



WORKSHOP ICT4UNIVERSITY

12/11/2010

Università Federico II, Complesso San Marcellino e Festo

SESSIONE INTRODUTTIVA (09:00 - 11:30)

09:00-10:10:	Registrazione
10:10-10:15	Prof M. Marrelli, Magnifico Rettore: saluto di benvenuto
10:15-10:20	Prof. G. Tamburrini, Presidente del CSI
10:20-10:25	Prof G. Marrucci, già Presidente del CSI
10:25-10:35	Prof. G. Russo, Responsabile scientifico progetti WiFed II e Digit@uni, presentazione della giornata
10:35-10:50	Prof. L. Milano - Università Federico II: Analisi statistica sullo stato di informatizzazione dei servizi universitari
10:50-11:05	Dr. P. Donzelli, Dipartimento per la digitalizzazione e l'innovazione tecnologica, Presidenza del Consiglio dei Ministri: il programma ICT4University
11:05-11:20	Prof. L. Mainetti, Università del Salento, coordinatore del Tavolo Tecnico: Il tavolo tecnico e le linee guida prodotte

Coffee break e POSTER SULL'INIZIATIVA WiFi Sud (11:20-12:00)

SESSIONE GENERALE

12:00-12:15	Prof. G. Russo, Università Federico II: la Federazione EDUROAM
12:15-12:30	Prof A. Saccà, Università di Torino: la Federazione IDEM
12:30-12:45	Prof A. Bogliolo, Università di Urbino, per conto della rete "U4U": Aspetti normativi delle reti IP e della comunicazione digitale
12:45-13:00	Dr.Ing. F. Palmieri, Università Federico II, per conto della rete "DuecentosuQuattro": VOiP

Buffet e POSTER SULL'INIZIATIVA WiFi Sud e Università Digitale (13:00-14:30)

SESSIONE SULL'INIZIATIVA UNIVERSITA' DIGITALE (14:30-17:00)

14:30-14:45	Prof C. Stefanelli, Università di Ferrara, per conto della rete "U4U": Dematerializzazione, iscrizione e verbalizzazione digitale
14:45-15:00	Prof L. Mainetti, Università del Salento, per conto della rete "RUP - Rete delle Università Pugliesi": Architettura di integrazione e cooperazione applicativa
15:00-15:15	Dr.ssa C. Mugnai, Università di Firenze, e Flavio Ferlini, Università di Pavia, per conto della rete "Uni5Net": Fascicolo dello studente
15:15-15:30	Ing. F. Fergnani, Università di Ferrara, per conto della rete "U4U": dalle Reti di Atenei alle Community, l'esempio del VoIP Open Source
15:30-15:45	Prof A. Bogliolo, Università di Urbino, per conto della rete "U4U": Autenticazione federata
15:45-16:00	Dr. M. Boeretto, Università IUAV di Venezia, per conto della rete "Atenei Veneziani": Soluzione di AutFed
16:00-17:00	Tavola rotonda: presiede L.Mainetti; partecipanti: M. Lanzarini (Cineca); C. Baldo (UniNA); E. Lodolo (UniBO); M. Mezzalama (PoliTO); N. Mazzocca (UniNA)