



Pisa, 9 febbraio 2011

**PROVVEDIMENTO DI URGENZA N. 5**

**IL PRESIDENTE DEL  
CONSIGLIO AGGREGATO DEI CORSI DI STUDIO IN INFORMATICA**

**Visto:** l'art. 28 "Presidente del consiglio del corso di studio" comma 1 lettera B dello Statuto dell'università di Pisa;

**Visto:** la delibera n. 5 della seduta del Consiglio aggregato dei Corsi di Studio in Informatica del 23/11/2010 e la delibera n. 67 della seduta del Consiglio aggregato dei Corsi di Studio in Informatica del 17/09/2010, con le quali è stato chiesto l'emissione di un bando allo scopo di attivare i seguenti contratti di supporto alla didattica;

CDS	Richiedente	Supporti alla didattica	FONDI
INF-L	P. Ferragina	Algoritmica e laboratorio - A	1.200
INF-L	G. Ghelli	Laboratorio di basi di dati	800
WTW-LM	A. Brogi	Ingegneria dei servizi software	800
WIF-LM	M. Danelutto	Sistemi Distribuiti: paradigmi e modelli	800
INF-L	T. Flagella	Laboratorio di applicazioni internet	800
MAT-L	C. Bodei	Fondamenti di programmazione (per il corso di Laurea in Matematica n.o.)	1.800
MAT 509	P. Degano	Linguaggi di programmazione (per il corso di studi in Matematica)	800
FIS 509	R. Gori	Informatica I (per il Corso di laurea triennale in Fisica)	800
WTW-LM	M. Pagano	Architetture, componenti e servizi di rete (per il corso di laurea magistrale in Informatica e Networking)	800
INF-L	Brogi/Ferrari/Ciuffoletti	Reti e laboratorio- A/B	1.600
INF-L	Chessa/Pelagatti	SO e laboratorio - B	800
INF-L	G. Levi	Programmazione II - A	800
INF-L	G. Ferrari	Programmazione II - B	800
		<b>TOTALE</b>	<b>12.600</b>

**Considerato:** che la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali ha ritenuto necessario attivare una procedura comparativa dei candidati, anche alla luce di quanto disposto dall'art. 7 comma 6 del Dlgs 165/01, mediante valutazione dei curricula, per individuare quello/i più idonei all'attribuzione degli incarichi di collaborazione;

**Visto:** l'avviso di procedura comparativa prot.n. 116 del 31/01/2011 emesso dal Preside della Facoltà di Scienze mfn;

**Considerato:** che all'esito della procedura di comparazione, sulla base delle candidature pervenute e tenuto conto dei requisiti richiesti, la Facoltà, su proposta del Corso di studio interessato (a condizione dell'effettiva disponibilità delle risorse finanziarie e secondo le norme di legge) procede al conferimento dell'incarico;



Università di Pisa  
Dipartimento di Informatica

Largo Pontecorvo, 3

I – 56100 PISA – ITALY

Tel: ++39 +50

Net: SLD@DI.UNIPI.IT

Fax: ++39 +50 2212726

**Considerate:** le domande pervenute al Preside della facoltà di Scienze m.f.n., in risposta alla procedura scaduta il 7 febbraio 2011;

**Considerata:** l'impossibilità di riunire in seduta ordinaria il Consiglio aggregato dei Corsi di Studio in Informatica in tempo utile ai fini su esposti;

**DELIBERA**

- l'attribuzione di nr. 8 contratti per supporto alla didattica per i seguenti insegnamenti ufficiali, ai nominativi indicati nella tabella:

CDS	Richiedente	Supporti alla didattica	CONTRATTISTA	FONDI
INF-L	P. Ferragina	Algoritmica e laboratorio - A	Rossano Venturini	1.200
INF-L	G. Ghelli	Laboratorio di basi di dati	Luca Pardini (dottorando)	800
WTW-LM	A. Brogi	Ingegneria dei servizi software	Gabriele Cocco (dottorando)	800
WIF-LM	M. Danelutto	Sistemi Distribuiti: paradigmi e modelli	Patrizio Dazzi	800
INF-L	T. Flagella	Laboratorio di applicazioni internet	<i>Nessuna domanda</i>	800
MAT-L	C. Bodei	Fondamenti di programmazione (per il corso di Laurea in Matematica n.o.)	Marco Righi	1.800
MAT 509	P. Degano	Linguaggi di programmazione (per il corso di studi in Matematica)	Giulio Caravagna	800
FIS 509	R. Gori	Informatica I (per il Corso di laurea triennale in Fisica)	Aureliano Rama (dottorando)	800
WTW-LM	M. Pagano	Architetture, componenti e servizi di rete (per il corso di laurea magistrale in Informatica e Networking)	Christian Callegari	800
INF-L	Brogi/Ferrari/Ciuffoletti	Reti e laboratorio- A/B	<i>Nessuna domanda</i>	1.600
INF-L	Chessa/Pelagatti	SO e laboratorio - B	Sonia Campa	800
INF-L	G. Levi	Programmazione II - A	<i>Nessuna domanda</i>	800
INF-L	G. Ferrari	Programmazione II - B	<i>Nessuna domanda</i>	800
		<b>TOTALE</b>		<b>12.600</b>

Per i supporti andati deserti, si deciderà in seguito se chiedere un nuovo bando.

Il presente provvedimento di urgenza sarà sottoposto alla ratifica del Consiglio aggregato dei Corsi di Studio in Informatica.

Il Presidente del Consiglio aggregato  
dei Corsi di Studio in Informatica

prof. Francesco Romani