

**Verbale n. 7  
 Consiglio di Dipartimento del 20/12/2017  
 DELIBERE**

**Approvazione verbali**

- N. 4 del 27/07/2017
- N. 5 del 04/10/2017

**Didattica**

*Affidamenti e incarichi di insegnamento*

DIP.	CdS	TIP O L	Anno	Sem	INSEGNAMENTO	SSD	ORE Eserc	COGNOME Nome	ESITO	Pos. Grad
DIME S	ING. ALIM.	L	1	1	ANALISI MATEMATICA	MAT/05	36	██████████ ██████████ ██████████	IDONEO	1

*Copertura Insegnamenti II semestre a.a. 2017/2018.*

- Graduatoria Bando per il conferimento di incarichi di insegnamento secondo semestre D.D. n. 50 del 09/10/2017
- Graduatoria Bando per il conferimento di incarichi di insegnamento secondo semestre D.D. n. 67 del 27/11/2017

*Compiti Didattici a.a. 2017/2018.*

Prof. Francesco RICCA									
Dip.	CdS	Laure a	Anno	Sem.	Insegnamento	CFU Tot.	SSD	ORE Lez.	
MATEMATICA E INFORMATICA	INFORMATICA	LM	1	2	BIG DATA ANALYTICS AND REASONING	6	INF/01	32	

*Incarichi di Supporto alle attività didattiche*

- Bando tutor area Matematica e area Informatica D.D. n. 69 del 07/12/2017 (scadenza 18/12/2017).

*Scheda Monitoraggio Annuale*

- Scheda di Monitoraggio Annuale per la Laurea in Matematica
- Scheda di Monitoraggio Annuale per la Laurea Magistrale in Matematica
- Scheda di Monitoraggio Annuale per la Laurea in Informatica
- Scheda di Monitoraggio Annuale per la Laurea Magistrale in Informatica

*Pratiche docenti*

È autorizzato il prof. Francesco CALIMERI allo svolgimento di un incarico di supplenza per il corso di *Abilità Informatiche e Telematiche* del CdS Scienze e Tecniche di Psicologia Cognitiva - Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro campus universitario "Salvatore Venuta", viale Europa – Loc. Germaneto (88100) Catanzaro – Secondo Semestre A.A. 2017/18.

- l'attività sarà svolta Fuori orario di lavoro e senza oneri per l'Amministrazione Universitaria;
- non saranno utilizzati beni, mezzi e attrezzature dell'Università della Calabria;
- non pregiudicherà in alcun modo il regolare svolgimento dei propri compiti e doveri istituzionali d'ufficio;
- non esistono interessi o potenziali conflitti (ex art. 6 DPR 16.04.2013 n° 62 e ss.mm.ii.) ai fini dell'assunzione dell'incarico.

**Ricerca**

*Assegni di ricerca*

- Emanazione dei seguenti Bandi

CAMPO DELLA RICERCA	Computer Science - Information Systems
AREA CUN	01 – Scienze Matematiche e Informatiche
SSD	INF/01 - Informatica
OBIETTIVO DELLA RICERCA	Definizione di tecniche per la strutturazione di dati rilevanti per smart cities ed integrazione dei dati provenienti da fonti eterogenee
TEMA GENERALE DELLA RICERCA	Tecniche per la strutturazione ed integrazione delle informazioni provenienti da fonti di dati eterogenee
COLLOQUIO	Discussione dei titoli, delle pubblicazioni e degli argomenti di ricerca.
TITOLO DI STUDIO RICHIESTO	Dottorato di Ricerca in Matematica e Informatica
TITOLI E PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI	Pubblicazioni scientifiche riguardanti l'argomento di ricerca da svolgere. Precedenti attività di ricerca.
SEDE ATTIVITA' DI RICERCA	Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria
RESPONSABILE SCIENTIFICO	Prof. Giorgio Terracina

CAMPO DELLA RICERCA	Computer Science - Information Systems
AREA CUN	01 – Scienze Matematiche e Informatiche
SSD	INF/01 - Informatica
OBIETTIVO DELLA RICERCA	Definizione di tecniche avanzate per l'impiego di sistemi di intelligenza artificiale in contesti data intensive
TEMA GENERALE DELLA RICERCA	Sistemi di intelligenza artificiale per applicazioni data intensive
COLLOQUIO	Discussione dei titoli, delle pubblicazioni e degli argomenti di ricerca.
TITOLO DI STUDIO RICHIESTO	Dottorato di Ricerca in Matematica e Informatica
TITOLI E PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI	Pubblicazioni scientifiche riguardanti l'argomento di ricerca da svolgere. Precedenti attività di ricerca.
SEDE ATTIVITA' DI RICERCA	Dipartimento di Matematica e Informatica, Università della Calabria
RESPONSABILE SCIENTIFICO	Prof.ssa Simona Perri

*Progetti finanziati*

- *POR Internet Of Things (IoT) e Blockchain: ricerca, design e sviluppo di soluzioni per il mercato - IoT&B* Responsabile del progetto per il Dipartimento di Matematica e Informatica è il prof. Gianfranco D'Atri. Ente finanziatore: Regione Calabria.
- *POR Explora Process* Responsabile del progetto per il Dipartimento di Matematica e Informatica è la dott.ssa Valeria Fionda. Ente finanziatore: Regione Calabria.
- *POR DLV Large Scale: un sistema per applicazioni di Intelligenza Artificiale in architetture data-intensive e mobile.* Il responsabile scientifico dell'intero progetto è il prof. Leone mentre i responsabili dell'unità di ricerca UNICAL sono i proff. Francesco Calimeri e Simona Perri. Ente finanziatore: Regione Calabria.
- *POR IoT Real Time Analytics per l'Energy Management.* Responsabile del progetto per il Dipartimento di Matematica e Informatica è il prof. Pasquale Rullo. Ente finanziatore: Regione Calabria.
- *PON Alcmeone.* Responsabili del progetto per il Dipartimento di Matematica e Informatica sono i proff. Nicola Leone e Marco Manna. Ente finanziatore: Ministero dello Sviluppo Economico.
- *PON S2BDW "Smarter Solution in the Big Data World".* Il responsabile scientifico dell'intero progetto è il prof. Nicola Leone mentre i responsabili dell'unità di ricerca per il Dipartimento di Matematica e Informatica sono i proff. Francesco Calimeri e Simona Perri. Ente finanziatore: Ministero dello Sviluppo Economico.

*Richiesta anticipazione*

**Bando** Decreto Ministero dello Sviluppo Economico (MISE) del 01/06/2016

**Progetto:** *PON S2BDW "Smarter Solution in the Big Data World"*

**Decreto di concessione delle agevolazioni:** n. 4756 del 23/11/2017 (allegato al presente verbale)

**Responsabile scientifico:** prof. Nicola Leone

**Responsabili dell'unità di ricerca Dipartimento di Matematica e Informatica:** Prof. Francesco Calimeri, Prof.ssa Simona Perri.

<b>Piano finanziario</b>			
<b>Attività</b>		<b>Costo ammesso</b>	<b>Contributo ammesso alla spesa</b>
A.1) Attività di sviluppo	A1.1 Personale interno	150.000,00	52.500,00
	A1.2 Spese Generali	37.500,00	13.125,00
	<b>Totale</b>	<b>187.500,00</b>	<b>65.625,00</b>
A.2) Attività di ricerca	A2.1 Personale interno	756.000,00	453.600,00
	A2.2 Spese Generali	189.000,00	113.400,00
	<b>Totale</b>	<b>945.000,00</b>	<b>567.000,00</b>
A.1) Attività di sviluppo A.2) Attività di ricerca	<b>Totale Generale</b>	<b>1.132.500,00</b>	<b>632.625,00</b>

Variazione:

Voce Ricavi	Voce costi	Progetto
C.A. 09.01.01.03 - Progetti nazionali ed europei € 115.000,00	CA.CA.04.01.01.07 - Collaborazioni scientifiche - Assegnisti di ricerca € 75.000,00 CA.01.01.02.02 - Impianti e Attrezzature € 30.000,00	17S2BDW- BigData

*Modifica piano finanziario conto terzi PIUCultura*

Missioni	Assegni	Hardware
-21.871,11	- 8.370,00	+30.241,11

*Fondi di ricerca*

Criteri di ripartizione dei fondi della ricerca di base.