



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Direzione e Segreteria
Via A. Longo, 19 – 95125 Catania
Tel. +39 095 432667 – +39 095 444573 – Fax +39 095 441209

**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE,
GEOLOGICHE E AMBIENTALI
ADUNANZA DEL 30.04.2013**

Il giorno 30.04.2013 alle ore 15.00 in prima convocazione, ed alle ore 16.30, in seconda, nell'Aula della Sezione di Biologia Vegetale del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, si è riunito il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali giusta convocazione del 26.04.2013.

Componenti il Consiglio n. 73 di cui n. 15 Ordinari, n. 18 Associati, n. 34 Ricercatori, n. 5 componenti delle rappresentanze degli studenti, n. 1 componente dei rappresentanti dei dottorandi. Il Direttore constatato che in prima convocazione non era presente il numero di componenti necessario per la validità dell'adunanza, procede, in seconda convocazione, alle ore 16.30, alla verifica del numero legale ai sensi dell' Art. 64, c.1, del Regolamento Generale d'Ateneo.

PROFESSORI ORDINARI

Brullo Salvatore..... giustificato	Patanè Giuseppe.....presente
Catalano Stefano.....presente	Pavone Pietro.....presente
De Pinto Vito..... presente	Pezzino Antoniogiustificato
Gresta Stefano.....presente	Rosso Maria Antonietta..presente
Guglielmo Anna..... assente	Tortorici Luigi.....giustificato
Lazzarino Giuseppe.....giustificato	Vinciguerra M. Teresa...presente
Longo Guglielmo.....giustificato	Viscuso Renata.....giustificato
Monaco Carmelo.....presente	

PROFESSORI ASSOCIATI

Barbano Maria Serafina.....presente	Lombardo Francesco..... presente
Carbone Serafina.....presente	Maniscalco Rosanna.....presente
Cantone Grazia.....giustificato	Mazzoleni Paolo.....presente
Cirrincione Rosolino.....giustificato	Privitera Maria presente
Cristaudo Antonia.....assente	Puglisi Diego.....giustificato
D'Urso Vera giustificato	Sabella Giorgio giustificato
Failla Carmela..... giustificato	Saccone Salvatore giustificato
Giusso Del Galdo Gian Pietro giustificato	SammartanoFrancesca..... giustificato
Lombardo Bianca M. presente	Scribano Vittorio.....giustificato

RICERCATORI

Alongi Giuseppina.....	presente	Ippolito Salvatrice.....	presente
Barone Germana.....	giustificato	Lombardo Giuseppe.....	assente
Biondi Olga.....	assente	Messina Angela.....	presente
Brundo M. Violetta.....	assente	Minissale Pietro.....	presente
Clausi Mirella.....	giustificato	Napoli Mariangela.....	presente
Conti Erminia.....	assente	Ortolano Gaetano.....	presente
De Guidi Giorgio.....	presente	Pappalardo Giovanna.....	giustificato
Di Stefano Agata.....	presente	Piccione Vincenzo.....	presente
Distefano Giovanni.....	giustificato	Puglisi Marta.....	presente
Duro Anna.....	presente	Pulvirenti Santa Gloria.....	giustificato
Fazio Eugenio.....	giustificato	Punturo Rosalda.....	giustificato
Ferlito Carmelo.....	presente	Rappazzo Giancarlo.....	giustificato
Ferrito Venera.....	presente	Sanfilippo Rossana.....	giustificato
Fiannacca Patrizia.....	giustificato	Sciuto Francesco.....	giustificato
Grasso Rosario.....	assente	Serio Donatella.....	giustificato
Guarino F.M.....	giustificato	Tranchina Annunziata.....	giustificato
Imposa Sebastiano.....	giustificato	Viccaro Marco.....	presente

RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI

Bonaccorsi Simona.....	giustificato	Spedalieri Giancarlo.....	presente
Leonardi Giusy Simona.....	giustificato	Urso Salvatore.....	giustificato
Perdicaro Vincenzo.....	presente		

RAPPRESENTANTI DEI DOTTORANDI

Zappalà Luigi.....presente

Presiede l'adunanza il Prof. Pietro Pavone, Direttore del Dipartimento, svolge le funzioni di Segretario il dott. Marco Viccaro. Il Direttore, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato con invito via e-mail, tempestivamente diramato a tutti i componenti, considerato che il numero legale risulta pari a 17 [(73 componenti meno 34 assenti giustificati) x 0.4 +1] e constatato che sono presenti n. 32 componenti, sicché il Consiglio stesso può validamente deliberare, dichiara aperta l'adunanza con il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Approvazione verbale seduta del 15/04/2013**
- 3. Modifiche RAD**
- 4. Adempimenti schede SUA-C.d.S.**
- 5. Informazioni per il Nucleo di Valutazione AVA 2013**
- 6. Copertura insegnamenti AA 2013-2014**
- 7. PO Italia malta 2007-2013 Progetto SIMIT:**
 - richiesta anticipazione finanziaria
 - richiesta bandi assegni di ricerca
- 8. Stampa Note Illustrative della Carta Geologica-strutturale della Sicilia alla scala 1:250.000**
- 9. Locali Vergini al Borgo: destinazione d'uso**

- 10. Riconoscimenti CFU per iscritti al TFA (classe A060)**
- 11. Ratifica Commissione borsa di studio**
- 12. Collaborazione esterna: richiesta bandi**
- 13. Proposta nomina commissione bandi per collaborazioni esterne**
- 14. Nulla osta per attività seminariale presso sede esterna**

1. Comunicazioni

Il direttore comunica che giorno 15 maggio p.v. si terrà un seminario presso la sezione di Scienze Geologiche dal titolo: Applicazioni GIS per la gestione eco-sostenibile delle risorse e dei servizi territoriali organizzato dai colleghi Catalano e Ortolano.

Il Direttore comunica che la scadenza per il monitoraggio del progetto SIMIT Italia-Malta è stata prorogata al 3/05/2013.

La prof. Agata Di Stefano comunica che si organizzerà quanto prima una giornata informativa per illustrare il progetto MUNDUS nell'ambito del programma ERASMUS.

La prof. Antonietta Rosso comunica che sta organizzando un convegno internazionale su briozoi nel mese di giugno 2013.

Il Direttore comunica che la prof.ssa Carbone è stata nominata componente della Commissione tecnico-scientifica della Regione Siciliana per il programma Geositi.

2. Approvazione verbale seduta del 15/04/2013

Dopo breve discussione su alcuni punti, il verbale della seduta di Consiglio di Dipartimento del 15/04/2013 è approvato all'unanimità.

3. Modifiche RAD

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze biologiche, geologiche e ambientali delibera unanime di annullare la delibera assunta il 15 Aprile 2013 nella quale aveva accolto i suggerimenti del CUN proponendo la modifica al RAD della LM-79. Poiché si è venuti a conoscenza, solo successivamente, del parere negativo del Ministero, in ordine ai rilievi CUN, il Consiglio delibera di mantenere, per l'A.A.2013/2014, il RAD vigente.

4. Adempimenti schede SUA-C.d.S.

Il Direttore ricorda che con la delibera odierna si definisce l'offerta didattica che il Dipartimento ha programmato e propone di erogare attraverso i suoi Corsi di Studio per l'A.A.2013/2014.

Coglie l'occasione per ringraziare a nome di tutto il Consiglio di Dipartimento innanzitutto i Presidenti dei Consigli di Corso di Studio che si sono adoperati per pianificare al massimo i rispettivi percorsi formativi, i Componenti della Commissione paritetica e il personale dell'Area della Didattica per l'indispensabile supporto amministrativo.

Con l'immissione, nel software adottato dall'Ateneo, dei dati riguardanti le coperture degli insegnamenti e con il successivo travaso nella Scheda Unica d'Ateneo si completerà l'Offerta didattica che verrà erogata dal Dipartimento.

Il carico didattico dei docenti del Dipartimento è stato, come negli anni precedenti, equilibrato in funzione delle rispettive competenze. Agli insegnamenti scoperti, perché di altro SSD, non compreso fra le competenze del Dipartimento, si è provveduto attraverso le call verso altri Dipartimenti e solo in pochi casi si è fatto ricorso all'utilizzo di bando per contratto, auspicando da subito di poter ricorrere ad un possibile rinnovo delle collaborazioni già avviate nell'anno precedente.

Poiché i vari passaggi hanno dovuto tener conto di qualche ritardo da parte degli altri Dipartimenti, per le accettazioni di disponibilità che si sono dovute armonizzare per un risultato d'Ateneo quanto

più efficace e di qualità, oggi il Direttore propone al Consiglio che gli venga conferito un mandato per definire gli ultimi dettagli prima di validare e chiudere la SUA.

A questo punto viene proiettato ed illustrato quanto inserito nella SUA, nelle sezioni che riguardano la prima scadenza del 20 Maggio p.v., e il Direttore chiede una votazione separata per ogni Corso di Studio. Per tutti i Corsi di seguito elencati viene approvato all'unanimità il contenuto:

L-13- Scienze Biologiche

L-32 – Scienze Ambientali e Naturali

L-34 – Scienze Geologiche

LM-6 – Biodiversità e Qualità dell'Ambiente

LM-6 – Biologia Cellulare e Molecolare

LM-6 – Biologia Sanitaria

LM-74 – Scienze Geologiche

LM-75 – Scienze per la Tutela dell'Ambiente

LM-79 – Scienze Geofisiche.

Viene allegata al presente verbale, costituendone parte integrante, la Scheda Unica d'Ateneo di tutti i Corsi di Studio del Dipartimento.

Il Consiglio unanime approva.

5. Informazioni per il Nucleo di Valutazione AVA 2013

Il Direttore informa i colleghi che il Nucleo di Valutazione dell'Ateneo ha richiesto, in data 5/04/2013 prot. n. 37765/II/9, informazioni sui processi didattici dei nostri Corsi di Studio al fine di poter predisporre la Relazione Annuale del Nucleo che dovrà essere inviata al Ministero.

1) Breve relazione sulle attività della Commissione paritetica dipartimentale

2) Utilizzazione dei risultati della valutazione degli studenti e dei laureandi.

Il Presidente della Commissione paritetica e i presidenti dei corsi di studio hanno elaborato le loro deduzioni che sono state elaborate in un unico documento che è stato diffuso a tutto il corpo docente del Dipartimento.

Il prof. Catalano fa presente che le osservazioni sulla Commissione paritetica che il Direttore aveva, di concerto con altri colleghi, predisposto per il Nucleo è opportuno che siano stralciate dal documento ed inviate separatamente.

Il consiglio prende atto e i documenti così predisposti costituiscono parte integrante del presente verbale.

6. Copertura insegnamenti AA 2013-2014

Il Direttore informa il Consiglio che bisogna procedere a definire le coperture per alcuni insegnamenti scoperti per i Corsi di Laurea in Scienze per la Tutela dell'Ambiente e in Scienze Biologiche per l'A.A. 2013-14. Come già deliberato dal Consiglio in data 14.01.2013, il Direttore comunica che, se presente una sola domanda di partecipazione non è necessario nominare una Commissione esaminatrice. Se pervenute 2 o più domande di partecipazione si dovrà invece procedere con la nomina di una apposita Commissione esaminatrice con il compito di valutare i titoli accademici e scientifici dei candidati con particolare riguardo a quelli nel settore messo a bando. Le Commissioni saranno costituite dal Presidente di Corso di Studi interessato e da due componenti esperti della disciplina, ove possibile. I relativi verbali vengono conservati fra gli atti del Consiglio.

Il Consiglio procede ad esaminare le domande pervenute in merito alla copertura degli insegnamenti di "Politiche Ambientali" per il Corso di Laurea in Scienze per la Tutela dell'Ambiente e dell'insegnamento di "Istituzioni di Matematiche" per il Corso di Laurea in

Scienze Biologiche. Il Consiglio procede quindi ad esaminare i bandi rettorali n. **1600** del 12.04.2013 (scadenza 19.4/2013) per la copertura dell'insegnamento del corso di "Politiche ambientali (SECS-P/02)" di 6 CFU=48 ore per il corso di laurea magistrale in Scienze per la tutela dell'ambiente (STA), e n. **1619** del 15.4.2013 (scadenza 22/4/2013) per la copertura di un corso di didattica integrativa per il Corso di laurea in Scienze Biologiche "Istituzioni di matematiche" (MAT/05) di 2 CFU=32 ore

bando n. 1600 del 12.04.2013

corso di laurea magistrale in **Scienze per la tutela dell'ambiente**

1	2°	FCS-P/02	Politiche ambientali	6=48	CUSPILICI Antonino PATTI Sebastiano	42267 del 16.04.2013 43272 del 18.04.2013
---	----	----------	----------------------	------	--	--

Per il corso di insegnamento sono pervenute 2 domande, da parte del dott. Cuspilici Antonino e del dott. Patti Sebastiano.

Il Direttore propone che la Commissione esaminatrice con il compito di valutare i titoli accademici e scientifici dei candidati sarà composta dal Presidente del Corso di Laurea Prof.ssa Maria Alessandra Ragusa e dai componenti Prof. Carlo Colloca e Salvo Di Bella del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dell'Università di Catania.

Il Consiglio unanime approva la proposta del Direttore.

Il Consiglio procede dunque ad esaminare le domande pervenute in merito alla copertura dell'insegnamento di Istituzioni di Matematiche per il Corso di Laurea in Scienze Biologiche

bando n. 1619 del 15.04.2013

corso di laurea in **Scienze biologiche**

1	2°	MAT/05	Istituzioni di matematiche, <i>didattica integrativa</i>	2=32	COCO Armando	45696 del 24.04.2013
---	----	--------	---	------	--------------	----------------------

Essendo pervenuta una sola domanda, il Direttore propone che il corso venga affidato al dott. Armando Coco.

Il Consiglio unanime approva la proposta del Direttore.

7. PO Italia malta 2007-2013 Progetto SIMIT

- richiesta anticipazione finanziaria

Il Direttore comunica di aver ricevuto da parte della Prof.ssa Agata Di Stefano, responsabile scientifico del progetto SIMIT Programma Operativo Italia-Malta 2007/2013 di cui il Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali è partner, richiesta di un'anticipazione pari ad €22.950,00 (ventiduemilanovecentocinquanta//00) per procedere nel più breve tempo possibile alla pubblicazione di un bando per il conferimento di un assegno di ricerca annuale e prorogabile, a valere sui fondi del progetto citato. A garanzia della copertura il Prof. Carmelo Monaco metterà a disposizione l'anticipazione di cui sopra a valere sui suoi fondi PRIN 2011 già autorizzata dal responsabile AFI del PAC2.

Il Consiglio unanime approva.

- richiesta bandi assegni di ricerca

Il Direttore informa il Consiglio che si può dare seguito alla richiesta pervenuta da parte della Prof.ssa Agata Di Stefano di bandire un assegno di ricerca nell'ambito delle attività previste dal progetto SIMIT Programma Operativo Italia-Malta 2007/2013 (bando n. 01/11 per progetti strategici proposta progettuale SIMIT – codice B1-2.19/11) di cui la Prof.ssa Agata Di Stefano è Responsabile Scientifico del PP3 (Università di Catania).

Considerata ed accertata l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno del Dipartimento, la Prof.ssa A. Di Stefano chiede che venga attivato n. 1 Assegno di Ricerca di durata annuale, rinnovabile, al fine di fornire supporto scientifico al suddetto progetto, da conferire mediante bando, a chi risulti in possesso dei seguenti requisiti:

- 1) Laurea Specialistica in Geologia s.l. (classe 86/S) o equivalente Magistrale (classe LM74) o equivalente Vecchio Ordinamento quinquennale con votazione uguale o superiore a 106/110.
- 2) Possesso del titolo di Dottore di Ricerca nell'ambito delle Scienze della Terra.
- 3) Qualificata e documentata esperienza nel campo della seguente tematica: "Caratteri lito- e biostratigrafici delle Isole di Lampedusa, Malta e Gozo e confronti con successioni analoghe dell'area Mediterranea".

Si precisa che la suddetta tematica ricade nel settore scientifico disciplinare GEO/02 (Geologia Stratigrafica e Sedimentologia) e che il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca sarà la Prof.ssa A. Di Stefano.

Il Consiglio unanime approva.

8. Stampa Note Illustrative della Carta Geologica-strutturale della Sicilia alla scala 1:250.000

Il Direttore informa il Consiglio che la Prof. S. Carbone, della sezione di Scienze della Terra, sta realizzando la **Carta Geologico-Strutturale della Sicilia alla scala 1:250.000**, comprese le isole minori.

Sulla base di quanto dichiarato dalla prof.ssa Carbone l'unica Società ad aver realizzato, per conto dell'ISPRA – Servizio Geologico d'Italia, la gran parte dei volumi della recente collana editoriale "Memorie Descrittive della Carta Geologica d'Italia", oltre a tutta la "Collana dei Quaderni" normativi dell'ISPRA (APAT) Servizio Geologico d'Italia è la ditta S.EL.CA. di Firenze.

Inoltre, avendo la ditta S.EL.CA. realizzato e stampato la Carta Geologico – Strutturale della Sicilia alla scala 1:250.000 dovrà essere necessariamente inserita al volume delle "Memorie" di cui trattasi, essendone parte integrante.

La Prof.ssa S. Carbone chiede *di affidare l'incarico di realizzazione delle Note Illustrative della Carta Geologico-Strutturale della Sicilia a scala 1:250.000 in Memorie Descrittive della Carta Geologica d'Italia alla Ditta S.EL.CA. di Firenze.*

Il costo dell'intera opera, che prevede 4 fasi di realizzazione, è pari ad **€ 28.808,00 IVA inclusa (Ventottomilaottocentotto/00 IVA inclusa)**. Il Direttore invita il Consiglio ad autorizzare il pagamento della prima fase di realizzazione per un importo pari a Euro 8.008/00 IVA inclusa (Ottomilaotto/00), somma già impegnata dall'AFI PAC2, e le successive fasi di realizzazione, fino alla concorrenza dell'importo sopra riportato.

Il Consiglio unanime approva.

9. Locali Vergini al Borgo: destinazione d'uso

Il Direttore presenta al Consiglio la disposizione degli studi e dei laboratori che troveranno spazio nei locali Vergini al Borgo. L'Amministrazione sulla base delle indicazioni del Direttore, che a sua volta si è consultato con i colleghi della sezione di Biologia vegetale, darà spazio alla didattica (aule, laboratori e locali per il personale) alla ricerca (laboratorio biomolecolare e laboratorio della banca del germoplasma), ai servizi del PAC2 (ADI, AFI, ARIT, APS, APPAM, APSEMA). Gli spazi restanti, in considerazione, che molti colleghi resteranno negli studi presso l'Orto botanico, potranno ospitare la sede del CNR (**Istituto per i sistemi agricoli e forestali del mediterraneo**) con vantaggio per l'Università e per il Dipartimento stesso visto che lo stesso pagherà l'affitto dei locali e l'utilizzo delle attrezzature dei laboratori.

Il Consiglio unanime approva.

10. Riconoscimenti CFU per iscritti al TFA (classe A060)

In seguito alla Nota Ministeriale n.549 del 28 febbraio 2013, diversi iscritti al TFA della classe A060 hanno chiesto ulteriore riconoscimento crediti per servizio e attività prestate, come di seguito specificato.

La prof.ssa Lombardo, dopo aver consultato i tutor coordinatori recentemente nominati per la specifica classe di concorso e i colleghi referenti delle classi di area scientifica (matematica e fisica), propone il riconoscimento dei CFU, come riportato in tabella.

COGNOME E NOME	ORE	Attività	CFU riconosciuti
UBBRIACO SABRINA	180	ITC paritario	3 CFU tirocinio diretto (A)
	20	PON (istituto comprensivo)	
	30	PON (istituto tecnico industriale)	
TAMBURINO ANTONELLA	32	Contratto docenza Università (Attività di didattica integrativa)	3 CFU tirocinio diretto (A)
	15	Attività di laboratorio didattico presso Università di Catania	
	278	PON (scuola elementare/istituti comprensivi)	
MARLETTA ALESSANDRO	32	Contratto docenza Università (Attività di didattica integrativa)	3 CFU tirocinio diretto (A)
	190	Assegno di ricerca (studio delle metodologie didattiche per il trasferimento delle conoscenze sull'evoluzione e sulla biologia degli animali agli insegnanti di materie biologiche)	
	100	Attività didattica in qualità di dottorando	
	70	Contratto tutorato università	
MAZZEI VERONICA	175	Contratto tutorato università	3 CFU tirocinio diretto (A)
	150	Attività didattica di supporto in qualità di dottorando	
	64	Contratto docenza Università (Attività di didattica integrativa)	
MESSINA GIUSEPPINA	32	Contratto docenza Università (Attività di didattica integrativa)	3 CFU tirocinio diretto (A)
	75	Contratto tutorato università	
	150	Attività didattica di supporto in qualità di dottorando	
PEZZINO ELISA	150	Contratto tutorato università	3 CFU tirocinio diretto (A)
	75	Attività didattica di supporto in qualità di dottorando	

Il Consiglio unanime approva.

11. Ratifica Commissione borsa di studio

Il Direttore comunica al Consiglio che si rende necessario portare a ratifica la nomina della Commissione per l'assegnazione di una borsa di studio della durata di 4 mesi dell'importo di Euro 6.000 per dottorandi di ricerca senza borsa nell'ambito della tematica: "Caratterizzazione della sismicità dell'Etna mediante l'analisi della distribuzione degli intertempi dei terremoti" Tutor Prof.ssa Maria Serafina Barbano. La Commissione di cui si ratifica la nomina è composta da:

- Maria Serafina Barbano, Professore Associato SSD GEO/10

IL SEGRETARIO

IL DIRETTORE

- Giovanni Distefano, Ricercatore Universitario SSD GEO/10
- Giorgio De Guidi, Ricercatore Universitario SSD GEO/03

Il Consiglio unanime approva.

12. Collaborazione esterna: richiesta bandi

Il Direttore informa il Consiglio che è pervenuta da parte del Prof. Catalano la richiesta di attivare un bando per l'attribuzione di due contratti di collaborazione esterna della durata di tre mesi ciascuno.

Il primo contratto ha per oggetto la raccolta, elaborazione e restituzione su piattaforma GIS di dati geologici di superficie esistenti su aree urbane di comuni interessati da studi di microzonazione sismica di primo livello, secondo gli standard di rappresentazione ed archiviazione informatica versione 2.0 beta-II redatti dalla Commissione Tecnica per la microzonazione sismica e gli "Indirizzi e criteri per la microzonazione sismica" (Gruppo di lavoro MS, 2008). Il ricorso al personale esterno si rende necessario al fine di assicurare un supporto al personale della sezione di Scienze della Terra, già impegnato nell'esecuzione degli studi di microzonazione di primo livello di 20 comuni siciliani.

Il contratto avrà durata di mesi tre e non sarà prorogabile.

Il compenso lordo previsto a fronte dell'incarico sarà di €4.500,00 (quattromilacinquecento/00) e graverà sul capitolo n. 010504091030 del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali (Resp. Prof. Stefano Catalano) a titolo di anticipazione delle risorse che si renderanno disponibili, su capitoli del PAC AC, con l'erogazione della seconda rata di finanziamento della Convenzione **Protezione Civile -Università di Catania per la microzonazione di primo livello di 20 comuni siciliani (ex OPCM 3907/2010)** di cui è Responsabile Scientifico lo stesso Prof. Stefano Catalano, il quale avrà cura di inoltrare la richiesta al Responsabile del PAC AC affinché si provveda, una volta disponibili le risorse, al reintegro delle somme spese dal capitolo sopra citato.

I requisiti previsti sono:

- Laurea in Scienze Geologiche conseguita in base all'ordinamento degli studi preesistente al D.M. n.509/99 o Laurea Specialistica o Magistrale (classi 85S, 86S, LM-74, LM-79), con votazione non inferiore a 105/110;
- Esperienze tecnica maturata nel campo del trattamento di dati geologici per la microzonazione sismica;
- Conoscenza e capacità operativa autonoma nell'applicazione degli standard di rappresentazione ed archiviazione informatica versione 2.0 beta-II redatti dalla Commissione Tecnica per la microzonazione sismica.

Il Consiglio unanime approva.

Il secondo contratto ha per oggetto la raccolta, elaborazione e restituzione su piattaforma GIS di dati geologici di sottosuolo esistenti su aree urbane di comuni interessati da studi di microzonazione sismica di primo livello, secondo gli standard di rappresentazione ed archiviazione informatica versione 2.0 beta-II redatti dalla Commissione Tecnica per la microzonazione sismica e gli "Indirizzi e criteri per la microzonazione sismica" (Gruppo di lavoro MS, 2008). Il ricorso al personale esterno si rende necessario al fine di assicurare un supporto al personale della sezione di Scienze della Terra, già impegnato nell'esecuzione degli studi di microzonazione di primo livello di 20 comuni siciliani.

Il contratto avrà durata di mesi tre e non sarà prorogabile.

Il compenso lordo previsto a fronte dell'incarico sarà di €4500,00 (quattromilacinquecento/00) e graverà sul capitolo n. 010504091030 del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali (Resp. Prof. Stefano Catalano) a titolo di anticipazione delle risorse che si renderanno

disponibili, su capitoli del PAC AC, con l'erogazione della seconda rata di finanziamento della Convenzione **Protezione Civile -Università di Catania per la microzonazione di primo livello di 20 comuni siciliani (ex OPCM 3907/2010)** di cui è Responsabile Scientifico lo stesso Prof. Stefano Catalano, il quale avrà cura di inoltrare la richiesta al Responsabile del PAC AC affinché si provveda, una volta disponibili le risorse, al reintegro delle somme spese dal capitolo sopra citato.

I requisiti previsti sono:

- Laurea in Scienze Geologiche conseguita in base all'ordinamento degli studi preesistente al D.M. n.509/99 o Laurea Specialistica o Magistrale (classi 85S, 86S, LM-74, LM-79), con votazione non inferiore a 105/110;
- Esperienze tecnica maturata nel campo del trattamento di dati geologici per la microzonazione sismica;
- Conoscenza e capacità operativa autonoma nell'applicazione degli standard di rappresentazione ed archiviazione informatica versione 2.0 beta-II redatti dalla Commissione Tecnica per la microzonazione sismica.

Il Consiglio unanime approva.

13. Proposta nomina commissione bandi per collaborazioni esterne

Il Direttore comunica che il 19 aprile u.s. sono scaduti i termini per la presentazione delle domande relative al bando per l'affidamento di un incarico di collaborazione esterna per fornire "supporto tecnico e informatico per lo svolgimento ed il completamento di studi inerenti la struttura geologica del confine calabro-lucano", pubblicato nel sito d'Ateneo il 4 aprile 2013 con il n. 1492, e che al fine della valutazione dei requisiti occorre nominare una commissione. Il Direttore sentito il responsabile scientifico del Progetto, Prof. Tortorici, propone la nomina della seguente commissione:

Prof. Luigi TORTORICI
Prof. Stefano CATALANO
Prof.ssa Rosanna MANISCALCO
Il Consiglio unanime approva

14. Nulla osta per attività seminariale presso sede esterna

Il Direttore comunica di aver ricevuto da parte dei Proff. Rosolino Cirrincione ed Eugenio Fazio, rispettivamente Professore Associato SSD GEO/07 e Ricercatore Universitario SSD/GEO/07, la richiesta di nulla osta per attività di docenza seminariale dal titolo "Analisi micro-strutturale quantitativa su rocce polideformate" da tenersi il giorno 9 maggio 2013 dalle ore 15 alle ore 17 presso il Dipartimento di Scienze dell'Università della Basilicata. Dal momento che la suddetta attività è compatibile con l'assolvimento dei compiti istituzionali assegnati ai docenti presso l'Università di Catania e non interferisce con lo svolgimento degli stessi, il Direttore invita il Consiglio ad esprimersi favorevolmente in merito alla suddetta richiesta.

Il Consiglio unanime approva.

Alle ore 18,30 esaurita la discussione su tutti gli argomenti all'ordine del giorno, la seduta viene tolta. Del ché si redige il presente verbale che letto viene approvato seduta stante.

Il Segretario
Dott. Marco Viccaro

Il Direttore
Prof. Pietro Pavone

IL SEGRETARIO

IL DIRETTORE