

Sistemi Embedded di Rete

Calendario A.A. 2013/2014

Data	Giorno	Teoria	Laborat.	Argomento	Luogo	Orario
6/3/2014	gio.	2		Introduzione al corso. Introduzione alle reti di sensori wireless.	Aula C	14:30-16:30
7/3/2014	ven.	2.5		Introduzione alle reti di sensori wireless	Lab Alfa	11:30-14:30
13/3/2014	gio.			NON C'E' LEZIONE		
14/3/2014	ven.			NON C'E' LEZIONE		
20/3/2014	gio.	2		MAC per reti di sensori wireless	Aula C	14:30-16:30
21/3/2014	ven.	2.5		MAC per reti di sensori wireless	Lab Alfa	11:30-14:30
27/3/2014	gio.			NON C'E' LEZIONE		
28/3/2014	ven.	2.5		MAC per reti di sensori wireless	Lab Alfa	11:30-14:30
3/4/2014	gio.	2		IEEE 802.15.4	Aula C	14:30-16:30
4/4/2014	ven.	2.5		IEEE 802.15.4	Aula B	11:30-14:30
10/4/2014	gio.	2		ZigBee	Aula C	14:30-16:30
11/4/2014	ven.		3	Programmazione di nodi per WSN	Lab Alfa	11:30-14:30
17/4/2014	gio.			NON C'E' LEZIONE		
18/4/2014	ven.			NON C'E' LEZIONE		
24/4/2014	gio.	2		ZigBee. Introduzione alle reti di campo	Aula C	14:30-16:30
25/4/2014	ven.			NON C'E' LEZIONE		
1/5/2014	gio.			NON C'E' LEZIONE		
2/5/2014	ven.	2		CAN e CANOpen	Aula B	11:30-13:30
8/5/2014	gio.	2		Model Driven Design e UML	Aula C	14:30-16:30
9/5/2014	ven.	2.5		CAN e CANOpen. Progettazione simulazione e verifica di NES.	Aula B	11:30-14:30
15/5/2014	gio.	2		Seminario Università di Nice-SophiaAntipolis su WSN e Power-efficient Design.	Aula C	14:30-16:30
16/5/2014	ven.	1.5		Seminario Emad Ebeid su progettazione, simulazione e verifica di NES	Aula B	11:30-13:00
22/5/2014	gio.	2		Progettazione, simulazione e verifica di NES	Aula C	14:30-16:30
23/5/2014	ven.		3	Esercitazione su simulazione di NES.	Lab Alfa	11:30-14:30
26/5/2014	lun.	3		Progettazione, simulazione e verifica di NES	Aula M	14:30-17:30
29/5/2014	gio.	2		Networked Control Systems	Aula C	14:30-16:30
30/5/2014	ven.		3	Esercitazione su toolchain UML.	Lab Alfa	11:30-14:30
5/6/2014	gio.	2		Networked Control Systems	Aula C	14:30-16:30
6/6/2014	ven.		3	Esercitazione su Networked Control Systems	Lab Alfa	11:30-14:30
12/6/2014	gio.	2		Networked Control Systems. Presentazione elaborati, tesi, tirocini	Aula C	14:30-16:30
13/6/2014	ven.		2	Esercitazione su Networked Control Systems	Lab Alfa	12:30-14:30
In verde le modifiche di data/aula/ora rispetto all'orario ufficiale						
lezioni	24	19	5			
ore	55	41	14			