

VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI FISICA E GEOLOGIA DEL 23/07/2014

Il giorno 23 luglio 2014 alle ore 15:00, nell'aula A – Edificio via Pascoli del Dipartimento di Fisica e Geologia, regolarmente convocato dal Direttore, si è riunito il Consiglio di Dipartimento

PROFESSORI ORDINARI

	P	AG	AI
Barchi Massimiliano Rinaldo	X		
Busso Maurizio Maria	X		
Cencetti Corrado	X		
Cirilli Simonetta	X		
Dragoni Walter Ulderico	X		
Fioretto Daniele	X		
Gammaitoni Luca	X		
Peruzzi Ida Marena			X
Petrillo Caterina (Presidente)	X		
Sacchetti Francesco	X		

PROFESSORI ASSOCIATI

Anzivino Giuseppina	X		
Bertucci Bruna	X		
Campanella Renzo			X
Carlotti Giovanni	X		
Comodi Paola		X	
Federico Costanzo		X	
Froncini Francesco	X		
Grignani Gianluca	X		
Rettori Roberto	X		
Minelli Giorgio	X		

Pauluzzi Michele
Scopetta Sergio

X		
X		

RICERCATORI

Baldanza Angela	X		
Bertinelli Angela	X		
Di Matteo Lucio	X		
Borromeo Marcello		X	
Burla Maria Cristina	X		
Cambi Costanza		X	
Cardellini Carlo		X	
Cecchi Claudia			X
Codino Antonio			X
Corezzi Silvia	X		
Cottone Francesco (TD)	X		
Diamantini Maria Cristina		X	
Fanò Livio		X	
Fiandrini Emanuele	X		

Madami Marco (TD)
Mattarelli Maurizio (TD)
Melelli Laura
Mirabella Francesco
Monaco Paolo
Nazzareni Sabrina
Orecchini Andrea
Pacetti Simone
Paciaroni Alessandro
Pauselli Cristina
Perugini Diego
Plazanet Marie Genevieve (TD)
Santocchia Attilio
Tosti Gino
Valigi Daniela
Vocca Helios

	P	AG	AI
X			
X			
	X		
	X		
	X		
X			
X			
	X		
X			
	X		
	X		
X			
X			
X			
			X

PERSONALE T.A.

Babucci Francesco
Caviglioni Loredana
Chiocci Gianfranco
Mariotti Mirko
Palazzetti Ettore
Piluso Antonfranco
Polidori Gian Luca
Siena Francesca
Speziali Leonardo

X		
X		
X		
	X	
X		
	X	
		X
X		
	X	

STUDENTI

Bracci Giulia
Brizioli Francesco
Cassetta Michele
Crisanti Marta
Discanno Claudia
Mariani Valentina
Mercuri Alberto
Pisello Alessandro
Tancini Federico

		X
	X	
		X
X		
		X
	X	
	X	
	X	
		X

SEGRETARIO AMM.VO

Santoni Andrea

	X	
--	---	--

Il Prof. Maurizio Biasini è collocato fuori ruolo ai sensi dell'art.168 del DPR 05/01/1967 n.18.

Il Direttore constatato il numero legale dichiara aperta la seduta alle ore 15:15. Viene discusso il seguente ordine del giorno:

1. Approvazione verbali precedenti sedute
2. Comunicazioni del Direttore
3. Ratifica Decreti del Direttore
4. Procedure accreditamento, SUA-RD, simulazione VQR
5. Procedure ERASMUS (Relatore: Prof. R. Rettori)
6. Atti amministrativi
7. Richiesta emissione assegni di ricerca (nuovi/rinnovi)
8. Approvazione relazioni annuali Ricercatori TD
9. Richiesta di congedi Ricercatore
10. Richiesta di Congedo Professore Ordinario
11. Varie ed eventuali.

Al Punto 1 dell'O.d.G. **“Approvazione verbali sedute precedenti”**

Sono stati approvati all'unanimità i verbali relativi alle sedute del 28 maggio, 20 giugno, 16 luglio.

Al Punto 2 dell'O.d.G. “Comunicazioni del Direttore”

Il Direttore fa le seguenti comunicazioni:

- Nel mese di **agosto** il Dipartimento – sede di Fisica - sarà **aperto al pubblico solo nella fascia oraria 8:00 - 14:00 e sarà chiuso nella settimana di Ferragosto (da lunedì 11 a domenica 17/08)**.
 - **Prof. Daniele FIORETTO: Nomina a Professore Ordinario** per il Settore Scientifico-Disciplinare FIS/03, presso il Dipartimento di Fisica e Geologia dal 01/01/2014.
 - **Dott. Simone PACETTI - Ricercatore Universitario, Conferma in ruolo:** per il Settore Scientifico-Disciplinare FIS/02, presso il Dipartimento di Fisica e Geologia a decorrere dal 1/10/2013.
 - Il MIUR in conformità della legge 28 marzo 1991, n. 113 e ss.mm.ii, ha emanato, con Decreto Direttoriale 1 luglio 2014 n. 2216 il **Bando per la diffusione della cultura scientifica 2014**. I docenti e ricercatori interessati a partecipare potranno presentare domanda improrogabilmente entro il 25 agosto 2014 segnalandola preventivamente al Dipartimento e in ottemperanza alle linee guida per la sottomissione trasmesse dall'Ufficio CAR dell'Ateneo.
 - **Progetto Sostegno all'attività di Ricerca – Fondazione Perugia Cassa di Risparmio:** il Direttore comunica che nella odierna seduta del Senato Accademico il Rettore ha informato che il primo blocco di 9 bandi per RIC-TD, con SSD definiti a priori tra cui il settore GEO/06, verrà emesso entro il 15 settembre; un secondo blocco di 48 assegnazioni con SSD non pre-determinato verrà emesso entro il 30 novembre; un terzo blocco di 8 assegnazioni entro gennaio 2015 e infine 1 bando con SSD definito entro febbraio 2015. Il Direttore, verificate le necessità del Dipartimento, comunica che le 3 ulteriori posizioni di RIC-TD assegnate al Dipartimento di Fisica e Geologia senza SSD pre-determinato saranno inserite nella richiesta di bandi del secondo blocco di 48 assegnazioni.
 - **Trasformazione d'uso locali Palazzina ex Geografia:** il Direttore del Dipartimento di Lettere, Lingue, Letterature e Civiltà Antiche e Moderne ha espresso parere favorevole a mettere a disposizione gli spazi della Palazzina di Geografia (Via del Fagiano) e chiede contestualmente che l'amministrazione centrale provveda al trasloco dei materiali del laboratorio cartografico presso Palazzo Meoni (Via del Verzaro). Il Presidente propone al Consiglio di intervenire nelle spese per il trasloco mettendo a disposizione una cifra pari a €1.000,00 dal Progetto RVQUOST nell'ipotesi in cui l'Amministrazione Centrale abbia difficoltà a provvedere alla copertura dell'intero costo di trasloco.
- Perfezionamento allestimento aula studio:** sono stati consegnati i materiali di arredamento dell'aula studio, che verrà completata nel suo allestimento durante il mese di agosto. Il Direttore invita i rappresentanti degli studenti a voler dare suggerimenti nel caso di specifiche richieste da parte degli studenti per l'allestimento dell'aula studio.
- **Finanziamenti ricerca di base:** il Direttore comunica che è in atto all'interno della Commissione Ricerca del Senato una discussione sulle modalità di attribuzione del finanziamento per la ricerca di base, recentemente reintrodotta dal Rettore.

Al Punto 3 dell'O.d.G. **“Ratifica Decreti del Direttore”**

Il Direttore dà lettura dei Decreti nn. 66/2014 del 02.07.2014; 68/2014 del 04.07.2014 e 69/2014 del 04.07.2014.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Al Punto 4 dell'O.d.G. **“Procedure accreditamento, SUA-RD, simulazione VQR”**

Il Direttore informa che sono stati nominati i Responsabili di Ateneo per la Qualità dei Corsi di Studio e per il Dipartimento e nello specifico si tratta di:.

- Prof. Massimiliano Rinaldo BARCHI, Responsabile per la Qualità dei Corsi di Studio di Geologia
- Prof. Sergio SCOPETTA, Responsabile per la Qualità dei Corsi di Studio di Fisica
- Dott. Livio FANO', Responsabile per la Qualità del Dipartimento di Fisica e Geologia.

Il Direttore ricorda al Consiglio che l'Ateneo si è candidato per avere l'accreditamento ANVUR nel 2014 e illustra nuovamente i passaggi che tale procedura comporta. Ricorda che sono disponibili online le linee guida elaborate dal Presidio Qualità di Ateneo per l'Assicurazione della Qualità della Ricerca di Dipartimento e le linee guida elaborate dalla commissione ricerca del Senato per quanto attiene la programmazione triennale, e che le linee-guida per l'accreditamento degli Atenei, rivolte sia agli Atenei che ai CEV, sono disponibili sul sito dell'ANVUR.

Il Direttore riferisce che la visita in Ateneo del gruppo di esperti nominati dall'ANVUR si svolgerà indicativamente nel periodo dal 10 al 20 novembre. Entro fine luglio il Rettore comunicherà ad ANVUR i corsi di studio (in numero di cinque) scelti dall'Ateneo e che saranno sottoposti all'esame degli esperti, mentre l'ANVUR ne indicherà ulteriori quattro entro agosto; allo stato attuale nessuno dei corsi di studio erogati dal Dipartimento di Fisica e Geologia risulta selezionato per la valutazione.

In quanto alla simulazione dei processi VQR, il Direttore informa che i risultati provvisori per il Dipartimento di Fisica e Geologia sono soddisfacenti, sebbene si riscontrino alcune criticità da risolvere e alcune situazioni da migliorare. Invita quindi tutti i docenti a impegnarsi per mantenere alte o migliorare le prestazioni del Dipartimento nel suo insieme.

Al Punto 5 dell'O.d.G. **“Procedure ERASMUS (Relatore: Prof. R. Rettori)”**

Il Direttore dà la parola al Delegato del Dipartimento per le procedure ERASMUS, Prof. Roberto Rettori, il quale riferisce che l'Ateneo sta predisponendo il nuovo Regolamento per la Mobilità ERASMUS, nella volontà di snellire le procedure di partecipazione degli studenti che aderiscono al progetto, sia in entrata che in uscita. Il Prof. Rettori informa inoltre, che il Delegato del Rettore per l'internazionalizzazione, Prof.ssa Elena Stanghellini, ha invitato i Dipartimenti a sottoscrivere appositi accordi ERASMUS, e a tal fine sarebbe auspicabile organizzare un incontro informativo per docenti e studenti, da realizzarsi nel mese di settembre.

Occorre essenzialmente incentivare la partecipazione degli studenti del Dipartimento agli scambi ERASMUS in uscita, in quanto allo stato attuale sono poche le domande pervenute da parte degli studenti di Geologia, e nessuna da parte degli studenti di Fisica. A questo proposito, il Dott. Santocchia riferisce che nonostante la pubblicità delle iniziative presso gli studenti, questi non si mostrano interessati.

La Dott.ssa Nazzareni interviene a proposito degli studenti in entrata, che risultano essere in minimo numero in quanto non vi è offerta didattica erogata in lingua inglese; inoltre precisa che l'attività ERASMUS può riguardare anche l'esperienza del tirocinio formativo, nell'ambito del cosiddetto ERASMUS Placement.

Il Consiglio prende atto di quanto esposto dal Prof. Rettori e, su proposta del Direttore, approva la proposta di tenere un incontro tra docenti, rappresentanti degli studenti e delegati ERASMUS in Settembre, al fine di acquisire e attivare le procedure.

Al Punto 6 dell'O.d.G. **“Atti amministrativi”**

Il Direttore presenta i seguenti atti amministrativi per la loro approvazione:

- **Richiesta di proroga per ulteriori dodici mesi, a partire dal 01.10.2014, della borsa di studio post laurea già attivata dal 01.10.2013 al 30.09.2014 nell'ambito del Progetto *“Sviluppo di strutture per applicazioni spaziali”*, avente per oggetto *“Sviluppo di sistemi di acquisizione dati e controllo per strumenti spaziali”*, R.S. prof.ssa Bruna BERTUCCI.**

Il Direttore dà la parola alla Prof.ssa Bruna Bertucci, Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca denominato *“Sviluppo di strutture per applicazioni spaziali”*, che espone la necessità di completamento della ricerca già avviata ed in corso di espletamento, dal titolo: *“Sviluppo di sistemi di acquisizione dati e controllo per strumenti spaziali”*, e che, a tal fine, richiede la proroga della borsa di studio post-laurea, bandita con avviso di concorso di cui al D.D. n. 32/2013 del 30/08/2013, il quale prevedeva l'attribuzione di n. 1 borsa di studio post-laurea, di durata pari ad 12 mesi (dodici) mesi, estendibile secondo le necessità del progetto fino ad un max di 24 mesi (ventiquattro) complessivi, per lo svolgimento di attività di ricerca e formazione presso il Dipartimento di Fisica, ora Dipartimento di Fisica e Geologia. La predetta borsa di studio post laurea, attribuita al Dott. NARDINOCCHI Andrea, in corso di espletamento presso il Dipartimento di Fisica e Geologia dell'Università degli Studi di Perugia per 12 mesi dal 01.10.2013 al 30.09.2014, verrà quindi estesa, in favore del Dott. Nardinocchi, per la durata di ulteriori 12 mesi a partire dal 01.10.2014 al 30.09.2015.

Il Consiglio approva all'unanimità.

- **Convenzione per lo svolgimento del Tirocinio di Formazione e Orientamento degli studenti e dei laureati tra il Dipartimento di Fisica e Geologia e l'Autorità di Bacino Regionale della Campania Centrale, settore di Attività Difesa solo da rischio idrogeologico, con sede legale in P.tta G. Fortunato, 10 – 80138 Napoli – sottoscritta in data 16/07/2014 e valida tre anni.**

Il Consiglio ratifica.

Proposta di nomina delle commissioni dei concorsi per Ricercatore a Tempo Determinato – GEO/02 e GEO/03

Il Presidente presenta la proposta di composizione delle commissioni per la selezione di Ricercatore a Tempo Determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della legge 30.12.2010 n.240 per i settori GEO/02 e GEO/03, come da Avviso pubblicato in G.U. n.48 del 20.06.2014.

PROCEDURA SELEZIONE RICERCATORE TD – GEO/02

Membri effettivi

- Prof.ssa **Simonetta Cirilli** (PO - GEO/02) (membro interno, sede)
- Prof.ssa **Sveva Corrado** (PA - GEO/03): Università Roma 3, Dipartimento di Scienze (Sezione di Geologia)
e-mail: sveva.corrado@uniroma3.it
tel.: 0657338002
- Prof. **Massimo Santantonio** (PA-GEO/02): Università La Sapienza, Roma Dipartimento di Scienze della Terra,
massimo.santantonio@uniroma1.it, tel: 06 4991 4185

Membri supplenti:

- Prof. **Massimiliano R. Barchi** (PO - GEO/03): membro supplente interno
- Dott. **Massimiliano Ghinassi** (RU - GEO/02)
Università di Padova, Dipartimento di Geoscienze
Tel: 0498279181
massimiliano.ghinassi@unipd.it
- Prof. **Cristiano Collettini** (PA - GEO/03):
Dipartimento Scienze della Terra, Università Sapienza di Roma.
Tel. 0649914559
cristiano.collettini@uniroma1.it

PROCEDURA SELEZIONE RICERCATORE TD – GEO/03

Membri effettivi

- Prof. **Massimiliano R. Barchi** (PO-GEO/03), membro interno, sede
- Prof.ssa **Sveva Corrado** (PA-GEO/03): Università Roma 3, Dipartimento di Scienze (Sezione di Geologia)
e-mail: sveva.corrado@uniroma3.it
tel.: ++39(0)657338002
- Prof. **Massimo Santantonio** (PA-GEO/02): Università La Sapienza, Roma Dipartimento di Scienze della Terra,
massimo.santantonio@uniroma1.it
tel: (+39) 6 4991 4185

Membri supplenti:

- Prof. **Simonetta Cirilli** (PO-GEO/02): membro supplente interno
- Dott. **Massimiliano Ghinassi** (RU- GEO/02)
Università di Padova, Dipartimento di Geoscienze
Tel:0498279181
massimiliano.ghinassi@unipd.it
- Prof. **Cristiano Collettini** (PA- GEO/03): membro supplente esterno
Dipartimento Scienze della Terra, Università Sapienza di Roma.
Tel. 0649914559
cristiano.collettini@uniroma1.it

Il Consiglio approva all'unanimità.

Al Punto 7 dell'O.d.G. **“Richiesta emissione assegni di ricerca (nuovi/rinnovi)”**

Il Presidente pone in approvazione la seguente richiesta di attivazione di un nuovo Assegno di Ricerca:

- Richiesta di emissione di un bando per l'attivazione di un nuovo Assegno di Ricerca annuale
- Resp. Scientifico Prof.ssa Paola COMODI – Progetto dal titolo **“Studio delle proprietà fisiche della dolomite in funzione della P, T e dell'ordinamento cationico: applicazioni alle scienze geologiche e dei materiali”** - € 23.075,44. Fondo **PRIN2010-2011** **“DALLE MATERIE PRIME DEL SISTEMA TERRA ALLE APPLICAZIONI TECNOLOGICHE: STUDI CRISTALLOCHIMICI E STRUTTURALI”** denominato PRIN10CP - capitolo di bilancio 08.01.01.01.

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di attivazione dell'Assegno di Ricerca sopra menzionato.

Al Punto 8 dell'O.d.G. **“Approvazione relazioni annuali Ricercatori TD”**

Il Presidente informa che il Consiglio è chiamato all'approvazione delle relazioni annuali presentate dai Ricercatori TD Dott. Maurizio Mattarelli e Dott. Francesco COTTONE

- **Dott. Maurizio MATTARELLI – Ricercatore T.D. – FIS/03**

Il Dott. Maurizio Mattarelli esce.

Il Presidente dà lettura della relazione relativa all'Anno Accademico 2013-2014 concernente l'attività di didattica e di ricerca svolta dal Dott. Maurizio Mattarelli presso il Dipartimento di Fisica e Geologia.

Il Consiglio approva all'unanimità la relazione presentata dal Dott. Maurizio Mattarelli.

Il Dott. Maurizio Mattarelli rientra.

- **Dr. Francesco COTTONE – Ricercatore T.D. – FIS/01**

Il Dott. Francesco Cottone esce.

Il Presidente dà lettura della relazione relativa all'Anno Accademico 2013-2014 concernente l'attività di didattica e di ricerca svolta dal Dott. Francesco Cottone presso il Dipartimento di Fisica e Geologia.

Il Consiglio approva all'unanimità la relazione presentata dal Dott. Francesco Cottone.

Il Dott. Francesco Cottone rientra.

Seduta riservata al solo personale docente.

Al Punto 9 dell'O.d.G. **“Richiesta di congedo Ricercatore”**

Il Presidente comunica che è pervenuta la richiesta di parere in merito alla domanda di congedo per motivi di studio inoltrata dal **Dott. Antonio CODINO (R.U. - SSD FIS/01) a decorrere dal 1/11/2014 fino al 31/10/2015.**

Il Presidente ricorda che, in base alla comunicazione pervenuta dagli uffici competenti, il Consiglio, nell'esprimere il parere, dovrà valutare l'impatto che la concessione del congedo comporterà sulla organizzazione delle coperture didattiche, soprattutto in relazione alla sostenibilità della didattica a regime. Ricorda infine che il Dott. Codino ha tenuto il corso di *Fisica Generale* (FIS/01 - 6 CFU) per il *Corso di Laurea in Informatica* nell'AA 2013/14. Si apre una discussione durante la quale il Dott. Gino Tosti si dichiara disponibile a tenere il corso di *Fisica Generale* per il *Corso di Laurea in Informatica* per l'AA 2014/15. Il Consiglio, verificato quindi che l'impatto sulle coperture didattiche è minimo, esprime parere favorevole alla richiesta di congedo per motivi di studio inoltrata dal Dott. Antonio CODINO con n. 19 voti favorevoli, n.1 voto contrario e n. 7 astenuti.

Al Punto 10 dell'O.d.G. **“Richiesta di congedo Professore Ordinario”**

Il Direttore porta nuovamente all'attenzione del Consiglio, nella composizione dei Professori di I fascia, la richiesta di congedo per svolgimento di esclusiva attività di ricerca ai sensi dell'art. 17 del D.P.R. 382/1980 inoltrata dal **Prof. Luca GAMMAITONI (P.O. - SSD FIS/01)**. L'istanza, pervenuta alla Ripartizione del Personale in data 25 febbraio 2014, è stata da questa trasmessa al Dipartimento in data 10 marzo per il parere di competenza e preliminarmente discussa nel Consiglio di Dipartimento del 10 aprile 2014. Facendo la domanda del Prof. Gammaitoni riferimento all'AA 2014/15 come periodo richiesto per lo svolgimento del congedo, e in mancanza di informazioni sulle disponibilità di altri docenti a coprire i corsi tenuti dal Prof. Gammaitoni, il parere venne rinviato a Consiglio successivo all'acquisizione delle informazioni mancanti.

Il Direttore informa il Consiglio che il periodo indicato come AA 2014/15 dal Prof. Gammaitoni è da intendersi con decorrenza dal 1/10/2014 fino al 30/09/2015, dà poi lettura del carico didattico del Prof. Gammaitoni, docente incardinato alla Laurea Magistrale in Fisica, e illustra la situazione in relazione ai requisiti per la sostenibilità della Laurea Magistrale, chiedendo infine al Prof. Gammaitoni di indicare le eventuali disponibilità di altri docenti a ricoprire i corsi di Fisica dell'Informazione (6 CFU – L061) e Fisica della Materia (8 CFU – LX050).

Il Prof. Gammaitoni riferisce di aver acquisito le disponibilità del Dott. Igor Neri per il Corso di Fisica dell'Informazione e del Dott. Helios Vocca per il Corso di Fisica della Materia, ed esce quindi dall'Aula per dar modo al Consiglio di deliberare.

Si apre una discussione durante la quale il Prof. Barchi fa presente che la concessione del congedo limitatamente al periodo 1/10/2014 - 30/09/2015 non comporta rischi per la sostenibilità del corso di Laurea Magistrale in Fisica, e il Prof. Daniele Fioretto si dichiara disponibile a sostituire il Prof. Gammaitoni per il corso di Fisica dell'Informazione. Il Direttore ricorda che il Dott. Helios Vocca, ricercatore a tempo indeterminato, tiene già due insegnamenti, uno per la Laurea Magistrale in Fisica e uno per la Laurea in Medicina Veterinaria, e formula l'opinione che l'eventuale assegnazione dell'insegnamento di Fisica della Materia possa essere fatta solo riducendo il carico didattico del Dott. Vocca e attribuendo ad altri uno dei corsi da lui attualmente tenuti. Il Direttore propone quindi di rimandare la decisione ad una seduta successiva all'acquisizione del parere da parte del Comitato di Coordinamento di Fisica e in presenza di una proposta da parte del Comitato stesso.

Il Consiglio approva il rinvio.

Il Prof. Gammaitoni rientra.

Al Punto 11 dell'O.d.G. **“Varie ed eventuali”**

Non risultano altri argomenti da trattare.

Alle ore 18.15 termina la seduta del consiglio.

Il Segretario Verbalizzante
(Sig.ra Loredana Caviglioni)

Il Presidente
(Prof. Caterina PETRILLO)