

Sistemi Embedded di Rete

Calendario A.A. 2017/2018

Data	Giorno	Teoria	Lab.	Argomento	Luogo	Orario
6/3/2018	mar.	2		Introduzione al corso. Introduzione ai wireless embedded system.	Aula D	12:30-14:30
7/3/2018	mer.	2		Introduzione ai wireless embedded system	Aula D	14:30-16:30
13/3/2018	mar.	2		Introduzione ai wireless embedded system	Aula D	12:30-14:30
14/3/2018	mer.	3		Introduzione ai wireless embedded system	Aula M+D	13:30-16:30
20/3/2018	mar.			NON C'E' LEZIONE	Aula D	12:30-14:30
21/3/2018	mer.	3		MAC per wireless embedded system	Aula M+D	13:30-16:30
27/3/2018	mar.		2	MAC per wireless embedded system	Aula D	12:30-14:30
28/3/2018	mer.	3		IEEE 802.15.4, ZigBee	Aula M+D	13:30-16:30
3/4/2018	mar.			NON C'E' LEZIONE		
4/4/2018	mer.	3		IEEE 802.15.4, ZigBee. Reti di campo.	Aula M+D	13:30-16:30
10/4/2018	mar.	2		Reti di campo	Aula D	12:30-13:30
11/4/2018	mer.		3	Esercitazione su simulazione di NES	Aula M+D	13:30-16:30
17/4/2018	mar.	2		Reti di campo	Aula D	12:30-14:30
18/4/2018	mer.		3	Reti di campo. Seminario Wagoo.	Aula M+D	13:30-16:30
24/4/2018	mar.			NON C'E' LEZIONE		
25/4/2018	mer.			NON C'E' LEZIONE		
1/5/2018	mar.			NON C'E' LEZIONE		
2/5/2018	mer.	2		Sintesi di rete	Lab. Delta	10:30-12:30
2/5/2018	mer.		3	Esercitazione su simulazione di NES	Aula M+D	13:30-16:30
8/5/2018	mar.		2	Esercitazione su simulazione di NES	Aula D	12:30-14:30
9/5/2018	mer.	3		Flusso di progettazione NES. Reti di campo.	Aula M+D	13:30-16:30
15/5/2018	mar.		2	Esercitazione a 2 squadre su: programmazione di NES + Sintesi di rete	Aula D	12:30-14:30
16/5/2018	mer.		2	Esercitazione a 2 squadre su: programmazione di NES + Sintesi di rete	Aula M	11:30-13:30
16/5/2018	mer.	3		Networked control system.	Aula Tessari+D	13:30-16:30
22/5/2018	mar.		2	Esercitazione a 2 squadre su: programmazione di NES + Sintesi di rete.	Aula D	12:30-14:30
23/5/2018	mer.	1	2	Networked Control System. Esercitazione a 2 squadre su: programmazione di NES + Sintesi di rete	Aula M+D	13:30-16:30
29/5/2018	mar.		2	Networked control system.	Aula D	12:30-14:30
30/5/2018	mer.	1	1	Networked control system. Presentazione proposte di progetti e tesi.	Aula D	14:30-16:30
5/6/2018	mar.			NON C'E' LEZIONE	Aula D	12:30-14:30
6/6/2018	mer.			NON C'E' LEZIONE	Aula M+D	13:30-16:30
12/6/2018	mar.			NON C'E' LEZIONE		
13/6/2018	mer.			NON C'E' LEZIONE		
lezioni	25	14	11			
ore	56	32	24			
CFU	6	4	2			