



Verbale riunione Comitato Scientifico 7 luglio 2005

Il Comitato Scientifico (CS) si riunisce alle ore 17:00 nell'aula riunioni del Dipartimento di Informatica, Strada le Grazie, 15 37134 Verona.

Sono presenti i seguenti membri del CS:

prof. Franco Fummi	Presente
prof. Vincenzo Manca	Assente giustificato
prof. Roberto Segala	Assente giustificato
prof. Carlo Combi	Presente
dott. Roberto Posenato	Assente giustificato
dott. Gustavo Penada	Presente
dott. Alessandro Gencarelli	Assente giustificato

Sono presenti inoltre, in qualità di docenti o organizzatori del Master:

prof. Graziano Pravadelli	Presente
prof. Davide Quaglia	Presente
Dott.ssa Diana Ceccarello	Presente

È presente inoltre, in qualità di docente della seconda edizione del Master:

dott. Marco Pedron	Presente
--------------------	----------

Assume il ruolo di Presidente il Prof. Fummi, direttore del corso di Master e assume il ruolo di segretario il Prof. Quaglia.

Verificata la presenza della maggioranza dei membri del CS, il prof. Franco Fummi dà inizio ai lavori facendo approvare il seguente ordine del giorno:

- Acquisizione e verbalizzazione voti prove intermedie.
- Certificazione ore sostenute e stage effettuati per ammissione esame finale
- Approvazione piano di utilizzo avanzo di bilancio prima edizione.
- Stato organizzazione marketing seconda edizione.
- Stato struttura didattica seconda edizione.
- Composizione del Comitato Scientifico della seconda edizione del master.

Il CS approva all'unanimità.

1 Acquisizione e verbalizzazione voti prove intermedie

Il CS prende atto che nei mesi di maggio, giugno e luglio si sono svolte prove d'esame per gli insegnamenti presenti nel piano didattico del primo, secondo e terzo quadrimestre.

Questi esami vengono di seguito verbalizzati, insegnamento per insegnamento, e costituiscono:

- prove intermedie per il conseguimento del titolo di master e,



**Master Universitario di Primo Livello in
Progettazione e Gestione di Sistemi di Rete**

- certificazione del superamento dell'esame nel caso lo studente richieda il riconoscimento dell'esame per l'iscrizione ad un corso di laurea specialistica.

1.1 Teoria dell'Informazione

Il prof. Vincenzo Manca, docente del corso di *Teoria dell'Informazione*, comunica i seguenti risultati per gli studenti iscritti al corso di master:

Matricola	Cognome Nome	Voto	Data
VR040508	DEGASPERI MATTEO	Da sostenere	
VR040511	GUALERZI MARCO	Da sostenere	

Il CS prende atto e verbalizza.

1.2 Sistemi Operativi Avanzati

Il dott. Graziano Pravadelli, docente del corso di *Sistemi Operativi Avanzati*, comunica i seguenti risultati per gli studenti iscritti al corso di master:

Matricola	Cognome Nome	Voto	Data
VR040509	CAMERO ENRICO	Da completare	
VR040510	CERVARO MATTEO	Da completare	
VR040508	DEGASPERI MATTEO	Da completare	
VR040515	FAGGIAN MARCO	Da completare	
VR040511	GUALERZI MARCO	Da completare	
VR040512	ORLANDI ESTER	Da completare	
VR040513	VESPIGNANI MARCO	Da completare	
VR040514	VOLPATTI MARCO	Da completare	

Il CS prende atto e verbalizza.

1.3 Sistemi Informativi Aziendali (modulo sicurezza 1CFU)

Il prof. Carlo Combi, docente del corso di *Sistemi Informativi Aziendali*, comunica i seguenti risultati per gli studenti iscritti al corso di master:

Matricola	Cognome Nome	Voto	Data
VR040509	CAMERO ENRICO	Approvato	04/05/2005
VR040510	CERVARO MATTEO	Approvato	04/05/2005
VR040508	DEGASPERI MATTEO	Approvato	04/05/2005
VR040515	FAGGIAN MARCO	Approvato	04/05/2005
VR040511	GUALERZI MARCO	Approvato	04/05/2005
VR040512	ORLANDI ESTER	Approvato	04/05/2005
VR040513	VESPIGNANI MARCO	Approvato	04/05/2005
VR040514	VOLPATTI MARCO	Approvato	04/05/2005

Il CS prende atto e verbalizza.



**Master Universitario di Primo Livello in
Progettazione e Gestione di Sistemi di Rete**

1.4 *Networking Operating Systems*

Il dott. Roberto Posenato, docente del corso di *Networking Operating Systems*, comunica i seguenti risultati per gli studenti iscritti al corso di master:

Matricola	Cognome Nome	Voto	Data
VR040509	CAMERO ENRICO	22	10/06/2005
VR040510	CERVARO MATTEO	26	10/06/2005
VR040508	DEGASPERI MATTEO	30	10/06/2005
VR040515	FAGGIAN MARCO	24	10/06/2005
VR040511	GUALERZI MARCO	26	10/06/2005
VR040512	ORLANDI ESTER	24	10/06/2005
VR040513	VESPIGNANI MARCO	28	10/06/2005
VR040514	VOLPATTI MARCO	27	10/06/2005

Il CS prende atto e verbalizza.

1.5 *CCNA IV Wan Technologies*

Il dott. Gustavo Penada, docente del corso di *CCNA II Routers and Routing basics* comunica i seguenti risultati per gli studenti iscritti al corso di master:

Matricola	Cognome Nome	Voto	Data
VR040509	CAMERO ENRICO	85.9	20/05/2005
VR040510	CERVARO MATTEO	92.7	20/05/2005
VR040508	DEGASPERI MATTEO	98.8	20/05/2005
VR040515	FAGGIAN MARCO	91.5	20/05/2005
VR040511	GUALERZI MARCO	92.7	20/05/2005
VR040512	ORLANDI ESTER	92.7	20/05/2005
VR040513	VESPIGNANI MARCO	91.8	20/05/2005
VR040514	VOLPATTI MARCO	94.5	20/05/2005

Il CS prende atto e verbalizza.

1.6 *Fundamentals of Wireless LAN*

Il dott. Gustavo Penada, docente del corso di *CCNA III Switching basics and Intermediate Routing* comunica i seguenti risultati per gli studenti iscritti al corso di master:

Matricola	Cognome Nome	Voto	Data
VR040509	CAMERO ENRICO	100	10/06/2005
VR040510	CERVARO MATTEO	98.3	10/06/2005
VR040508	DEGASPERI MATTEO	100	10/06/2005
VR040515	FAGGIAN MARCO	97.1	10/06/2005
VR040511	GUALERZI MARCO	89.9	10/06/2005
VR040512	ORLANDI ESTER	100	10/06/2005
VR040513	VESPIGNANI MARCO	97.1	10/06/2005
VR040514	VOLPATTI MARCO	97.6	10/06/2005



Il CS prende atto e verbalizza.

2 Certificazione ore sostenute e stage effettuati per ammissione esame finale

Si propone di rimandare a settembre la certificazione delle ore sostenute e dell'avvenuto stage al fine dell'ammissione all'esame finale.

Il CS approva all'unanimità.

3 Approvazione piano di utilizzo avanzo di bilancio prima edizione

Si evidenzia che è presente un avanzo di bilancio dalla prima edizione del Master che ammonta a 15.000,00 euro.

Si è destinato 4.000,00 euro per fornire una borsa di studio per la seconda edizione del Master e 7.103,62 euro per una campagna di mailing elettronico commissionata ad Almalaurea per pubblicizzare la seconda edizione del Master.

Si propone di utilizzare 400,00 euro per offrire un rinfresco alla presentazione della seconda edizione del Master dell'11 luglio 2005.

Si propone di destinare la rimanente somma al ripristino del laboratorio Gamma, incaricando il prof. Carlo Combi di identificare la soluzione tecnica migliore.

Il CS approva all'unanimità.

4 Stato organizzazione marketing seconda edizione

Sono state elencate le attività relative alla seconda edizione del Master:

- e' partita campagna di mailing elettronico commissionata ad Almalaurea; sono state inviate 35.873 mail a neolaureati senza limitazione di età residenti nelle regioni vicine al Veneto e con limitazione a 30 anni per le tutte altre regioni;
- e' stato inoltrato il comunicato alla Stampa;
- e' partita la campagna di mailing elettronico con elenco di indirizzi di Cnaponline e partner;
- e' in stampa una prima versione dei poster in tiratura limitata per l'11 luglio; tali poster sono da ritoccare per la presentazione del 9 settembre con l'aggiunta dei logo delle aziende sponsor; una copia va consegnata a Cavallo dell'Ufficio Comunicazione;
- si e' proposto di chiedere ai partner aziendali (sponsor del Master oppure sede di stage oppure fornitori di docenza) un annuncio stampa e un link sul proprio sito web;
- si e' proposto di predisporre degli Adwords di Google;
- si e' predisposta la pagina Web sul sito dell'Universita' di Verona.

Il CS approva all'unanimità.



5 Stato struttura didattica seconda edizione

Si e' discusso dell'assegnazione di moduli didattici nella seconda edizione:

- il dott. Gencarelli (Kelyan) si occuperà di un modulo didattico nel corso di Sicurezza e Crittografia; i dettagli dovranno essere concordati col prof. Segala;
- il dott. Pedron (Cad It) si occuperà di un modulo didattico nel corso di Sistemi Informativi Aziendali; i dettagli dovranno essere concordati col prof. Combi;
- un membro di FastWeb potrebbe occuparsi di un modulo didattico nel corso di Architetture Multimediali da concordare col prof. Quaglia;
- il dott. Ferrarese (AgsmTelecomunicazioni) si occuperà di un modulo didattico nel corso di Networking Multimedia Systems; i dettagli dovranno essere concordati col prof. Quaglia.

Il CS approva all'unanimità.

6 Composizione CS

Si propone di inserire Marco Pedron dell'azienda Cad It di Verona nel CS.

Il CS approva all'unanimità.

La riunione del CS si conclude alle ore 18:00 con l'approvazione del presente verbale.

Il Presidente: Prof. Franco Fummi

Il Segretario: Prof. Davide Quaglia