



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Direzione e Segreteria
Corso Italia, 57 – 95129 Catania
Tel. +39 095 7195730 – +39 095 7195789 – Fax +39 095 7195728

**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOLOGICHE, GEOLOGICHE E AMBIENTALI
ADUNANZA DEL 15.03.2016**

Il giorno 15 Marzo 2016, alle ore 8:30 in prima convocazione e alle 16:30 in seconda convocazione, si è riunito il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali nell'Aula Ovest della sezione di Biologia Animale – via Androne n. 81, giusta convocazione del 09/03/2016.

PROFESSORI ORDINARI

Brullo Salvatore	assente	Monaco Carmelo	presente
Catalano Stefano	presente	Pavone Pietro	presente
Gresta Stefano	assente	Pezzino Antonio	assente
Guglielmo Anna	presente	Rosso Maria Antonietta	presente

PROFESSORI ASSOCIATI

Barbano Maria Serafina	presente	Lombardo Francesco	presente
Barone Germana	presente	Maniscalco Rosanna	presente
Carbone Serafina	presente	Mazzoleni Paolo	presente
Cirrinzione Rosolino	presente	Messina Angela	presente
Cristaudo Antonia	presente	Privitera Maria	presente
Di Stefano Agata	presente	Sabella Giorgio	presente
D'Urso Vera	presente	Saccone Salvatore	presente
Ferlito Carmelo	assente	Scribano Vittorio	giustificato
Giusso Del Galdo Gian Pietro ...	presente	Viccaro Marco	giustificato
Lombardo Bianca M	presente		

RICERCATORI

Alongi Giuseppina	presente	Brundo M. Violetta	presente
Biondi Olga	assente	Clausi Mirella	giustificato

IL SEGRETARIO

IL DIRETTORE

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE, GEOLOGICHE E AMBIENTALI
ADUNANZA DEL 15.03.2016**

Conti Erminia	presente	Fazio Eugenio	giustificato
De Guidi Giorgio	presente	Federico Concetta	presente
Distefano Giovanni	assente	Ferrito Venera	presente
Duro Anna	giustificato	Fiannacca Patrizia	giustificato
Grasso Rosario	presente	Pulvirenti Santa Gloria	presente
Imposa Sebastiano	assente	Punturo Rosalda	presente
Ippolito Salvatrice	presente	Rappazzo Giancarlo	presente
Lombardo Giuseppe	presente	Sanfilippo Rossana	giustificato
Minissale Pietro	presente	Sciuto Francesco	giustificato
Ortolano Gaetano	giustificato	Serio Donatella	giustificato
Pappalardo Giovanna	giustificato	Tortorici Giuseppe	presente
Piccione Vincenzo	presente	Tranchina Annunziata	giustificato
Puglisi Marta	presente		

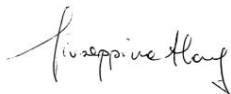
Presiede l'adunanza il Prof. Carmelo Monaco, Direttore del Dipartimento, svolge le funzioni di Segretario la Prof.ssa Giuseppina Alongi.

Su invito del Direttore sono presenti alla seduta, la Sig.ra Silvana Schinocca (responsabile ADI per il Dipartimento) e i Sigg. Giuseppe Lo Furno, Vitaliano Pappalardo e Alessandro Treffiletti (rappresentanti degli studenti).


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 19 [(56 componenti meno 12 assenti giustificati) x 0.4 +1] e constatato che sono presenti n. 37 componenti, sicché il Consiglio stesso può validamente deliberare, dichiara aperta la seduta per discutere il seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni.
2. Offerta didattica A.A.2016/2017 (adempimenti SUA) : a) programmata b) erogata.
3. Nomina commissione per la valutazione delle domande presentate per la copertura dei moduli didattici scoperti previsti nel master in "Tecniche di analisi biomolecolari applicate alle indagini di laboratorio in ambito bio-medico e forense" (bando n. 497 del 16-02-2016) (ratifica).
4. Copertura mediante contratto di moduli didattici del master in "Tecniche di analisi biomolecolari applicate alle indagini di laboratorio in ambito biomedico e forense" (bando n. 497 del 16-02-2016).
5. Approvazione bando per n. 1 assegno di ricerca tipo B per il settore scientifico-disciplinare BIO/11 Biologia Molecolare (ratifica).
6. Modifica piano finanziario convenzioni.
7. Disinventario beni.
8. Autorizzazione a partecipare al bando AriSLA 2016 "Call for ResearchProjects" per il finanziamento di progetti di ricerca sulla Sclerosi Laterale Amiotrofica (SLA) (ratifica).
9. Autorizzazione a partecipare al Bando Socio-Sanitario 2015 Fondazione con il Sud con il progetto "Orto Terapeutico".
10. Proposta di attivazione dello Spin-Off Portable Lab S.r.l.
11. Sistema Museale di Ateneo: proposta responsabili scientifici delle struttura museali di pertinenza del Dipartimento.

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE

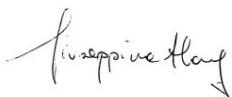


12. Contratto per finanziamento di borsa di ricerca da parte dell'I.N.G.V.
13. Protocolli d'intesa con strutture museali esterne.
14. Collaborazione nell'ambito del Progetto di Ricerca Finalizzata "Role of immunological impairment in progression from MGUS to multiple myeloma".
15. Convenzione con l'Ente Parco dell'Etna per attività di studio e di ricerca presso il Giardino botanico Nuova Gussonea.
16. Parere alla richiesta di autorizzazione da parte del Prof. Pezzino a partecipare alle attività della EarThermsrl, Spin-Off dell'Università di Catania
17. Autorizzazione a partecipare al bando Interreg ADRION – Adriatic/Ionian.
18. Protocollo d'intesa Cristaudo.

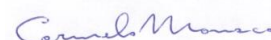
1. Comunicazioni

- Il Direttore comunica che l'ordine dei punti dell'o.d.g. ha subito alcune modifiche rispetto a quanto riportato nella convocazione. Ciò per facilitare la trattazione dei punti inerenti la Didattica.
- Il Direttore comunica che il 21 marzo c.a. in ogni sede delle università italiane, statali e non statali, si terrà la manifestazione "Per una nuova primavera delle Università" con incontri e dibattiti pubblici per riaffermare il ruolo strategico della ricerca e dell'alta formazione per il futuro del Paese. Verranno discusse e raccolte idee e proposte da consegnare al Governo in un documento di sintesi unitario redatto dalla conferenza dei rettori delle università italiane (CRUI). Le lezioni saranno sospese.
- Il Direttore comunica che il Prof. Piccone dal 01/11/2016 sarà collocato in congedo per raggiunti limiti di età.
- Il Direttore comunica il Dipartimento è stato invitato dall'Istituto E. Fermi di Nisemi a presentare i propri Corsi di Studio durante le giornate di orientamento che si terranno nei giorni 17-18-19 Marzo. Danno disponibilità a rappresentare i CdS la Prof. Punturo e la Prof. Ferrito.
- La Prof. Di Stefano ricorda che il 31 marzo presso l'Aula Est della Sez. "Scienze della Terra" alle ore 15.00 si terrà una riunione sul processo di Internazionalizzazione in concerto con UDI, alla quale sono invitati a partecipare sia i docenti che gli studenti.
- Il Prof. Saccone informa il Consiglio di avere partecipato ad una riunione preliminare presso la Torre Biologica per la presentazione delle strumentazioni acquistate per il progetto Britt. Tali attrezzature potranno essere utilizzate da tutti i docenti sulla base di un regolamento che appena definito sarà pubblicato sul sito web.
- Il Direttore comunica che il 18 marzo alle ore 9.00 presso la sezione di Scienze della Terra si terrà una giornata di studio dedicata alla Geologia forense, rivolta a studenti, liberi professionisti e ricercatori.
- Il Direttore comunica che il 18 marzo alle ore 17.00 presso l'orto Botanico, il Parco dell'Etna, il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali dell'Università degli Studi di Catania, la Soprintendenza per i beni culturali e ambientali di Catania e l'Ufficio di Catania del Dipartimento regionale dello sviluppo rurale e territoriale, presenteranno il volume: "L'acqua, la roccia e l'uomo, Lago Gurridda e Sciare di Santa Venera" realizzato a conclusione degli Interventi per la riduzione dei fattori di degrado e percorsi naturalistici e culturali del SIC ITA 070019.

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



- La Sig.ra Schinocca comunica al Consiglio che è arrivata l'ordinanza ministeriale per gli esami di Stato per l'Abilitazione anno 2016. Tale ordinanza prevede che l'inizio degli esami seguirà il seguente calendario:

I sessione: 15/06/2016 sezione A dell'Albo; 22/06/2016 sezione B dell'Albo.

II sessione 16/11/2016 sezione A dell'Albo; 23/11/2016 sezione B dell'Albo.

I termini per la presentazione delle domande sono fissate per il 23/05/2016 e 19/10/2016 rispettivamente per la I e per la II sessione.

Inoltre, in previsione del prossimo Consiglio di Dipartimento fissato per l'11 aprile p.v., invita i Presidenti dei CdS a riunire quanto prima i rispettivi consessi per deliberare l'Offerta didattica da erogare per l' AA 2016/2017 e i regolamenti didattici dei Corsi di Laurea per la coorte 2016/2017.

2. Offerta didattica A.A.2016/2017 (adempimenti SUA)

a) programmata

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.2016/2017.

Il Direttore ricorda al Consiglio che si è arrivati all'odierna delibera dopo aver confermato, nella seduta del 30/11/2015, l'attivazione per l'A.A.2016/2017 dei Corsi di Studio già accreditati per l'A.A.2015/2016, come di seguito specificato:

L-13 Scienze Biologiche (**con accesso a numero programmato**)

L-32 Scienze Ambientali e Naturali

L-34 Scienze Geologiche

LM-74 Scienze Geologiche

LM-79 Scienze Geofisiche

mantenendo l'attivazione, con l'attuale ordinamento didattico, del 2° anno dei Corsi di Laurea di Biologia cellulare e molecolare (LM-6), di Biologia sanitaria (LM-6), di Biodiversità e qualità dell'ambiente (LM-6) e di Scienze per la tutela dell'ambiente (LM-75).

I Corsi di Laurea di Biologia sanitaria (LM-6) e di Biologia cellulare e molecolare (LM-6) hanno costituito un unico Corso di Laurea, con due *curricula*, cambiando la denominazione in CdLM in Biologia sanitaria e Cellulare-molecolare. Il Corso di Laurea di Biodiversità e qualità dell'ambiente (LM-6) ha modificato il suo ordinamento didattico e la denominazione in CdLM in Biologia ambientale.

Si è quindi dato seguito ai piccoli rilievi avanzati dal CUN, in ordine alla modifica degli ordinamenti didattici, e con delibera del 23/02/2016 il Consiglio di Dipartimento si è adeguato deliberandone la nuova versione.

Il Direttore comunica infine che, accogliendo la richiesta della Delegata alla Mobilità Internazionale, nell'Offerta didattica programmata, per la coorte 2016/2017, è stata inserita l'erogazione in lingua inglese dei seguenti insegnamenti:

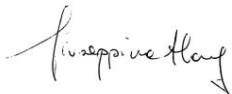
Economia Ambientale 6 cfu - SECS-P/02 per la L-32)

Laboratorio di metodologie zoologiche 6 CFU – BIO/05 per la L-32)


Vulcanologia regionale con rilevamento 9 cfu - GEO/08 per la LM-79 ed LM-74

Geofisica delle Aree Urbane 6 CFU - GEO/10 per la LM-79

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



A questo punto viene proiettato ed illustrato quanto inserito nel GOMP, sezione Offerta didattica programmata, e il Direttore chiede una votazione separata per ogni Corso di Studio.

Per tutti i Corsi di seguito elencati viene **approvato a maggioranza** il contenuto con la sola astensione della Prof.ssa Rosso:

- L-13 Scienze Biologiche
- L-32 Scienze Ambientali e Naturali
- L-34 Scienze Geologiche
- LM-6 Biologia Ambientale
- LM-6 Biologia Sanitaria e Cellulare-Molecolare
- LM-74 Scienze Geologiche
- LM-79 Scienze Geofisiche.

Vengono allegate al presente verbale, costituendone parte integrante, le schede dell'Offerta didattica programmata destinata alla coorte di studenti che si iscriverà nel 2016/2017 ai Corsi di Studio del Dipartimento.

Tale Offerta didattica così come approvata oggi verrà travasata nella Scheda Unica d'Ateneo.

A questo punto il Direttore ringrazia, a nome di tutto il Consiglio di Dipartimento, la Signora Schinocca e il Dott. Fagone per la qualità del loro operato e per l'indispensabile supporto fornito ai Presidenti dei Consigli di Corso di Studio che, a loro volta, si sono adoperati al massimo per pianificare i rispettivi percorsi formativi.

b) erogata.

Il Direttore chiarisce innanzitutto che il carico didattico dei docenti del Dipartimento è stato equilibrato in funzione delle rispettive competenze, tenuto conto del "Regolamento per l'assegnazione ai professori e ai ricercatori dei compiti didattici e di servizio agli studenti" (D.R. n. 27 del 08/01/2014) e dei docenti che andranno in quiescenza.

Agli insegnamenti scoperti, perché di altro SSD, non compreso fra le competenze del Dipartimento, si provvederà attraverso le call verso altri Dipartimenti e solo in pochi casi si farà ricorso all'utilizzo di bando per contratto, ricorrendo da subito alla proposta di rinnovo delle collaborazioni già avviate nell'anno precedente. Ci si avvarrà, come per lo scorso anno, anche dell'opportunità di poter ricorrere alla chiamata diretta di docenti ai sensi dell'art.23, comma 1, della legge 240/2010.

Poiché i vari passaggi dovranno tener conto della risposta da parte degli altri Dipartimenti, per le accettazioni di disponibilità che si dovranno armonizzare per un risultato d'Ateneo quanto più efficace e di qualità, oggi il Direttore propone al Consiglio che gli venga conferito il mandato per definire, accogliendo le proposte dei Consigli di Corso di Studi, l'Offerta didattica erogata.

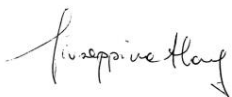
Il Consiglio unanime approva.

3. Nomina commissione per la valutazione delle domande presentate per la copertura dei moduli didattici scoperti previsti nel master in "Tecniche di analisi biomolecolari applicate alle indagini di laboratorio in ambito bio-medico e forense" (bando n. 497 del 16-02-2016) (ratifica).

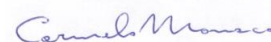
Il Direttore comunica che, allo scopo di accelerare i tempi, ha proposto la nomina della Commissione valutatrice del bando di cui in oggetto nella seguente composizione:

Proff. Salvatore Saccone, Venera Ferrito, Maria Violetta Brundo.

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



Il Consiglio unanime approva a ratifica l'operato del Direttore.

4. Copertura mediante contratto di moduli didattici del master in "Tecniche di analisi biomolecolari applicate alle indagini di laboratorio in ambito biomedico e forense" (bando n. 497 del 16-02-2016).

Il Direttore comunica di aver ricevuto da parte della Commissione il verbale di valutazione comparativa degli aspiranti al bando n.497 che qui di seguito si riporta:

“Il giorno 04 marzo 2016, presso il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche ed Ambientali, sezione di Biologia Animale alle ore 15:00 si riunisce la commissione per la valutazione delle domande presentate per la copertura degli insegnamenti del master in “tecniche di analisi biomolecolari applicate alle indagini di laboratorio in ambito bio-medico e forense” indicati nel bando n. n. 497 del 16-02-2016. La commissione incaricata dal Direttore del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, prof. Carmelo Monaco, è composta dai proff. Salvatore Saccone, Venera Ferrito, Violetta M. Brundo

La commissione formula preliminarmente i criteri di valutazione del curriculum presentato da ciascun candidato. In particolare saranno valutate, per ciascun modulo, la pertinenza e la qualità: (a) del titolo di studio, (b) degli ulteriori titoli post-laurea, (c) della comprovata esperienza professionale negli ambiti lavorativi previsti da ciascun modulo e indicati nel bando.

La Commissione verifica per tutti i candidati che: a) non esistano rapporti di parentela tra i componenti e i candidati fino al quarto grado; b) tutte le domande risultino pervenute entro i termini previsti dal bando. Si rileva, inoltre, che non sono pervenute domande da parte di docenti in servizio presso l'Università di Catania, né in servizio presso altre Università italiane. Si procede, quindi, alla valutazione del curriculum dei candidati, secondo quanto previsto dall'art. 2 del bando in oggetto.

Modulo-1: Identificazione molecolare di specie di interesse forense (2 CFU; 18 ore)

Candidati: 1) dott.ssa Pappalardo Anna Maria

*La commissione giudica il curriculum della candidata pertinente per i fini della presente valutazione e di ottimo livello. **La Commissione propone l'assegnazione dell'incarico di insegnamento alla dott.ssa PAPPALARDO Anna Maria***

Modulo-2: Tecniche di criocongelamento di gameti e blastocisti (2 CFU; 18 ore)

Candidati: 1) dott.ssa Chamayou Sandrine

*La commissione giudica il curriculum della candidata pertinente per i fini della presente valutazione e di ottimo livello. **La Commissione propone l'assegnazione dell'incarico di insegnamento alla dott.ssa CHAMAYOU Sandrine***

Modulo-3: L'inseminazione assistita e le tecniche FIVET e ICSI (2 CFU; 18 ore)

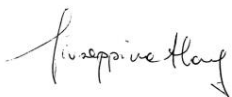
Candidati: 1) dott. Bracchitta Giovanni

*La commissione giudica il curriculum del candidato pertinente per i fini della presente valutazione e di ottimo livello. **La Commissione propone l'assegnazione dell'incarico di insegnamento al dott. BRACCHITTA Giovanni***

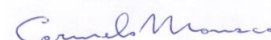
Modulo-4: Repertazione e scena del crimine (2 CFU; 18 ore)

Candidati: 1) dott. Agostini Vincenzo; 2) dott.ssa Gemmellaro Maria Denise

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



*La commissione giudica il curriculum del dott. Agostini di ottimo livello, anche se, ai fini della presente valutazione, non si evince una specifica esperienza post-laurea nella caratterizzazione di reperti di entomofauna cadaverica. Il curriculum presentato dalla dott.ssa Gemmellaro è di ottimo livello con una significativa esperienza post-laurea, anche di tipo didattico, nell'ambito della repertazione di entomofauna cadaverica. **La Commissione propone l'assegnazione dell'incarico di insegnamento alla dott.ssa GEMMELLARO Denise.***

Modulo-5: Tracciabilità dei prodotti ittici (2 CFU; 18 ore)

Candidati: 1) dott.ssa Pappalardo Anna Maria

*La commissione giudica il curriculum della candidata pertinente per i fini della presente valutazione e di ottimo livello. **La Commissione propone l'assegnazione dell'incarico di insegnamento alla dott.ssa PAPPALARDO Anna Maria.***

Modulo-6: Controllo della qualità e della sicurezza alimentare (2 CFU; 18 ore)

Candidati: 1) dott.ssa Belfiore Mariangela; 2) dott.ssa Sollami Claudia Maria

*La commissione giudica il curriculum della dott.ssa Belfiore pertinente per i fini della presente valutazione e di ottimo livello. La commissione giudica il curriculum della dott.ssa Sollami di buon livello ma con una limitata esperienza post-laurea nell'ambito previsto dal bando. **La Commissione propone l'assegnazione dell'incarico di insegnamento alla dott.ssa BELFIORE Mariangela.***

Modulo-7: Tecniche citologiche e citopatologie (2 CFU; 18 ore)

Candidati: 1) dott.ssa Tirrò Elena

*La commissione giudica il curriculum della candidata pertinente per i fini della presente valutazione e di ottimo livello. **La Commissione propone l'assegnazione dell'incarico di insegnamento alla dott.ssa TIRRO' Elena.***

Modulo-8: Metodologie cellulari e molecolari nella diagnostica oncologica (2 CFU; 18 ore)

Candidati: 1) dott.ssa Stella Stefania

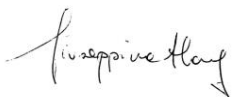
*La commissione giudica il curriculum della candidata pertinente per i fini della presente valutazione e di ottimo livello. **La Commissione propone l'assegnazione dell'incarico di insegnamento alla dott.ssa STELLA Stefania***

Il Consiglio di Dipartimento fa proprio l'operato della Commissione e delibera all'unanimità di assegnare per contratto retribuito l'insegnamento ai Dott.ri **PAPPALARDO Anna Maria, CHAMAYOU Sandrine, BRACCHITTA Giovanni, GEMMELLARO Denise, BELFIORE Mariangela, TIRRO' Elena, STELLA Stefania** come dettagliatamente sopra specificato.


5. Approvazione bando per n. 1 assegno di ricerca tipo B per il settore scientifico-disciplinare BIO/11 Biologia Molecolare (ratifica).

Il Direttore comunica che per motivi di urgenza ha approvato il bando per l'assegno di ricerca di tipo B, per il settore scientifico-disciplinare BIO/11 Biologia Molecolare, avente come programma di ricerca lo "Studio molecolare ed elettrofisiologico di mutanti di isoforme di VDAC in

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



relazione a patologie neurodegenerative”, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Angela Messina.

Il Consiglio unanime approva a ratifica l’operato del Direttore.

6. Modifica piano finanziario convenzioni.

Il Direttore informa il Consiglio che si rende necessaria la rimodulazione del prospetto economico delle convenzioni che il Dipartimento ha stipulato con la Siracusa Sun (Resp- Prof. Pavone) e con la Enel Distribuzione (Resp. Prof. Monaco). Poiché le convenzioni si sono concluse da alcuni mesi si rende necessario infatti trasferire i residui alla voce “utili”.

Il Consiglio unanime approva

7. Disinventario beni.

Il Direttore comunica che nessuna richiesta di cui al punto è stata avanzata.

Il Consiglio prende atto

8. Autorizzazione a partecipare al bando AriSLA 2016 “Call for ResearchProjects” per il finanziamento di progetti di ricerca sulla Sclerosi Laterale Amiotrofica (SLA) (ratifica)

Il Direttore comunica che per motivi di urgenza ha autorizzato la Prof. Messina a partecipare, al bando AriSLA 2016 “Call for Research Projects”. Il bando prevede un finanziamento totale delle spese di ricerca e non comporta oneri aggiuntivi a carico dell’amministrazione o del Dipartimento.

Il Consiglio unanime approva a ratifica l’operato del Direttore.

9. Autorizzazione a partecipare al Bando Socio-Sanitario 2015 Fondazione con il Sud con il progetto “Orto Terapeutico”.

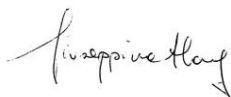
Il Direttore comunica che l’Ufficio Ricerca ha chiarito che nella prima fase le Università non possono partecipare al bando, per cui il punto non può essere discusso.

Il Consiglio prende atto

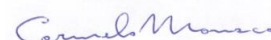
10. Proposta di attivazione dello Spin-Off Portable Lab S.r.l.

Il Direttore comunica che è giunta la richiesta da parte del Comitato Tecnico Spin Off di Ateneo (Prot. N. 25840/III/16 del 07/03/2016) di deliberare in merito alla proposta di attivazione dello Spin-Off Partable Lab Srl, presentata dal Prof. Mazzoleni, in particolare in merito alla compatibilità dell’attività proposta con le attività istituzionali del Dipartimento, all’interesse a supportare l’iniziativa e alla convenzione che regola il rapporto tra lo spin off e il Dipartimento. Il Direttore cede la parola al Prof. Mazzoleni, il quale illustra brevemente l’iniziativa che ha come scopo la diagnostica dei beni ambientali e culturali. La convenzione fissa la sede legale presso lo studio del Prof. Mazzoleni, prevede l’utilizzo in comodato d’uso (non esclusivo) di alcuni laboratori e un contributo forfettario in favore dell’Università che, analogamente a quanto previsto per gli Spin Off attivati prima del 31/12/2015, sarà pari a € 500. Il Direttore propone che venga dato

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



parere positivo alla richiesta precisando che l'utilizzo dei laboratori da parte dei soggetti interessati seguirà le stesse procedure previste dai regolamenti vigenti e che dovrà adeguarsi alle necessità didattiche e di ricerca del Dipartimento.

Esce il Prof. Mazzoleni

Il Consiglio unanime approva

Rientra il Prof. Mazzoleni

11. Sistema Museale di Ateneo: proposta responsabili scientifici delle struttura museali di pertinenza del Dipartimento.

Il Direttore ricorda al Consiglio che con il 1 marzo è entrato in vigore il Regolamento del Sistema Museale di Ateneo (SiMuA), emanato con D.R. n. 461 dell'11 febbraio 2016. Del SiMuA fanno parte 6 strutture museali di pertinenze del nostro Dipartimento (Collezione di Mineralogia, Petrografia e Vulcanologia; Collezione di Paleontologia; Collezione di Strumenti di Misura Mineropetrografici, Geofisici e Geochimici; Museo di Zoologia e Case delle farfalle; Orto Botanico ed *Herbarium*; Banca del Germoplasma) per ciascuna delle quali il Consiglio è tenuto a proporre un Responsabile Scientifico.

Sentiti i Responsabili di Sezione e dopo ampio dibattito, si giunge alla seguente proposta:

Collezione di Mineralogia, Petrografia e Vulcanologia: **Prof.ssa Germana Barone**

Collezione di Paleontologia: **Prof.ssa Antonietta Rosso**

Collezione di Strumenti di Misura Mineropetrografici Geofisici e Geochimici: **Prof. Rosolino Cirrincione**

Museo di Zoologia e Case delle farfalle: **Prof. Giorgio Sabella**

Orto Botanico ed *Herbarium*: **Prof. Gianpietro Giusso del Galdo**

Banca del Germoplasma: **Prof.ssa Antonia Cristaudo**

La Prof.ssa Rosso auspica che quanto prima le "Collezioni" possono diventare "Musei" a pieno titolo e la Prof.ssa Alongi che in un futuro prossimo l'Orto Botanico e l'*Herbarium* possano diventare strutture museali distinte.

Il Direttore ringrazia coloro che, in questi anni, hanno curato e gestito le strutture museali del Dipartimento e auspica la loro collaborazione con i nuovi Responsabili Scientifici.

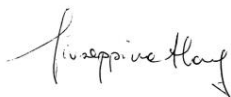
Il Consiglio unanime approva

12. Contratto per finanziamento di borsa di ricerca da parte dell'INGV.

Il Direttore comunica che l'INGV Sezione di Roma 1 intende sostenere finanziariamente la ricerca del PROGETTO scientifico SATOME (Slides and Tsunamis on the Malta Escarpment), con l'attivazione di una borsa di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, versando un contributo pari ad €3000(/00) all'Università degli Studi di Catania. Il Responsabile scientifico per il Dipartimento sarà la Prof.ssa Maria Serafina Barbano, mentre per l'INGV sarà il Dr. Paolo Marco De Martini. La collaborazione sarà regolata dalla Contratto di Ricerca allegato.

Il Consiglio Unanime approva

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



13. Protocolli d'intesa con strutture museali esterne.

Il Direttore comunica al Consiglio che è tenuto a deliberare su due protocolli d'intesa con strutture museali esterne al Dipartimento. Per meglio illustrare i termini e le finalità di tali accordi, cede la parola alla Prof. Barone e al Prof. Minissale.

La Prof. Barone illustra brevemente il protocollo d'intesa con l'Istituto di Istruzione Superiore "S. Mottura" di Caltanissetta che ha come scopo quello di promuovere la ricerca, la caratterizzazione, la classificazione dei materiali di interesse museale nonché progettare e realizzare esposizioni dedicate alla divulgazione della cultura tecnico-scientifica ed alla valorizzazione del patrimonio minero-petrografico e gemmologico. Questo accordo, di cui la Prof. Barone e il Prof. Mazzoleni saranno Responsabili Scientifici, rappresenta la formalizzazione di una collaborazione che esiste già da tempo.

Il Prof. Minissale illustra il protocollo d'intesa con il Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Museo Archeologico Regionale "L. Bernabò Brea" Lipari (ME). La collaborazione prevede lo studio di reperti caratterizzati da temi (decorazioni, coroplastica) inerenti la flora. Per tale accordo il Responsabile Scientifico sarà il Prof. Minissale.

Il Consiglio unanime approva sia il protocollo d'intesa con l'Istituto di Istruzione Superiore "S. Mottura" di Caltanissetta che il protocollo d'intesa Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Museo Archeologico Regionale "L. Bernabò Brea".

14. Collaborazione nell'ambito del Progetto di Ricerca Finalizzata "Role of immunological impairment in progression from MGUS to multiple myeloma".

Il Direttore comunica di avere ricevuto dalla Prof. Brundo la richiesta di autorizzazione a collaborare al progetto di Ricerca Finalizzata "Role of immunological impairment in progression from MGUS to multiple myeloma" di cui Responsabile Scientifico è il Prof. Francesco Di Raimondo (PO MED/15). Tuttavia, sentiti gli Uffici competenti, per formalizzare la suddetta collaborazione non è necessaria l'approvazione del Consiglio ma semplicemente una formale comunicazione al Direttore.

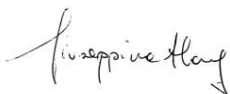
Il Consiglio prende atto

15. Convenzione con l'Ente Parco dell'Etna per attività di studio e di ricerca presso il Giardino Botanico Nuova Gussonea.

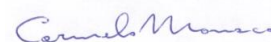
Il Direttore cede la parola al Prof. Pavone che illustra brevemente i termini della convenzione di cui al punto. Lo scopo è quello di realizzare attività di studio e di ricerca presso il Giardino Botanico Nuova Gussonea sull'Etna, ai fini della conservazione della biodiversità con riferimento alle specie endemiche, rare o in pericolo di estinzione. La convenzione prevede un contributo di 3.000 € per rimborso spese. Il Direttore propone che il Prof. Pavone venga designato Resp. Scientifico della Convenzione.

Il Consiglio unanime approva

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



16. Parere alla richiesta di autorizzazione da parte del Prof. Pezzino a partecipare alle attività della EarThermsrl, Spin Off dell'Università di Catania

Il Direttore comunica di avere ricevuto la richiesta del Prof. Pezzino di autorizzazione a partecipare alle attività della EarTherm srl, Spin Off dell'Università di Catania, facendo presente che le attività da svolgere non si configurano né come lavoro subordinato né come rapporto di lavoro libero professionale e che dette attività non si pongono in contrasto con le regolari funzioni didattiche e di ricerca o in concorrenza con le attività di Ateneo.

Il Consiglio unanime approva

17. Autorizzazione a partecipare al bando Interreg ADRION – Adriatic/Ionian.

Il Direttore chiede l'autorizzazione del Consiglio per la partecipazione come Project Partner al bando Interreg ADRION – Adriatic/Ionian con un progetto dal titolo "GMOD - A GEOHAZARDS GLOBAL MODELLING TO HOMOGENIZE INFORMATION IN THE PERI-ADRION REGIONS" Il progetto, che prevede la collaborazione con Università ed enti croati, greci, italiani e sloveni, ha come obiettivo la creazione di un data-base sui rischi geologici derivanti da attivazione di faglie sottomarine, avrà una durata di 24 mesi e un budget per l'Università di Catania di Euro 120.000. Il Direttore dichiara che non ci sono oneri a carico dell'Ateneo, in quanto il costo del progetto è finanziato per l'85% dal FESR e per il 15% dal Fondo di Rotazione (Delibera CIPE del 28/1/2015).

Il Consiglio unanime approva.

18. Protocollo d'intesa Cristaudo

Il Direttore cede la parola alla Prof. Cristaudo che illustra brevemente l'accordo di collaborazione che intende stipulare con l'Istituto di Chimica Biomolecolare, Unità Operativa di Supporto di Catania (ICB-CT), del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), in virtù della convenzione stipulata fra l'Università degli Studi di Catania e l'ICB in data 03/02/2015, prot. 12582. Lo scopo dell'accordo è quello di sviluppare forme di collaborazione per attività didattica e di ricerca, in applicazione dell'art. 6 comma 11 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nonché di stabilire i termini e le condizioni mediante le quali la Dr. Carmen Impelluso, in qualità di dottoranda presso l'Università degli Studi di Catania (Dipartimento Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, sez. di Biologia vegetale), svolgerà attività di ricerca scientifica presso le strutture del ICB-CNR. L'accordo vedrà come responsabile scientifico la Prof. Cristaudo.

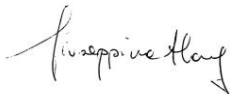
Il Consiglio unanime approva

Alle ore 19.00 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
Prof. Giuseppina Alongi

Il Direttore
Prof. Carmelo Monaco

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE

