

Sistemi Embedded Multimediali

Orario A.A. 2010/2011

Data	Giorno	Teoria	Laborat.	Argomento	Aula	Orario
6/10/2010	mer.	2		Introduzione al corso. Principali applicazioni multimediali su reti a pacchetto.	Aula I	16:30-18:30
8/10/2010	ven.	3		Analisi della Qualità del Servizio.	Aula I	14:30-17:30
13/10/2010	mer.	2		Analisi della Qualità del Servizio.	Aula I	16:30-18:30
15/10/2010	ven.			NON C'E' LEZIONE		
20/10/2010	mer.	2		Integrated Services (IntServ).	Aula I	16:30-18:30
22/10/2010	ven.	3		Differentiated Services (DiffServ).	Aula I	14:30-17:30
27/10/2010	mer.	2		Multi-Protocol Label Switching (MPLS) e Voice over MPLS.	Aula I	16:30-18:30
29/10/2010	ven.	3		Multi-Protocol Label Switching (MPLS) e Voice over MPLS.	Aula I	14:30-17:30
3/11/2010	mer.	2		Richiami su campionamento e quantizzazione dei dati multimediali.	Aula I	16:30-18:30
5/11/2010	ven.	3		Richiami sui principali metodi di compressione della voce.	Aula I	14:30-17:30
10/11/2010	mer.	2		Richiami sui principali metodi di compressione di immagini e video.	Aula I	16:30-18:30
12/11/2010	ven.	3		Richiami sui principali metodi di compressione di immagini e video.	Aula I	14:30-17:30
17/11/2010	mer.		2	Utilizzo di tool di analisi di rete.	Aula I	16:30-18:30
19/11/2010	ven.	3		Richiami sui principali metodi di compressione di immagini e video. Protocolli per streaming, videoconferenza e telefonia su IP: RTP/RTCP.	Aula I	14:30-17:30
24/11/2010	mer.		2	Visita alla web radio di Ateneo		16:30-18:30
26/11/2010	ven.	3		Protocolli per streaming, videoconferenza e telefonia su IP: RTP/RTCP.	Aula I	14:30-17:30
1/12/2010	mer.	2		Protocolli per streaming su IP: RTSP.	Aula I	16:30-18:30
3/12/2010	ven.	3		Protocolli per streaming su IP: RTSP. Protocolli per videoconferenza e telefonia su IP: SIP, H.323.	Aula I	14:30-17:30
8/12/2010	mer.			NON C'E' LEZIONE		
10/12/2010	ven.			NON C'E' LEZIONE		
15/12/2010	mer.			NON C'E' LEZIONE		
17/12/2010	ven.			NON C'E' LEZIONE		
12/1/2011	mer.	2		Principi e modalità per la trasmissione multicast.	Aula I	16:30-18:30
14/1/2011	ven.		3	Installazione e configurazione di un centralino VoIP.	Aula I	14:30-17:30
19/1/2011	mer.	2		Protocolli per videoconferenza e telefonia su IP: SIP, H.323. Presentazione elaborati.	Aula I	16:30-18:30
21/1/2011	ven.		3	Analisi di applicazioni per lo streaming.	Aula I	14:30-17:30
26/1/2011	mer.	2		Protocolli peer-to-peer.	Aula I	16:30-18:30
28/1/2011	ven.		3	Simulazione di Networked Control Systems	Lab. Delta	14:30-17:30
lezioni	28					
ore	57	44	13			
CFU	6.58333	5.5	1.083333			