

Architetture Hardware di Laboratorio

Calendario A.A. 2013/2014

Data	Giorno	Teoria	Laborat.	Argomento	Luogo	Orario
5/3/2014	mer.	3.5		Introduzione al corso. Comunicazione tra sistemi.	Lab Alfa	09:30-13:00
7/3/2014	ven.	2.5		Comunicazione tra sistemi.	Aula B	09:00-11:30
12/3/2014	mer.			NON C'E' LEZIONE	Lab Alfa	09:30-13:00
14/3/2014	ven.			NON C'E' LEZIONE	Aula B	09:00-11:30
19/3/2014	mer.	3.5		Comunicazione tra sistemi.	Lab Alfa	09:30-13:00
21/3/2014	ven.	2.5		Comunicazione tra sistemi.	Aula B	09:00-11:30
26/3/2014	mer.			NON C'E' LEZIONE	Lab Alfa	09:30-13:00
28/3/2014	ven.	2.5		Comunicazione tra sistemi.	Aula B	09:00-11:30
2/4/2014	mer.	3.5		Comunicazione tra sistemi.	Lab Alfa	09:30-13:00
4/4/2014	ven.	2.5		Comunicazione tra sistemi.	Aula B	09:00-11:30
9/4/2014	mer.	3.5		Comunicazione tra sistemi.	Lab Alfa	09:30-13:00
11/4/2014	ven.	2.5		Tecniche e dispositivi per l'acquisizione, memorizzazione e visualizzazione di dati.	Aula B	09:00-11:30
16/4/2014	mer.		3.5	Strumenti software di analisi di rete.	Lab Alfa	09:30-13:00
18/4/2014	ven.			NON C'E' LEZIONE	Aula B	09:00-11:30
23/4/2014	mer.		3.5	Strumenti software di analisi di rete. Strumenti di visualizzazione di dati scientifici.	Lab Alfa	09:30-13:00
25/4/2014	ven.			NON C'E' LEZIONE	Aula B	09:00-11:30
30/4/2014	mer.			NON C'E' LEZIONE	Lab Alfa	09:30-13:00
2/5/2014	ven.			NON C'E' LEZIONE	Aula B	09:00-11:30
7/5/2014	mer.		2	Strumenti di visualizzazione di dati scientifici.	Lab Alfa	09:30-11:30
9/5/2014	ven.	2.5		Tecniche e dispositivi per l'acquisizione, memorizzazione e visualizzazione di dati.	Aula B	09:00-11:30
14/5/2014	mer.	1.5	2	Tecniche e dispositivi per l'acquisizione, memorizzazione e visualizzazione di dati. Strumenti di visualizzazione di dati scientifici.	Lab Alfa	09:30-13:00
16/5/2014	ven.	2.5		Metodi per la tracciabilità.	Aula B	09:00-11:30
21/5/2014	mer.			NON C'E' LEZIONE	Lab Alfa	09:30-13:00
23/5/2014	ven.	2		Metodi per la tracciabilità.	Aula B	09:00-11:00
28/5/2014	mer.		3.5	Strumenti di visualizzazione di dati scientifici. Virtualizzazione di elaboratori e installazione di un sistema Linux.	Lab Alfa	09:30-13:00
30/5/2014	ven.	2.5		Metodi per la tracciabilità.	Aula E	09:00-11:30
3/6/2014	mar.	2		Metodi per la tracciabilità.	Aula F	11:30-13:30
4/6/2014	mer.		3.5	Connessione di servizi tramite middleware. Esempio di automazione di ricerca biotecnologica.	Lab Alfa	09:30-13:00
6/6/2014	ven.		2.5	Esempi di tracciabilità (E-Wine, E-Flour). Esercitazione su tracciabilità.	Aula B	09:00-11:30
11/6/2014	mer.		3.5	Comunicazioni di rete in Java.	Lab Alfa	09:30-13:00
13/6/2014	ven.		2.5	Comunicazioni di rete in Java.	Lab Delta	09:00-11:30
In verde le modifiche di data/aula/ora rispetto all'orario ufficiale						
lezioni	24	15	9			
ore	66	39.5	26.5			