

Consiglio di Dipartimento del 04.12.2015

A.A. 2014-2015

Verbale n. 18

Il giorno 4 Dicembre 2015 alle ore 15.30 si è riunito, nell'Aula Magna al Piano Terra del Palazzo delle Scienze della Terra, il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, per discutere il seguente ordine del giorno:

O.d.G.

- 1) Comunicazioni;
- 2) Chiamata Ricercatori a tempo determinato;
- 3) Elezione dei rappresentanti nella Giunta di Dipartimento - triennio accademico 2015-2018: adempimenti;
- 4) Convenzione di ricerca con l'Associazione Terre Nostre di Mottola (TA) - Dott. Gioacchino Francesco Andriani;
- 5) Approvazione tirocini e stage;
- 6) Richiesta nulla osta per l'insegnamento di "Basin Analysis" nell'ambito del Master di II livello "Petroleum Geoscience" presso l'Università degli Studi della Basilicata da parte del Dott. Marcello Tropeano;
- 7) Richiesta di attivazione di n. 2 contratti di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca (Richiesta Dott.ssa Anna Garavelli);

Varie ed eventuali.

Come si rileva da apposito foglio di rilevazione, allegato al presente verbale quale parte integrante e sostanziale, sono presenti:

Professori di I fascia	Presente	Giustificato	Assente
<i>Prof. Dellino Pierfrancesco</i>	X		
<i>Prof. Pennetta Luigi</i>	X		
Professori di II fascia			
<i>Prof. Acquafredda Pasquale</i>	X		
<i>Prof. Caggianelli Alfredo</i>	X		
<i>Prof. Caldara Massimo Angelo</i>	X		
<i>Prof. Capolongo Domenico</i>			X
<i>Prof. Fornelli Annamaria</i>	X		
<i>Prof. La Perna Rafael</i>		X	
<i>Prof. Laviano Rocco</i>	X		
<i>Prof. Liotta Domenico</i>	X		
<i>Prof. Marino Maria</i>			X
<i>Prof. Mastronuzzi Giuseppe Antonio</i>	X		

<i>Prof. Moretti Massimo</i>	X		
<i>Prof. Rapisardi Luigi</i>			X
<i>Prof. Schingaro Emanuela</i>	X		
<i>Prof. Siniscalchi Agata</i>	X		
<i>Prof. Sulpizio Roberto</i>	X		
<i>Prof. Tallarico Andrea</i>			X
Ricercatori			
<i>Dott. Agrosì Giovanna</i>	X		
<i>Dott. Andriani Gioacchino Francesco</i>	X		
<i>Dott. Brogi Andrea</i>			X
<i>Dott. De Lorenzo Salvatore</i>	X		
<i>Dott. De Tullio Mario</i>	X		
<i>Dott. Del Gaudio Vincenzo</i>	X		
<i>Dott. Eramo Giacomo</i>	X		
<i>Dott. Festa Vincenzo</i>	X		
<i>Dott. Fregola Rosa Anna</i>		X	
<i>Dott. Gallicchio Salvatore</i>	X		
<i>Dott. Garavelli Anna</i>	X		
<i>Dott. Girone Angela</i>	X		
<i>Dott. Maiorano Patrizia</i>		X	
<i>Dott. Marsico Antonella</i>	X		
<i>Dott. Mesto Ernesto</i>	X		
<i>Dott. Micheletti Francesca</i>	X		
<i>Dott. Monno Alessandro</i>	X		
<i>Dott. Pagliarulo Pietro</i>			X
<i>Dott. Pierri Pierpaolo</i>		X	
<i>Dott. Pinto Daniela</i>		X	
<i>Dott. Quarto Ruggiero</i>		X	
<i>Dott. Romano Gerardo</i>	X		
<i>Dott. Tempesta Gioacchino</i>	X		
<i>Dott. Tropeano Marcello</i>	X		
<i>Dott. Ventruti Gennaro</i>	X		
Rappr. Pers. Tecnico Amministrativo e dei Dottorandi			
<i>Sig.ra Carlucci Filomena</i>	X		
<i>Sig.ra Di Pietro Susanna Maria</i>	X		
<i>Sig.ra Martino Pasqua</i>	X		
<i>Dott. Pallara Mauro</i>	X		
<i>Dott. Petruzzelli Marco</i>			X
Rappresentanti studenti			
<i>Sig.ra Amoroso Gaia</i>	X		
<i>Sig.ra Dimola Giusy</i>		X	
<i>Sig. Goffredo Davide</i>	X		
<i>Sig.ra Massari Margherita</i>		X	
<i>Sig. Pace Francesco</i>		X	

<i>Sig.ra Paciulli Silvia</i>	X		
<i>Sig.ra Pavone Anna</i>			X
<i>Sig.ra Scagliola Clarissa</i>			X
<i>Sig.ra Scuttari Barbara</i>		X	
Segretario Amministrativo			
<i>Dott.ssa Angelillis Ermenegilda</i>	X		

Presiede la seduta il Direttore, Prof. Pierfrancesco Dellino.

Assume le funzioni di Segretario verbalizzante il Segretario amministrativo, dott.ssa Ermenegilda Angelillis.

Il Direttore, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta.

1) Comunicazioni;

- a) Il Direttore comunica che, con il D.R. n.4017 del 23.11.2015, la Prof.ssa Luisa Sabato è stata nominata coordinatore del Consiglio di Interclasse di Scienze Geologiche dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, per il triennio accademico 2015/2018.
- b) Il Direttore informa che è pervenuto dagli uffici di Ateneo il D.R. n. 4071 del 30.11.2015 con il quale viene comunicato l'elenco dei rappresentanti dei Direttori di Dipartimento, di area scientifico-disciplinare e del personale tecnico-amministrativo/CEL nel Senato Accademico, per il triennio 2015/2018, proclamati eletti a far tempo dal 01.12.2015.

2) Chiamata Ricercatori a tempo determinato;

Il Direttore comunica che è pervenuto il Decreto Rettorale n. 4003 del 20/11/2015 con cui sono stati approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e discussione pubblica, per la copertura di n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, mediante stipula di contratti di lavoro subordinato della durata di 36 mesi, eventualmente rinnovabile per due soli anni, ai sensi dell'art. 24, comma e, lett. a), della Legge 240/10, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali per il settore concorsuale 04/A4 - Geofisica ed il settore scientifico-disciplinare GEO/11 - Geofisica applicata (codice selezione R747/2015); dal quale risulta vincitrice la Dott.ssa Tripaldi Simona. Nel medesimo decreto viene chiesto al Dipartimento di pronunciarsi sulla chiamata in parola. Il Consiglio, negli interessi della ricerca prevista dal bando di concorso e per le esigenze didattiche del settore scientifico disciplinare, approva all'unanimità degli aventi diritto al voto, la chiamata della Dott.ssa Tripaldi.

Il Direttore comunica, inoltre, che è pervenuto il Decreto Rettorale n. 4004 del 20/11/2015 con cui sono stati approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e discussione pubblica, per la copertura di n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, mediante stipula di contratto di lavoro subordinato della durata di 36 mesi, eventualmente rinnovabile per due soli anni, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, per il settore concorsuale 04/A3 - Geologia applicata, Geografia Fisica e Geomorfologia, settore scientifico-disciplinare GEO/04 - Geografia fisica e geomorfologia (codice selezione R746/2015) dal quale risulta vincitore il Dott. De Santis Vincenzo. Nel medesimo decreto viene chiesto al Dipartimento di pronunciarsi sulla chiamata in parola. Il Consiglio, negli interessi

della ricerca prevista dal bando di concorso e per le esigenze didattiche del settore scientifico disciplinare, approva all'unanimità degli aventi diritto al voto, la chiamata del Dott. De Santis.

Il Direttore comunica, infine, che è pervenuto il Decreto Rettorale n. 4030 del 24/11/2015 con cui sono stati approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e discussione pubblica, per la copertura di n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, mediante stipula di contratti di lavoro subordinato della durata di 36 mesi, eventualmente rinnovabile per due soli anni, ai sensi dell'art. 24, comma e, lett. a), della Legge 240/10, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali per il settore concorsuale 04/A4 - Geofisica ed il settore scientifico-disciplinare GEO/10 - Geofisica della terra solida (codice selezione R748/2015); dal quale risulta vincitrice la Dott.ssa Filippucci Marilena. Nel medesimo decreto viene chiesto al Dipartimento di pronunciarsi sulla chiamata in parola. Il Consiglio, negli interessi della ricerca prevista dal bando di concorso e per le esigenze didattiche del settore scientifico disciplinare, approva all'unanimità degli aventi diritto al voto, la chiamata della Dott.ssa Filippucci.

3) Elezione dei rappresentanti nella Giunta di Dipartimento - triennio accademico 2015-2018: adempimenti;

Il Direttore informa che in data 01.12.2015, è pervenuta dal Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione e Rapporti con il Servizio Sanitario Nazionale e Regionale, una comunicazione con la quale si dà avvio alle procedure per le elezioni dei rappresentanti nelle Giunte di Dipartimento per il triennio 2015-2018. Il Direttore dà lettura della tempistica delle fasi elettorali, comunicando che la data delle votazioni per tutte le componenti nella giunta di Dipartimento è fissata al 15.12.2015.

4) Convenzione di ricerca con l'Associazione Terre Nostre di Mottola (TA) - Dott. Gioacchino Francesco Andriani;

Il Direttore comunica che in data 07.12.2015 ha stipulato una Convenzione di ricerca tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali e l'Associazione Terre Nostre con sede in Mottola (TA) in via Alvino n.50. Secondo tale convenzione, e l'Associazione Terre Nostre di Mottola affida al Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali la seguente ricerca: Rilievi atti alla modellazione dell'ammasso roccioso con un approccio di tipo discontinuo ai fini di una prima valutazione dell'analisi di stabilità della Gravina di Petruscio, nel tratto Sud della gravina in corrispondenza del villaggio rupestre, in agro di Mottola (TA). Il Responsabile scientifico per il Dipartimento sarà il Dott. Gioacchino Francesco Andriani. Il Consiglio approva all'unanimità.

5) Approvazione tirocini e stage;

- a) Il Direttore informa che in data 27.11.2015 ha firmato una convenzione di tirocinio ed orientamento con lo Studio Luparelli di Francavilla Fontana.
- b) Il Direttore informa che in data 19.10.2015 ha firmato una convenzione di tirocinio ed orientamento con l'azienda Nuove Soluzioni Reali s.r.l. con sede legale a Noci (BA).
- c) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e lo Studio Luparelli di Francavilla Fontana è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte dello studente Francesco Delli Santi matr. n. 611481. Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio

- il relativo progetto formativo. Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo dello studente Delli Santi.
- d) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e l'azienda Nuove Soluzioni Reali s.r.l. con sede legale a Noci (BA), è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte dello studente Francesco Pace matr. n. 624549. Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio il relativo progetto formativo. Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo dello studente Pace.
- e) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e l'azienda Capital Consulting Exploration s.r.l. con sede legale a Bari (BA), è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte dello studente Paolo Petio matr. n. 618860. Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio il relativo progetto formativo. Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo dello studente Petio.
- f) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e lo Studio del Geologo Gianfranco Moro con sede legale a Martina Franca, è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte dello studente Cosimo Cagnazzo matr. n. 601063. Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio il relativo progetto formativo. Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo dello studente Cagnazzo.
- g) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e la Coastal Consulting & Exploration S.r.l. con sede legale a Bari in via Aulisio 59-61, è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte dello studente Giovanni Scardino matr. n. 634177. Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio il relativo progetto formativo. Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo dello studente Scardino.
- h) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e la UOL Ambienti Naturali, è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte della studentessa Vittoria Marasciulo matr. n. 624221. Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio il relativo progetto formativo. Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo della studentessa Marasciulo.
- i) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e lo Studio Tecnico di Geologia Palombella con sede a Molfetta (BA), è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte dello studente Gabriele De Robertis matr. n. 607375. Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio il relativo progetto formativo. Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo dello studente De Robertis.

6) Richiesta nulla osta per l'insegnamento di "Basin Analysis" nell'ambito del Master di II livello "Petroleum Geoscience" presso l'Università degli Studi della Basilicata da parte del Dott. Marcello Tropeano;

Il Direttore comunica che in data 03.12.2015 il Dott. Marcello Tropeano ha richiesto il nullaosta per ricoprire l'insegnamento di "Basin Analysis" (2 CFU) nell'ambito del Master di II livello "Petroleum Geoscience" attivato presso l'Università degli Studi della Basilicata.

Il Consiglio approva all'unanimità.

7) Richiesta di attivazione di n. 2 contratti di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca (Richiesta Dott.ssa Anna Garavelli);

Richiesta Dott.ssa Garavelli n. 1

Il Direttore, informa che la Dott.ssa Garavelli, responsabile scientifico della Convenzione esistente tra la Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia e il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari A. Moro, ha richiesto l'avvio delle procedure per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa come di seguito specificato:

Oggetto della collaborazione: "La grotta di Sant'Angelo in Criptis a Santeramo in Colle (BA): studio dello stato di conservazione e valutazione della stabilità"

Durata: mesi 10

Titolo di studio richiesto: diploma di laurea in Scienze Geologiche conseguito ai sensi della normativa previgente al D.M. n. 509/99 ovvero laurea specialistica in Scienze Geologiche conseguita ai sensi dell'art. 3 comma 1, lettera b, del D.M. 509/99, ovvero laurea magistrale in Scienze Geologiche e/o Geofisiche conseguita ai sensi del D.M. 22/10/2004 n. 270.

Esperienze e competenze specifiche relative all'incarico da svolgere:

Il candidato deve avere un'ottima e comprovata conoscenza delle tecniche di rilevamento geostrutturale e geomeccanico nonché delle principali procedure di campagna e di laboratorio per la caratterizzazione delle rocce e degli ammassi rocciosi, soprattutto in ambiente ipogeo. Si richiedono, altresì, comprovata esperienza, anche di carattere professionale, e competenze specialistiche, maturate nel corso degli ultimi tre anni, nelle indagini in situ sugli ammassi rocciosi, atti a fornire la valutazione qualitativa della propensione al dissesto dei fronti di roccia, con particolare riferimento all'ambiente ipogeo carsico della Puglia oggetto di pubblica fruizione. Infine, il candidato deve essere in possesso delle seguenti capacità:

- di immissione dei dati in database specifici ed elaborazione, tramite software e G.I.S., al fine della zonazione dei fronti rocciosi in settori o domini di omogeneità geostrutturale e geomeccanica;
- della stima dei parametri geomeccanici di resistenza e deformabilità dei materiali rocciosi calcarei e delle discontinuità, desunti dalle determinazioni geomeccaniche speditive;
- della valutazione delle potenzialità cinematiche e dell'analisi preliminare di stabilità della grotta;
- della redazione di una carta tematica in scala adeguata corredata da sezioni significative e relativa relazione.

Compenso previsto: € 13.500,00 onnicomprensivo lordo inclusi Irap oneri riflessi;

Fondi su cui dovrà gravare la spesa: Convenzione/ Progetto “Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia e il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell’Università degli Studi di Bari A. Moro”

Il Consiglio, dopo breve dibattito,

VISTA	la richiesta della Dott.ssa Garavelli,
VISTI	gli artt. 7, comma 6 e 37, del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 così come modificato dall’art. 32 del D.L. 4/7/2006 n. 223 convertito con Legge 4/8/2006 n. 248;
VISTI	gli artt. 2222 e segg. del Codice Civile;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa emanato con D.R. n. 1653 del 5 marzo 2010;
VISTO	l’art. 3, commi 76 e 79 della legge n. 244 del 24/12/2007;
VISTA	la Legge 14.01.1994, n. 20, “Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei conti”;
CONSIDERATA	la necessità di far fronte alle attività di ricerca;
VERIFICATA	l’impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane presenti, all’interno dell’Università degli Studi di Bari, mediante pubblicazione di apposita indagine conoscitiva sul sito web dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro e all’albo ufficiale Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, per lo svolgimento delle prestazioni che saranno oggetto della collaborazione;

all’unanimità delibera di autorizzare il Direttore ad indire la procedura selettiva per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa come sopra esposto ed a stipulare il relativo contratto.

Richiesta Dott.ssa Garavelli n. 2

Il Direttore, informa che la Dott.ssa Garavelli, responsabile scientifico della Convenzione esistente tra la Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia e il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell’Università degli Studi di Bari A. Moro, ha richiesto l’avvio delle procedure per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa come di seguito specificato:

Oggetto della collaborazione: Indagini mineralogiche sulle concrezioni e speleotemi provenienti dalla cavità di Sant’Angelo in Criptis a Santeramo in Colle (BA). Indagini sui materiali pittorici degli affreschi presenti nella stessa cavità. Collaborazione all’attività di catalogazione dei materiali e divulgazione e fruizione dei risultati ottenuti.

Durata: mesi 10

Titolo di studio richiesto: Diploma di laurea triennale in “Scienze e Tecnologie per la Diagnostica e Conservazione dei Beni Culturali” (Classe 41).

Esperienze e competenze specifiche relative all'incarico da svolgere: Il candidato deve avere un'ottima e comprovata conoscenza e preparazione nel campo delle attività di tutela, conservazione, valorizzazione e fruizione del patrimonio culturale e ambientale con particolare riferimento allo studio di minerali e pigmenti pittorici. È richiesta comprovata conoscenza di tecniche di indagine mineralogiche specifiche quali Diffrazione RX, Microscopia Elettronica con EDS, Spettroscopia Raman e Micro Raman, Colorimetria, ed esperienza nel loro utilizzo. È richiesta anche comprovata esperienza nell'elaborazione dei dati raccolti e nella catalogazione, organizzazione e divulgazione dei risultati.

Compenso previsto: € 13.500,00 onnicomprensivo lordo inclusi Irap oneri riflessi;

Fondi su cui dovrà gravare la spesa: Convenzione/ Progetto "Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia e il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari A. Moro".

Il Consiglio, dopo breve dibattito,

VISTA	la richiesta della Dott.ssa Garavelli,
VISTI	gli artt. 7, comma 6 e 37, del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 così come modificato dall'art. 32 del D.L. 4/7/2006 n. 223 convertito con Legge 4/8/2006 n. 248;
VISTI	gli artt. 2222 e segg. del Codice Civile;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa emanato con D.R. n. 1653 del 5 marzo 2010;
VISTO	l'art. 3, commi 76 e 79 della legge n. 244 del 24/12/2007;
VISTA	la Legge 14.01.1994, n. 20, "Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei conti";
CONSIDERATA	la necessità di far fronte alle attività di ricerca;
VERIFICATA	l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane presenti, all'interno dell'Università degli Studi di Bari, mediante pubblicazione di apposita indagine conoscitiva sul sito web dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e all'albo ufficiale Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, per lo svolgimento delle prestazioni che saranno oggetto della collaborazione;

all'unanimità delibera di autorizzare il Direttore ad indire la procedura selettiva per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa come sopra esposto ed a stipulare il relativo contratto.

Varie ed eventuali.

Non ve ne sono.

Alle ore 18,00, completati tutti gli adempimenti il Direttore dichiara chiuso il Consiglio.



DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA E
GEOAMBIENTALI

Letto, firmato e sottoscritto

Il Segretario amministrativo
Dott.ssa Ermenegilda Angelillis

Il Direttore
Prof. Pierfrancesco Dellino