati.	Aula F	11:30-13:30
5/4/2011	mar.		1.5	Strumenti software di analisi di rete.	Lab Alfa	14:00-15:30
11/4/2011	lun.	2		Tecniche e dispositivi per l'acquisizione, memorizzazione e visualizzazione di dati.	Aula F	11:30-13:30
12/4/2011	mar.		2	Strumenti di visualizzazione di dati scientifici.	Lab Alfa	12:30-14:30
12/4/2011	mar.	1		Tecniche e dispositivi per l'acquisizione, memorizzazione e visualizzazione di dati.	Aula C	15:30-16:30
18/4/2011	lun.		2	HW per analisi del DNA	Aula F	11:30-13:30
19/4/2011	mar.		2	Strumenti di visualizzazione di dati scientifici.	Lab Alfa	12:30-14:30
19/4/2011	mar.	1		Tecniche e dispositivi per l'acquisizione, memorizzazione e visualizzazione di dati.	Aula C	15:30-16:30
25/4/2011	lun.			NON C'E' LEZIONE		
26/4/2011	mar.			NON C'E' LEZIONE		
2/5/2011	lun.	2		Metodi per la tracciabilità.	Aula F	11:30-13:30
3/5/2011	mar.		2	Strumenti di visualizzazione di dati scientifici.	Lab Alfa	12:30-14:30
3/5/2011	mar.	1		Metodi per la tracciabilità.	Aula C	15:30-16:30
9/5/2011	lun.	2		Metodi per la tracciabilità.	Aula F	11:30-13:30
10/5/2011	mar.		2.5	Virtualizzazione di elaboratori e installazione di un sistema Linux.	Lab Alfa	13:00-15:30
16/5/2011	lun.	2		Metodi per la tracciabilità.	Aula F	11:30-13:30
17/5/2011	mar.		2	Comunicazioni di rete in Java.	Lab Alfa	12:30-14:30
17/5/2011	mar.		2	Comunicazioni di rete in Java.	Lab Delta	14:30-16:30
23/5/2011	lun.		2	Esempio di automatizzazione di processo biotecnologico (E-Wine).	Aula F	11:30-13:30
24/5/2011	mar.		2	Comunicazioni di rete in Java.	Lab Alfa	12:30-14:30
24/5/2011	mar.	1		Presentazione elaborati.	Aula C	15:30-16:30
30/5/2011	lun.	2		Consulenze	Aula F	11:30-13:30
31/5/2011	mar.		2.5	Connessione di servizi tramite middleware. Esempio di automatizzazione di ricerca biotecnologica.	Lab Alfa	13:00-15:30

In verde le modifiche di data/aula/ora rispetto all'orario definito dalla Facoltà