

Verbale n. 10  
Consiglio di Dipartimento del 22/12/2015

**DELIBERE**

**Nomina Commissione concorso professore di II fascia INF/01 (Ratifica)**

*Procedure valutative per la copertura di n. 12 posti di Professore Associato mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, c. 6, L. 240/2010 indette con D.R. n. 1898 del 02/12/2015*

Commissione

- Prof. Nicola LEONE, 01/B1, SSD INF/01, Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria;
- Prof. Salvatore DI GREGORIO, 01/B1, SSD INF/01, Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria;
- Prof. Gianluigi GRECO, 01/B1, SSD INF/01, Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria;

**Chiamata vincitore concorso professore di II fascia INF/01**

**VISTI:**

- lo Statuto dell'Università della Calabria;
- il Regolamento di Ateneo;
- la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, *Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*;
- il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia in attuazione degli artt. 18 e 24 della L. 240/2010;
- la delibera di questo Consiglio nella seduta del 20.11.2015 con la quale si è proposta la richiesta della seguente procedura art. 24, comma 6 della legge 240/2010:  
N. 1 posto di associato per il settore concorsuale 01/B1, settore scientifico-disciplinare INF/01;
- il DR n. 1898 del 2.12.2015, con il quale è stata indetta la procedura valutativa per la copertura di un posto di professore associato, art. 24, comma 6, Legge 240/2010;
- il DR n. 1962 dell'11.12.2015, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della procedura in questione;
- il D.R. n. 2020 del 18.12.2015, con il quale sono stati approvati gli atti della medesima procedura;

**CONSIDERATE:**

- le esigenze di ordine didattico e scientifico di questo Dipartimento;

**CONSIDERATO:**

- che il curriculum del candidato "più meritevole di chiamata" è, inoltre, pienamente aderente alla tipologia di impegno scientifico e didattico evidenziato nel bando

Pag. 1 di 5

## DELIBERA

di proporre al Consiglio di Amministrazione dell'Università della Calabria la seguente chiamata:

Bando: DR 1898 del 2 dicembre 2015

Posizione: Professore Associato

Numero posti: 1

Settore concorsuale: 01/B1

Settore Scientifico Disciplinare: INF/01

Candidato più qualificato: Dott.ssa Simona Perri

### Conferma in ruolo dei Ricercatori Universitari (Applicaz. art. 31 del D.P.R. n. 382/80)

Parere pienamente positivo alla conferma in ruolo a ricercatore del Dott. Marco Manna – ricercatore afferente al Settore Scientifico-Disciplinare INF/01 – Informatica.

Attività svolte nel triennio di riferimento: 2012-2015

#### Docenza Insegnamenti:

1. Theoretical Computer Science, Corso di Laurea Magistrale in Informatica (A.A 2015/2016)
2. Introduzione all'Informatica, Corso di Laurea in Biologia (A.A 2015/2016)
3. Theoretical Computer Science, Corso di Laurea Magistrale in Informatica (A.A 2014/2015)
4. Informatica, Corso di Laurea in Comunicazione e DAMS (A.A 2014/2015)
5. Theoretical Computer Science, Corso di Laurea Magistrale in Informatica (A.A 2013/2014)
6. Data and Knowledge Management, Corso di Laurea Magistrale in Media Education (A.A 2013/2014)
7. Informatica, Corso di Laurea in Comunicazione e DAMS (A.A 2013/2014)
8. Data and Knowledge Management, Corso di Laurea Magistrale in Media Education (A.A 2012/2013)
9. Theoretical Computer Science, Corso di Laurea Magistrale in Informatica (A.A 2012/2013)

#### Giudizio sull'attività didattica espresso dal Coordinatore del CCS in Informatica in data 21.12.2015:

*“Il sottoscritto Prof. Giorgio Terracina, Coordinatore del Corso di Studio in Informatica, considerata la richiesta di parere sull'attività didattica del Ricercatore Dott. **Marco Manna** (SSD INF/01), esprime, sulla base di riscontri personali e dei risultati dell'indagine sulla valutazione delle attività didattiche da parte degli studenti (IVADIS e ISO-Did), **piena soddisfazione** per l'attività didattica svolta, con **professionalità e dedizione**, per il CdS in Informatica durante il triennio 2012-2015.”*

In possesso dell'abilitazione alla II fascia e supera 2 delle 3 mediane per la I fascia

#### Totale Pubblicazioni nel triennio: 9

- Pubblicazioni su riviste internazionali: 3
- Pubblicazioni di particolare rilievo:
  1. M. Manna, F. Ricca, and G. Terracina. Taming primary key violations to query large inconsistent data via ASP. *Theory and Practice of Logic Programming (TPLP)*, 2015, 15(4-5), 696-710.

Pag. 2 di 5

2. G. Gottlob, M. Manna, and A. Pieris. Polynomial Rewritings for Linear Existential Rules. In *Proc. of the 24th Int. Joint Conference on Artificial Intelligence (IJCAI 2015)*.
3. G. Gottlob, M. Manna, and A. Pieris. Polynomial Combined Rewritings for Existential Rules. In *Proc. of the 14th Int. Conference on Principles of Knowledge Representation and Reasoning (KR 2014)*.
4. G. Gottlob, M. Manna, and A. Pieris. Combining decidability paradigms for existential rules. *Theory and Practice of Logic Programming (TPLP)*, 2013, 13(4-5), 877-892.

## Didattica

Compiti Didattici a.a. 2015/2016

Corso di Studio	Tipo Laurea (L, LM, LM5)	Anno	Sem.	Insegnamento	SSD	Ore Lez.	Cognome Nome
Ing. Civile	L	1	2	Analisi Matematica I Modulo 2	MAT/05	38	Fabio PUNZO
Ing. Inf.	L	1	2	Analisi Matematica I II Modulo (Corso B)	MAT/05	38	

Corso di Studio	Tipo Laurea (L, LM, LM5)	Anno	Sem.	Insegnamento	SSD	Ore Lez.	Ore Eserc.	Cognome Nome
Informatica	L	3	2	Sistemi informativo per il Web	INF/01	24	24	Giovanni GRASSO
Informatica	L	1	2	Programmazione ad Oggetti (sdoppiamento di laboratorio)	INF/01		6	
Matematica	L	1	2	Informatica	INF/01		36	

Corso di Studio	Tipo Laurea (L, LM, LM5)	Anno	Sem.	Insegnamento	SSD	Ore Lez.	Cognome Nome
Matematica	LM	2	2	Analisi Funzionale	MAT/05	40	Giuseppe MARINO

Corso di Studio	Tipo Laurea (L, LM, LM5)	Anno	Sem.	Insegnamento	SSD	Ore Eserc.	Cognome Nome
Informatica	L	1	2	Linguaggi e logiche per l'informatica	INF/01	24	Gianluigi GRECO

Corso di Studio	Tipo Laurea (L, LM, LM5)	Anno	Sem.	Insegnamento	SSD	Ore Lez.	Cognome Nome
MATEMATICA	LM	1	2	Analisi Superiore	MAT/05	32	Annamaria CANINO

*Atribuzione Contratti retribuiti ai sensi dell'art. 23, comma 1 L. 240/2010.*

Corso di Studio	Tipo Laurea (L, LM, LM5)	ANNO	SEM.	Insegnamento	SSD	CFU Totali Ins.	ORE LEZ.	ORE ESERC.	Cognome Nome
INFORMATICA	LM	2	2	ASPETTI ETICI E GIURIDICI DELL'INFORMATICA	IUS/01	5	24	24	Sergio NIGER

*Copertura Insegnamenti II semestre a.a. 2015/2016.*

Delibera emanazione bando insegnamenti II semestre a.a. 2015/2016 rimasti scoperti.

*Supporto alle attività didattiche*

D.D. n. 81 del 16/11/2015 - Bando per il conferimento dei seguenti incarichi:  
MATEMATICA

- n° 4 incarichi di tutor per gli insegnamenti indicati nell'Allegato 6\_a;

D.D. n. 80 del 16/11/2015 - Bando per il conferimento dei seguenti incarichi:  
INFORMATICA

- n° 4 incarichi di tutor sulle aree indicate nell'Allegato 6\_b;

## Fondi di ricerca

Delibera distribuzione fondi di ricerca

Gruppo di Ricerca	Afferenti dipartimento	Collaboratori Esterni	N. Quote Base	Base	Premialità PRIN	Premialità FIRB	Premialità VQR
	1		1,00	€ 2.178,65	€ 416,67	€ 0,00	€ 397,73
	4	1	3,00	€ 6.535,95	€ 833,33	€ 937,50	€ 1.193,18
	1		1,00	€ 2.178,65	€ 208,33	€ 0,00	€ 397,73
	25		12,50	€ 27.233,12	€ 3.958,33	€ 3.750,00	€ 7.954,55
	3		3,00	€ 6.535,95	€ 1.041,67	€ 937,50	€ 1.756,63
	1		1,00	€ 2.178,65	€ 416,67	€ 0,00	€ 0,00
	1		1,00	€ 2.178,65	€ 625,00	€ 0,00	€ 397,73
	8		6,50	€ 14.161,22	€ 1.875,00	€ 0,00	€ 1.988,64
	2		2,00	€ 4.357,30	€ 625,00	€ 0,00	€ 795,45
	1		1,00	€ 2.178,65	€ 208,33	€ 0,00	€ 795,45
	4	1	2,75	€ 5.991,29	€ 1.875,00	€ 0,00	€ 397,73
	8	2	7,25	€ 15.795,21	€ 1.666,67	€ 1.875,00	€ 795,45
	1	1	1,00	€ 2.178,65	€ 416,67	€ 0,00	€ 629,73
	1		0,25	€ 544,66	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00
	1	2	0,65	€ 1.416,12	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00
	1		1,00	€ 2.178,65	€ 416,67	€ 0,00	€ 0,00
	1		1,00	€ 2.178,65	€ 416,67	€ 0,00	€ 0,00
<b>TOTALE</b>	<b>64</b>	<b>7</b>	<b>45,90</b>	<b>€ 100.000,00</b>	<b>€ 15.000,00</b>	<b>€ 7.500,00</b>	<b>€ 17.500,00</b>

Pag. 4 di 5



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI  
MATEMATICA  
E INFORMATICA

CdD 10 del 22/12/2015

*Pag. 5 di 5*

**Dipartimento di  
Matematica e Informatica  
Università della Calabria**  
Via P. Bucci, Cubo 30B  
87036 Rende (CS) - ITALIA

**Tel.** (+39) 0984.496402  
**Fax** (+39) 0984.496410  
[dipartimento.demacs@unical.it](mailto:dipartimento.demacs@unical.it)  
[dipartimento.demacs@pec.unical.it](mailto:dipartimento.demacs@pec.unical.it)

[www.mat.unical.it](http://www.mat.unical.it)