



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 25.05.2012**

Il giorno 25.05.2012 alle ore 9.00 in prima convocazione, ed alle ore 12.00, 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 22.05.2012.

Componenti il Consiglio n. 72 di cui n. 18 Ordinari, n. 20 Associati, n. 34 Ricercatori. 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 12, alla verifica del numero legale ai sensi dell'Art. 64, c.1, del Regolamento Generale d'Ateneo.

PROFESSORI ORDINARI

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

PROFESSORI ASSOCIATI

Barbano Maria Serafina.....presente	Lombardo Francesco presente
Carbone Serafina.....presente	Maniscalco Rosanna.....giustificato
Cirrincione Rosolino.....giustificato	Mazzoleni Paolo.....presente
Cristaudo Antonia.....giustificato	Paratore Antoniogiustificato
D'Urso Vera presente	Privitera Maria presente
Failla Carmela..... assente	Puglisi Diego.....giustificato
Gusso Del Galdo Gian Pietro giustificato	Sabella Giorgiogiustificato
Lo Giudice Rosa assente	Saccone Salvatore presente
Lombardo Bianca M. presente	Sammartano Francesca..... giustificato

Scribano Vittorio.....presente

Tigano Concetta.....assente

RICERCATORI

Barone Germana.....presente
 Biondi Olga presente
 Brundo M. Violetta assente
 Clausi Mirella presente
 Conti Erminia.....presente
 De Guidi Giorgio.....giustificato
 Di Stefano Agata.....giustificato
 Di Stefano Giovanni.....assente
 Duro Anna.....assente
 Fazio Eugeniogiustificato
 Ferlito Carmelo.....presente
 Ferrito Venera..... presente
 Fiannacca Patrizia.....presente
 Grasso Rosario..... presente
 Guarino F.M.....presente
 Imposa Sebastiano.....giustificato
 Ippolito Salvatrice..... presente

Lombardo Giuseppe.....presente
 Messina Angela..... assente
 Minissale Pietro presente
 Napoli Mariangela..... assente
 Ortolano Gaetano.....giustificato
 Pappalardo Giovanna.....assente
 Piccione Vincenzo..... presente
 Puglisi Marta..... presente
 Pulvirenti Santa Gloria presente
 Punturo Rosalda.....presente
 Rappazzo Giancarlo assente
 Sanfilippo Rossana.....giustificato
 Savoca Francesca presente
 Sciuto Francesco.....giustificato
 Serio Donatella presente
 Tranchina Annunziata.....giustificato
 Viccaro Marco..... presente

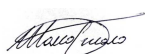
Presiede l'adunanza il Prof. Pietro Pavone, Direttore del Dipartimento, svolge le funzioni di Segretario il dott. Marco Viccaro. Il Direttore, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato con invito via e-mail, tempestivamente diramato a tutti i componenti, considerato che il numero legale risulta pari a 21 [(72 componenti meno 22 assenti giustificati) x 0.4 +1] e constatato che sono presenti n. 36 componenti, sicché il Consiglio stesso può validamente deliberare, dichiara aperta l'adunanza con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Copertura insegnamenti
3. Dottorati di Ricerca
4. Borse di Studio
5. Nulla osta attività di docenza fuori sede
6. Discarichi inventariali
7. Regolamento automezzi
8. Convenzioni per contratti di ricerca
9. Chiamata nei ruoli dei docenti di studiosi ed esperti stranieri o italiani impegnati all'estero

1. Comunicazioni

Il Direttore comunica preliminarmente al Consiglio di avere invitato a partecipare all'odierna seduta la Signora S. Schinocca, nella sua qualità di responsabile dei servizi didattici del PAC 2. Il Consiglio ne prende atto favorevolmente.

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



Il Direttore ricorda che giorno 20 giugno si svolgeranno le elezioni dei rappresentanti dei Direttori di Dipartimento e del Personale TA in seno al Senato Accademico - scorcio dell'Anno Accademico 2011/2012 e quadriennio 2012/2016. In particolare dovranno essere eletti dodici rappresentanti dei Direttori di Dipartimento, quattordici docenti rappresentanti delle aree scientifico-disciplinari dell'Ateneo e due rappresentanti del personale tecnico-amministrativo. Il Direttore comunica che intende proporre la sua candidatura qualora i colleghi intendano unanimemente appoggiarla. Il Consiglio ne prende atto.

2. Copertura insegnamenti

A.A. 2012-13

Il Direttore comunica al Consiglio che, dovendo formalmente provvedere alla programmazione delle attività didattiche per i Corsi di Studio che verranno attivati dall'A.A. 2012/2013, ha predisposto con la collaborazione del Prof. Saccone, un quadro esaustivo dei compiti didattici e degli affidamenti aggiuntivi, da attribuire ai professori di ruolo ed ai ricercatori, allo scopo di presentare con chiarezza la situazione dei carichi didattici all'interno del Dipartimento e nel contempo rendere le disponibilità di docenza agli altri Dipartimenti che ne hanno fatto richiesta.

Il Direttore invita i Presidenti a presentare le coperture dei propri Corsi di Studio, stante il lavoro di acquisizione preliminare delle disponibilità da loro condotto, comunicando eventuali osservazioni. I Presidenti unanimemente danno mandato al Direttore di procedere con la programmazione didattica.

Dopo aver ricordato quali siano le linee guida dell'Ateneo, in merito all'assegnazione dei carichi didattici ai docenti nei ruoli di prima e seconda fascia e ai ricercatori, per i quali ricorda che si procederà in un'altra riunione all'attribuzione dei compiti didattici primari per il loro ruolo, il Direttore passa a presentare al Consiglio i dati riportati nell'elenco di cui sopra per quanto concerne i professori di prima e seconda fascia. Il Consiglio **unanime** approva le proposte di copertura di cui all'allegato A.

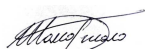
Il Direttore legge successivamente al Consiglio i dati relativi agli affidamenti didattici aggiuntivi assegnati ai Ricercatori, chiedendo agli stessi di fargli pervenire una dichiarazione in cui venga esplicitata la disponibilità a ricoprire l'incarico di insegnamento a titolo gratuito, stante le più volte richiamate questioni di economicità. Il Consiglio **unanime** approva le proposte di copertura di cui all'allegato B.

Il Direttore comunica quindi che sono pervenute richieste di copertura di insegnamenti presenti in corsi di laurea che afferiscono ad altri Dipartimenti e che interessano i seguenti settori scientifico-disciplinari: BIO/03, BIO/05, BIO/06, BIO/11 e GEO/03.

Il Direttore ricorda che il carico didattico complessivo dei docenti non può superare 210 ore (corrispondenti a una media di circa 21 CFU) di docenza (vedi RDA). **Il Consiglio**, dopo breve dibattito:

- per quanto riguarda il SSD BIO/03 (richiesto dal Dipartimento di Produzioni Agrarie e Alimentari per il corso *Biologia vegetale* (6 CFU) propone il Prof. Pietro Pavone BIO/02 affine a BIO/03;
- per quanto riguarda il SSD BIO/05 (richiesto dal Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agroalimentari e Ambientali per il corso *Tutela e ruolo funzionale della biodiversità animale* (6 CFU) propone il Prof. Francesco Lombardo;
- per quanto riguarda il SSD BIO/06 (richiesto dal Dipartimento di Scienze Chimiche per il corso *Biologia Cellulare* (6 CFU) propone il Prof. Guglielmo Longo;

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



- per quanto riguarda il SSD BIO/10 (richiesto dal Dipartimento di Scienze Chimiche per il corso di *Biochimica* per Chimica Industriale (4 CFU) e per Chimica (6 CFU) propone il Prof. Giuseppe Lazzarino;
- per quanto riguarda il SSD GEO/03 (richiesto dal Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agroalimentari e Ambientali per il corso monodisciplinare *Rischio idro-geologico* (6 CFU) propone il Prof. Stefano Catalano.

Il Direttore dà, infine, lettura delle disponibilità ricevute dagli altri Dipartimenti per la copertura dei SSD che non afferiscono al Dipartimento di Scienze Biologiche, geologiche e ambientali.

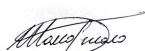
Laurea Magistrale in Biologia Sanitaria

- Giuseppina Raciti, BIO/10, "CI biochimica con elementi di Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica" Mod 1, (6 CFU) Dipartimento Scienza del farmaco;
- Marilina Mezzatesta MED/07, "CI di Microbiologia clinica e Biologia dei Protozoi e Metazoi parassiti" Mod. 1, (7 CFU) e "Microbiologia degli alimenti" (6 CFU), Dipartimento di Scienze bio-mediche;
- Lucia Malaguarnera MED/04, " CI Biologia cellulare e Patologia " Mod 2 (6 CFU), Dipartimento di Scienze bio-mediche;
- Stefania Stanzani BIO/09, "Fisiologia integrativa" (8 CFU) e "Alimentazione e nutrizione umana" (6 CFU), Dipartimento Scienze bio-mediche;
- Antonella Agodi MED/42, " Metodologia epidemiologica ed Igiene" (8 CFU) e " Nutrizione e salute" (6 CFU), Dipartimento G.F. Ingrassia;
- Salvatore Salomone, BIO/14, "Farmacologia" (8 CFU) Dipartimento di Scienza del farmaco;
- Salvatore Oliveri, MED/07, "Micologia medica applicata" (6 CFU) Dipartimento di Scienze bio-mediche;
- Ildebrando Patamia, VET/06, "Parassitologia medica applicata" (6 CFU) Dipartimento di Scienze bio-mediche;
- Guido Scalia, MED/07, "Virologia medica applicata" (6 CFU) Dipartimento di Scienze bio-mediche;
- Velia D'Agata, BIO/16, "Anatomia microscopica e molecolare, (6 CFU) Dipartimento di G.F. Ingrassia.

Laurea Magistrale in Biologia cellulare e molecolare

- Maria Santagati, BIO/19, "CI Genetica molecolare e Biotecnologie microbiche" Mod.2, (4 CFU), Dipartimento di Scienze bio-mediche; ;
- Salvatore Foti, CHIM/06, " Metodi di spettrometria di massa e di separazione di molecole organiche" (6 CFU), Dipartimento di Scienze chimiche;
- Stefania Stefani, (BIO/19), "Microbiologia molecolare applicata" (7 CFU), Dipartimento di Scienze bio-mediche;
- Guido Li Volsi, BIO/09, "Fisiologia cellulare" (7 CFU), Dipartimento di Scienze bio-mediche;
- Fulvia Sinatra, BIO/13, "Biotecnologie cellulari" (6 CFU), Dipartimento di G.F. Ingrassia;

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



- Maria Teresa Cambria, BIO/10, “Biochimica avanzata” (8 CFU), Dipartimento di Scienze chimiche;
- Michele Purrello, BIO/13, "Biomedicina genomica e dei sistemi complessi" (6 CFU), Dipartimento G.F. Ingrassia;
- Guido Romano, MED/43, “Tossicologia forense” (6 CFU), Dipartimento G.F. Ingrassia.

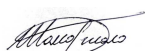
Corso di Laurea Magistrale Biodiversità e qualità dell'ambiente

- Antonella Russo, BIO/09, “Fisiologia ambientale” (6 CFU), Dipartimento di Scienze Bio-mediche;
- Adriana Ferrante, MED/42, “Igiene ambientale” (6 CFU), Dipartimento di Anatomia, Biologia e Genetica, Medicina legale, Neuroscienze, Patologia diagnostica, Igiene e Sanità pubblica Insegnamento opzionale;
- Giorgio Bellia, FIS/01, “Analisi di Dati Sperimentali Dipartimento di Fisica e Astronomia” (6 CFU), Dipartimento di Fisica e Astronomia

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- Salvatore D'Asero, MAT/05, “Istituzioni di Matematiche” (A-L) (ann.) (8 CFU), Dipartimento di Matematica ed Informatica;
- Ornella Naselli, MAT/05, “Istituzioni di Matematiche” (M-Z) (ann.) (8 CFU), Dipartimento di Matematica ed Informatica;
- Giuseppe Grasso, CHIM/03, “Chimica Generale e Inorganica” (A-L) (9 CFU), Dipartimento di Scienze Chimiche;
- Guido De Guidi, CHIM/03, “Chimica Generale e Inorganica” (M-Z) (CFU 9), Dipartimento di Scienze Chimiche;
- Fulvia Sinatra, (BIO/13) BIO/06, “Citologia e Istologia” (A-L) (9 CFU), Dipartimento G.F. Ingrassia;
- Velia D’Agata, BIO/16, “Anatomia umana” (M-Z) (6 CFU), Dipartimento di Scienze Bio-mediche;
- Giorgio Bellia, FIS/01, “Fisica” (A-L) (8 CFU), Dipartimento di Fisica ed Astronomia;
- Giorgio Bellia, MED/01, Statistica (M-Z) (3 CFU), Dipartimento di Fisica ed Astronomia;
- Antonio Triglia, FIS/01, Fisica (M-Z) (8 CFU), Dipartimento di Fisica ed Astronomia;
- Maria Emanuela Amato, CHIM/06, Chimica Organica (A-L) (9 CFU), Dipartimento di Scienze Chimiche;
- Vincenzo Amico, CHIM/06, “Chimica Organica” (M-Z) (9 CFU), Dipartimento di Scienze Chimiche;
- Floriana Campanile, BIO/19, “Microbiologia” (A-L) (9 CFU), Dipartimento di Scienze Bio-mediche;
- Maria Santagati, BIO/19, “Microbiologia” (M-Z) (9 CFU), Dipartimento di Scienze Bio-mediche;
- Antonella Agodi, MED /42, “Igiene” C.I. (A-L) (6 CFU), Dipartimento G. F. Ingrassia;

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



- Antonella Agodi, MED/ 01, Statistica C.I. (A-L) (3 CFU), Dipartimento G. F. Ingrassia;
- Guido Li Volsi, BIO/09, “Fisiologia” (A-L) (8 CFU), Dipartimento di Scienze Bio-mediche;
- Antonella Russo, BIO/09, “Fisiologia” (M-Z) (8 CFU), Dipartimento di Scienze Bio-mediche.

Per le discipline a scelta

- Ornella Naselli, MAT/05, “Metodi Matematici per la Biologia” (6 CFU), Dipartimento di Matematica ed Informatica;
- Guido De Guidi, CHIM/03, “Fotobiologia con Laboratorio (Radiochimica e Fotochimica nei sistemi biologici)” (6 CFU), Dipartimento di Scienze Chimiche;
- Antonio Triglia, FIS/01 “Fisica delle Radiazioni” (6 CFU), Dipartimento di Fisica ed Astronomia;
- Giuseppina Raciti, BIO/10, “Analisi Biochimico Cliniche” (6 CFU), Dipartimento di Scienze del Farmaco;
- Salvatore Travali, MED/04, “Patologia Generale” (6 CFU), Dipartimento di Scienze Bio-mediche
- Stefania Stefani, BIO/19, “Diagnostica Batteriologica e Antibioticosensibilità” (6 CFU) Dipartimento di Scienze Bio-mediche;
- Giuseppina Cantarella, BIO/14, “Farmacologia” (6 CFU), Dipartimento di Biomedicina Molecolare e Clinica;
- Cinzia Di Pietro, BIO/13, “Elementi di Biotecnologie Mediche” (6 CFU), Dipartimento G. F. Ingrassia
- Fulvia Sinatra, BIO/13, “Laboratorio di Biologia Ultrastrutturale” (6 CFU), Dipartimento G.F. Ingrassia.

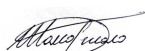
Corso di Laurea in Scienze Geologiche (triennale)

- Roberto Purrello, CHIM/03, “Chimica generale e inorganica” (6 CFU), Dipartimento di Scienze Chimiche;
- Roberto Purrello CHIM/03, “Chimica organica” (CHIM/06) (3 CFU), Dipartimento di Scienze Chimiche;
- Salvatore Leonardi, MAT/05, “Matematica e statistica” [9 CFU (6+3)], Dipartimento di Matematica e Informatica;
- Elena Bruno, FIS/03, “Fisica e Applicazioni di Fisica” [9 CFU (6+3)], Dipartimento di Fisica e Astronomia.

Corso di Laurea in Scienze Geofisiche

- Maria Leda Sperduto, FIS/01, “Metodi di Misura e datazione assoluta” (6 CFU), Dipartimento di Fisica e Astronomia;
- Giuseppina Imme’, FIS/01, “Fisica dell’ambiente” (6 CFU) (corso mutuato), Dipartimento di Fisica e Astronomia

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



Corso di Laurea in Scienze Naturali e Ambientali

- Venera Cardile, BIO/09, “Fisiologia Ambientale”(6 CFU), Dipartimento di Scienze Bio-mediche;
- Flora Licata, BIO/09 “Fondamenti di Fisiologia generale” (6 CFU), Dipartimento di Scienze Bio-mediche;
- Graziella Vecchio. CHIM/03, “Chimica generale e inorganica” (8 CFU), Dipartimento di Scienze chimiche.

Corso di Laurea Magistrale in Scienze per la Tutela dell’Ambiente

- Maria Alessandra Ragusa, MAT/05, “Metodi e modelli matematici applicata all’ambiente” (6 CFU), Dipartimento di Matematica e Informatica;
- Roberto Barbera, FIS/01, “Fisica strumentale” (6 CFU), Dipartimento di Fisica e Astronomia;
- Vito Librando, CHIM/12, “Aspetti chimici” (6 CFU), Dipartimento di Scienze Chimiche.

Il Consiglio **unanime** prende atto delle disponibilità ricevute e approva le proposte di copertura.

Il Direttore comunica quindi al Consiglio l’esigenza di ratificare quanto già istruito dalla Giunta di Dipartimento, riunitasi il 15 Maggio 2012, in merito alla documentazione presentata dal Corso di laurea di Scienze Biologiche per l’assegnazione mediante contratto delle attività “Abilità Informatiche” (3° anno- SSD INF/01 – 2 CFU) per l’A.A.2011/2012, giusto bando rettorale n. 1360 del 16.04.2012.

Il Direttore informa il Consiglio che la Giunta, presa visione della documentazione presentata dagli aspiranti all’incarico e dopo un’attenta valutazione comparativa (allegata al verbale di Giunta di Dipartimento), ha proposto di assegnare il contratto di cui sopra al dott. Giovanni Farinella.

Il Consiglio **unanime** approva.

3. Dottorato di Ricerca

Il Direttore comunica al Consiglio di aver ricevuto da parte del Prof. C. Monaco, coordinatore del Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra, la proposta di rinnovo del suddetto dottorato per il 28° ciclo. Il collegio dei docenti sarà costituito dai seguenti docenti afferenti al Dipartimento:

BARBANO MARIA SERAFINA

BARONE GERMANA

CARBONE SERAFINA MARIA

CATALANO STEFANO

CIRRINCIONE ROSOLINO

IL SEGRETARIO

DE GUIDI GIORGIO

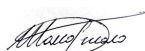
DI STEFANO AGATA

DISTEFANO GIOVANNI

FERLITO CARMELO

FIANNACCA PATRIZIA

IL DIRETTORE




GRESTA STEFANO	PAPPALARDO GIOVANNA
IMPOSA SEBASTIANO	PATANE' GIUSEPPE
LOMBARDO GIUSEPPE	PEZZINO ANTONINO
MANISCALCO ROSANNA	PUNTURO ROSALDA
MAZZOLENI PAOLO	SCRIBANO VITTORIO GIOVANNI
MONACO CARMELO	TORTORICI LUIGI
ORTOLANO GAETANO	VICCARO MARCO

l'impegno orario di ciascun componente sarà di dieci ore oltre ulteriori dieci ore mutate dai corsi di laurea.

Il Consiglio, **unanime**, approva.

4. Borse di Studio

Il Prof. S. Saccone illustra i contenuti del bando di concorso, di cui si richiede l'approvazione da parte del Consiglio di Dipartimento, per il conferimento di una borsa di studio della durata di un anno, dell'importo di Euro 10.000,00, destinata a dottorandi di ricerca senza borsa nell'ambito della tematica "Riorganizzazione della cromatina durante il differenziamento cellulare". Da valersi sul fondo 10504064002 COF FSE titolare Prof.ssa Maria Teresa Vinciguerra.

Il Consiglio **unanime** approva.

5. Nulla osta attività di docenza fuori sede

Il Direttore informa il Consiglio di aver ricevuto da parte del Prof. Rosolino Cirrincione, Professore Associato per il SSD GEO/07, la richiesta di nulla osta per lo svolgimento di attività di docenza, a titolo gratuito, nell'ambito del Corso di Didattica delle Scienze della Terra (3CFU = 24 ore di docenza frontale) presso il Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria dell'Università della Calabria. Il periodo previsto per l'espletamento dell'incarico è dal 25 Maggio al 25 Giugno 2012. La suddetta attività è compatibile con l'assolvimento dei compiti istituzionali presso l'Università di Catania del Prof. Rosolino Cirrincione (Petrografia con Laboratorio nel Corso di Laurea triennale in Scienze Geologiche) e non interferirà con lo svolgimento degli stessi.

Il Consiglio **unanime** concede il nulla-osta.

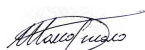
Il Direttore comunica al Consiglio di aver anche ricevuto la richiesta di nulla osta per attività didattiche presso altre facoltà dell'Ateneo dalla prof.ssa G. Barone e dal prof. P. Mazzoleni. I nulla osta sono relativi all'insegnamento di due corsi presso la Scuola di Specializzazione in Archeologia dell'Università di Catania:

- Petrografia dei materiali lapidei (5 CFU, 25 ore) richiesta del prof. Mazzoleni
- Petrografia dei materiali ceramici (5 CFU, 25 ore) richiesta della prof.ssa Barone

Il Direttore, visto che non esistono impedimenti in tale senso, propone al Consiglio di accordare i nulla osta richiesti.

Il Consiglio, **unanime**, approva.

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



Interviene il Prof. C. Monaco che chiede l'anticipazione del punto 8 all'O.d.G. "Convenzioni per contratti di ricerca". Il Direttore chiede al Consiglio che unanime approva l'anticipazione del punto.

8. Convenzioni per contratti di ricerca

Il Prof. C. Monaco illustra al Consiglio le finalità del contratto di ricerca (allegato al presente verbale) da stipulare nell'ambito di una convenzione tra la società RPA s.r.l. e il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali dell'Università degli Studi di Catania. Il suddetto contratto, di importo pari a 26.000 Euro oltre IVA, ha per finalità lo studio geologico-tecnico e geomorfologico di dettaglio a supporto del progetto definitivo lotto C1 dell'itinerario di legge obiettivo nord-sud in Sicilia. La somma sarà utilizzata per spese generali quali missioni, materiale di consumo e amministrazione.

Il Consiglio **unanime** approva.

6. Discarichi inventariali

Il Direttore comunica al Consiglio che la delibera di tale punto all'O.d.G. può esser assunta in una prossima adunanza e ne chiede pertanto il rinvio.

Il Consiglio **unanime** approva.

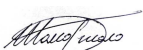
7. Regolamento automezzi

Il Direttore illustra al Consiglio una proposta di regolamentazione circa l'utilizzo degli automezzi appartenenti al Dipartimento-Sezione di Biologia Animale "M. La Greca":

- 1) Le autovetture della sezione di Biologia Animale "M. La Greca" (SBA) possono essere utilizzate dal personale docente esclusivamente per attività istituzionali.
- 2) L'utilizzo avviene tramite prenotazione sull'apposita agenda/registro indicandone la motivazione (servizio interno, escursione per ricerca, escursione per didattica, ecc ...).
- 3) Le chiavi e la documentazione delle auto sono custodite presso la portineria della SBA dal personale della ditta che gestisce l'accesso ai locali della SBA.
- 4) Al rientro le chiavi e la documentazione devono essere riconsegnate, il più presto possibile, al personale di portineria, scrivendo sull'agenda/registro i km percorsi.
- 5) Il parcheggio delle autovetture deve essere effettuato all'interno del cortile su via Androne, senza creare intralcio al passaggio delle altre autovetture.
- 6) La manutenzione ordinaria avviene tramite officina autorizzata a scadenze regolari (nel mese di settembre di ogni anno oppure ogni 10.000 km), previa richiesta all'ARIT.
- 7) La SBA delega un docente della sezione per ciascun automezzo quale referente dell'uso e della manutenzione ordinaria delle autovetture.

Il Consiglio unanime approva.

IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE



9. Chiamata nei ruoli dei docenti di studiosi ed esperti stranieri o italiani impegnati all'estero

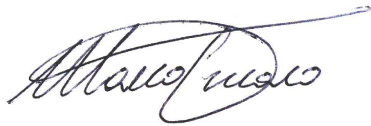
Il Direttore comunica al Consiglio che in base all'art. 5 DM 16/4/2012 n. 71, è possibile far richiesta di chiamate dirette di professori stabilmente impiegati all'estero. In base a ciò fa presente di avere ricevuto da parte del Prof. Salvatore Oddo, Assistant Professor in Fisiologia presso la University of Texas Health Science Center di San Antonio dal 2008, di poter esser preso in considerazione nell'ambito delle chiamate dirette (art. 5 DM 16/4/2012 n. 71) nel ruolo degli associati in quanto rientrante nelle condizioni previste dal decreto. L'attività di ricerca del prof. Oddo si inserisce nel settore della biologia molecolare (BIO/11) settore con carenza di docenti per numero di crediti attualmente presenti nei nostri corsi di studio.

Pertanto vista la carenza di docenti nel settore BIO/11 e visto il curriculum vitae del Prof. Salvatore Oddo al Consiglio di Dipartimento si esprime favorevolmente, ritenendo il suddetto docente pienamente meritevole di esser preso in considerazione per la chiamata diretta autorizzata dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

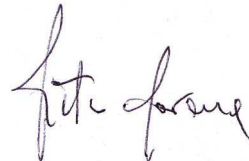
Il Consiglio, pertanto, propone **all'unanimità** il Prof. Oddo per la chiamata diretta di cui all'art.5 del DM 16/4/2012 e ne allega al presente verbale, quale parte integrante, il curriculum vitae e l'attestato di posizione accademica.

Alle ore 13,50 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.

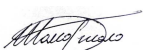
Il Segretario
Dott. Marco Viccaro



Il Direttore
Prof. Pietro Pavone



IL SEGRETARIO



IL DIRETTORE

