



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 14.01.2013**

Il giorno 14.01.2013 alle ore 15.00 in prima convocazione, ed alle ore 16.00, 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 07.01.2013.

Componenti il Consiglio n. 66 di cui n. 15 Ordinari, n. 18 Associati, n. 33 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 16, alla verifica del numero legale ai sensi dell'Art. 64, c.1, del Regolamento Generale d'Ateneo.

PROFESSORI ORDINARI

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

PROFESSORI ASSOCIATI

Barbano Maria Serafina.....presente	Lombardo Francesco.....giustificato
Carbone Serafina.....presente	Maniscalco Rosanna.....presente
Cantone Grazia.....assente	Mazzoleni Paolo.....presente
Cirrinzione Rosolino.....giustificato	Privitera Mariapresente
Cristaudo Antonia.....assente	Puglisi Diego.....assente
D'Urso Vera..... presente	Sabella Giorgiogiustificato
Failla Carmela giustificato	Saccone Salvatorepresente
Giusso Del Galdo Gian Pietro presente	Sammartano Francescapresente
Lombardo Bianca M. presente	Scribano Vittorio.....presente

RICERCATORI

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

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 22 [(66 componenti meno 13 assenti giustificati) x 0.4 +1] e constatato che sono presenti n. 43 componenti, sicché il Consiglio stesso può validamente deliberare, dichiara aperta l'adunanza con il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Coperture per affidamenti o contratti A.A. 2012-13**
- 3. TFA organizzazione attività corsi, coperture**
- 4. Offerta Formativa 2013-14 (modifiche al RAD)**
- 5. Proposta chiamata dott.ssa Giuseppina Alongi (Ricercatore TD)**
- 6. Collaborazioni esterne: richiesta bandi**
- 7. Parere per attività esterna prof. A. Di Stefano (art. 53 D. Lvo 30.03.2001, n. 165)**
- 8. Convenzioni conto terzi (1. Comune di Augusta; 2. Siracusa SUN)**
- 9. Proposta di adesione al Distretto Produttivo della Pietra Lavica**
- 10. Gestione attività di ricerca/tesi in aree esterne alle sedi universitarie (Protocollo APS)**

1. Comunicazioni

Il Direttore comunica che con Decreto Rettorale del 2 gennaio il prof. Luigi Tortorici è stato nominato Vice-Direttore del Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali. Comunica altresì, che con decreto rettorale del 24 dicembre 2012 il dott. Ortolano Gaetano è confermato nel ruolo dei ricercatori universitari a decorrere dal 31.12.2012 per il Settore Scientifico-Disciplinare GEO/07 - Petrologia e Petrografia. Il Direttore comunica, altresì, che la Giunta si è riunita in data 10 u.s. e ha discusso tutti i punti dell'O.d.G. del Consiglio predisponendo apposito verbale.

IL SEGRETARIO

IL DIRETTORE

2. Coperture per affidamenti o contratti A.A. 2012-13

Il Direttore informa il Consiglio che bisogna procedere a definire le coperture per alcuni insegnamenti scoperti e per diverse Attività Didattiche Integrative per i Corsi di Laurea in Scienze Biologiche e in Scienze Ambientali e Naturali e per i corsi di laurea magistrale in Biodiversità e Qualità dell'Ambiente, Biologia Cellulare e Molecolare e Biologia Sanitaria per l'A.A. 2012-13, da tenersi nel secondo periodo didattico.

Fatta salva la competenza che si evince dal curriculum di ogni partecipante, il Direttore comunica che in Consiglio di Giunta si è proposto di assegnare le coperture secondo i seguenti criteri:

- se presente una sola domanda di partecipazione non è necessario nominare una Commissione esaminatrice;
- se pervenute 2 o più domande di partecipazione si costituisce 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 quindi ad esaminare le domande pervenute in merito alla copertura dei corsi di **“Abilità linguistiche: Inglese, A-L/M-Z” per il cdl in Scienze Biologiche, “Abilità linguistiche: Inglese” per il cdl in Scienze Ambientali e Naturali, “Lingua inglese con esercitazioni” per il cdlm in Biologia Cellulare e Molecolare e “Lingua inglese” per il cdlm in Biologia Sanitaria (bando n. 4329).**

Anno	Sem.	S. S.D.	Insegnamento	CFU=ore	Docente	Dati protocollo
corso di laurea in Scienze biologiche						
per contratto						
1	1°	L-LIN/12	Abilità linguistiche: Inglese (A-L)	3=24	DI GREGORIO Giuseppina NICASTRO Carmela RIGGI Loredana	111937 del 26.11.2012 108970 del 19.11.2012 112544 del 27.11.2012
1	1°	L-LIN/12	Abilità linguistiche: Inglese (M-Z)	3=24	DI GREGORIO Giuseppina NICASTRO Carmela RIGGI Loredana	111937 del 26.11.2012 108970 del 19.11.2012 112544 del 27.11.2012
2	1°	BIO/07	Ecologia (A-L)	9=80	BONANNO Giuseppe COSTA Giovanni SCIANDRELLO Saverio	110107 del 21.11.2012 110724 del 22.11.2012 111434 del 23.11.2012
corso di laurea in Scienze ambientali e naturali						
per affidamento e per contratto						
2	2°	L-LIN/12	Abilità linguistiche: Inglese	3=30	DI GREGORIO Giuseppina (x c.tto) NICASTRO Carmela (x c.tto) RIGGI Loredana (x c.tto)	111945 del 26.11.2012 108970 del 19.11.2012 112544 del 27.11.2012
3	2°	MED/42	Igiene ambientale	6=42	FERRANTE Margherita (x aff.) FIORE Maria (x aff.)	110925 del 22.11.2012 110951 del 22.11.2012
corso di laurea magistrale in Biologia sanitaria						
per contratto						
1	1°	L-LIN/12	Lingua inglese	3=24	DI GREGORIO Giuseppina NICASTRO Carmela RIGGI Loredana	111954 del 26.11.2012 108970 del 19.11.2012 112544 del 27.11.2012

corso di laurea magistrale in **Biologia cellulare e molecolare**

per contratto

1	1°	L-LIN/12	Lingua inglese con esercitazioni	3=24	DI GREGORIO Giuseppina NICASTRO Carmela RIGGI Loredana	112527 del 27.11.2012 108970 del 19.11.2012 112544 del 27.11.2012
---	----	----------	----------------------------------	------	--	---

corso di laurea magistrale in **Scienze geofisiche**

per contratto

1	2°	FIS/02	Metodi matematici della fisica	6=42	GIUSA Antonio	110064 del 21.11.2012
---	----	--------	--------------------------------	------	---------------	-----------------------

Per la valutazione comparativa è stata nominata la seguente Commissione:

Prof. Flora LICATA, prof. Bianca Maria LOMBARDO e prof. Salvatore SACCONI, presidenti dei corsi di studio interessati.

Per tutti i corsi sono pervenute le domande delle professoresse Di Gregorio, Riggi e Nicastro, eccetto che per il corso di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali, per il quale oltre alle suddette è pervenuta anche la domanda della prof.ssa Visalli.

La Commissione, si è così pronunciata:

Analizzati i curricula e le documentazioni presentate vengono formulate per ciascun corso di studio le seguenti graduatorie di merito:

- A) Scienze Biologiche
1. **Prof.ssa Carmela Nicastro**
 2. **Prof.ssa Loredana Riggi**
 3. Prof.ssa Giuseppina Di Gregorio

Essendo due i corsi messi a bando (A-L ed M-Z), si propone che vengano assegnati uno ciascuno alle prime due classificate e precisamente il corso A-L a **Carmela Nicastro**, il corso M-Z a **Loredana Riggi**.

- B) Biologia Cellulare e Molecolare
1. **Prof.ssa Loredana Riggi**
 2. Prof.ssa Giuseppina Di Gregorio

La Commissione rileva che la prof.ssa Nicastro non ha riportato, nell'elenco dei corsi per cui ha fatto domanda di affidamento, nell'apposito modulo allegato al bando, l'insegnamento di "Lingua Inglese con esercitazioni" per Biologia Cellulare e Molecolare, bensì "Inglese scientifico" presente nel bando su richiesta di un altro Dipartimento; sebbene la stessa abbia allegato alla domanda una copia parziale del bando in cui ha messo in evidenza gli insegnamenti per i quali intendeva chiedere l'affidamento, la Commissione ha tenuto conto esclusivamente delle discipline elencate nell'apposito modulo, allegato al bando, e ha quindi concluso che la prof.ssa Nicastro non intendesse in effetti presentare la domanda per "Lingua Inglese con esercitazioni".

- C) Biologia Sanitaria
1. **Prof.ssa Carmela Nicastro**
 2. Prof.ssa Loredana Riggi
- D) Scienze Ambientali e Naturali
1. **Prof.ssa Carmela Nicastro**
 2. Prof.ssa Nunzia Antonietta Visalli
 3. Prof.ssa Loredana Riggi
 4. Prof.ssa Giuseppina Di Gregorio

Il Consiglio di Dipartimento approva e fa proprio l'operato della Commissione e **unanime** delibera di assegnare i contratti come da graduatorie proposte dalla Commissione.

Il Consiglio altresì delibera di consentire agli studenti della laurea triennale di Scienze Geologiche (L-34) di poter frequentare le attività rivolte alle Abilità linguistiche per il corso di laurea in Scienze Naturali e Ambientali che saranno tenute dalla Prof.ssa Carmela Nicastro.

Il Consiglio procede quindi ad esaminare le domande pervenute in merito alla copertura del corso di Attività Integrativa di **“Studio della citologia esfoliativa cervicale e polmonare dalla normalità alla malignità”** (SSD BIO/06 - 3 CFU=32ore) per i corsi di Laurea Magistrale in Biologia Sanitaria e in Biologia Cellulare e Molecolare (Bando 4488)

<i>Docente</i>	<i>Dati protocollo</i>
LAUDANI Maria Gabriella	114636 del 3.12.2012
RAFFA Maria Pia	116919 del 6.12.2012

Il Consiglio, sentita la commissione composta dalla prof.ssa Renata VISCUSO Bianca Maria LOMBARDO e dal prof. Salvatore SACCONI rispettivamente ex-presidente della SDAB, che a suo tempo ha richiesto il bando, e presidenti dei due corsi di studio, in merito alla copertura fa propria la proposta della Commissione che ha stilato la seguente graduatoria:

1. dott.ssa **LAUDANI Maria Gabriella**
2. dott.ssa RAFFA Maria Pia

Il Consiglio di Dipartimento approva e fa proprio l'operato della Commissione e **unanime** delibera di assegnare il contratto alla dott.ssa **LAUDANI Maria Gabriella**.

Il Consiglio procede quindi ad esaminare le domande pervenute relativamente al bando numero 4800 pubblicato con prot. 119520 giorno 11 Dicembre 2012.

corso di laurea triennale in **Scienze biologiche**

<i>Anno</i>	<i>Sem.</i>	<i>S.S.D.</i>	<i>corso di didattica integrativa</i>	<i>CFU=ore per ciascun corso</i>	<i>N. corsi</i>	<i>Docente</i>	<i>Dati protocollo</i>
						xxxxxxx	
1°	I e II	MAT/05	Istituzioni di matematiche	2=32	2		
1°	I	CHIM/03	Chimica generale e inorganica	2=32	1	CATALFO Alfio GEMMELLARO Pietro ZANOLI Laura	122978 del 19.12.2012 124043 del 21.12.2012 122642 del 18.12.2012
1°	I	BIO/06	Citologia e istologia	2=32	2	MAZZEI Veronica (x 1) VITALE Danilo (x 1)	121294 del 14.12.2012 121303 del 14.12.2012
1°	II	BIO/05	Zoologia	2=32	2	MESSINA Giuseppina (x 1) ORSELLI Lara S. (x 1)	122635 del 18.12.2012 121987 del 17.12.2012
1°	II	BIO/02	Botanica	2=32	2	COSTA Rosanna (x 1) STORNELLO Michela (x 1)	122619 del 18.12.2012 122631 del 18.12.2012
2°	I	CHIM/06	Chimica organica	2=32	1	ZANOLI Laura	122646 del 18.12.2012
2°	I	BIO/18	Genetica	2=32	1	BUCCHERI Maria PAPPALARDO Anna Maria	122610 del 18.12.2012 121998 del 17.12.2012
2°	I	BIO/06	Biologia dello sviluppo	2=32	2	MAZZEI Veronica (x 1) VITALE Danilo (x 1)	121294 del 14.12.2012 121303 del 14.12.2012
2°	II	BIO/19	Microbiologia	2=32	1	CAFISO Viviana	122990 del 19.12.2012
3°	I	BIO/01	Morfologia e fisiologia vegetale	2=32	1	TAMBURINO Antonella	121542 del 14.12.2012
3°	I	BIO/11	Biologia molecolare	2=32	1	IMPELLIZZERI Agata REINA Simona	122975 del 19.12.2012 122738 del 18.12.2012

corso di laurea magistrale in **Biodiversità e qualità dell'ambiente**

1°	I	BIO/05	Biodiversità e conservazione animale, ad aspiranti con specifiche competenze sulla sistematica degli invertebrati	2=24	1	LISI Oscar	121974 del 17.12.2012
1°	I	BIO/02	Bioindicatori ambientali vegetali, ad aspiranti con specifiche competenze sulle crittogame	2=24	1	CATALDO Daniela	120888 del 13.12.2012
1°	II	BIO/05	Laboratorio di faunistica, ad aspiranti con specifiche competenze sulla sistematica degli invertebrati e vertebrati con particolare conoscenza delle faune degli ambienti cavernicoli- ipogei	2=24	1	SPENA Maria T.	121994 del 17.12.2012
2°	I	BIO/07	Ecotossicologia, ad aspiranti con specifiche competenze in entomofauna tropicale e nell'uso di strumentazioni per analisi eco chimiche	2=24	1	MARLETTA Alessandro ZANOLI Laura	121406 del 14.12.2012 122650 del 18.12.2012

Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche

Per l'Attività didattica integrativa all'insegnamento di **“Chimica generale e inorganica”** (SSD CHIM/03) di 2 CFU = 32 ore sono pervenute 2 domande. Il Direttore, secondo quanto sopra esposto, ha proceduto a costituire una Commissione formata da: LOMBARDO Bianca Maria, DE GUIDI Guido, GRASSO Giuseppe. Esaminate le domande, valutati i titoli accademici, le esperienze didattiche universitarie con particolare riguardo a quelle nel settore richiesto e i titoli scientifici, la Commissione, unanime, ha compilato la seguente graduatoria di merito: 1. Catalfo Alfio; 2. Zanolì Laura; 3. Gemmellaro Pietro.

Il Consiglio di Dipartimento approva e fa proprio l'operato della Commissione e **unanime** delibera di assegnare il contratto d'insegnamento al **dott. Alfio Catalfo**.

Per i due corsi di Attività didattica integrativa all'insegnamento di **“Citologia e Istologia”** (SSD BIO/06) di 2 CFU = 32 ore ciascuno sono pervenute 2 domande una per corso, da parte della dott.ssa Mazzei Veronica e del dott. Vitale Danilo.

Esaminate le domande, valutati i titoli accademici e scientifici con particolare riguardo a quelli nel settore richiesto, il Consiglio **unanime** assegna l'incarico per i suddetti corsi alla **dott.ssa Veronica Mazzei e al dott. Danilo Vitale**.

Per i due corsi di Attività didattica integrativa all'insegnamento di **“Zoologia”** (SSD BIO/05) di 2 CFU = 32 ore ciascuno sono pervenute 2 domande, da parte della dott.ssa Messina Giuseppina e dott.ssa Orselli Lara S.

Esaminate le domande, valutati i titoli accademici e scientifici con particolare riguardo a quelli nel settore richiesto, il Consiglio **unanime** assegna l'incarico per i suddetti corsi alla **dott.ssa Giuseppina Messina e alla dott.ssa Lara S. Orselli**.

Per i due corsi di Attività didattica integrativa all'insegnamento di **“Botanica”** (SSD BIO/02) di 2 CFU = 32 ore ciascuno sono pervenute 2 domande, da parte della dott.ssa Rosanna Costa e della dott.ssa Michela Stornello.

Esaminate le domande, valutati i titoli accademici e scientifici con particolare riguardo a quelli nel settore richiesto, il Consiglio **unanime** assegna l'incarico per i suddetti corsi alla **dott.ssa Rosanna Costa e alla dott.ssa Michela Stornello**.

Per l'Attività didattica integrativa all'insegnamento di "**Chimica organica**" (SSD CHIM/06) di 2 CFU = 32 ore è pervenuta una sola domanda, da parte della dott.ssa Laura Zanoli.

Esaminata la domanda, valutati i titoli accademici e scientifici con riguardo a quelli nel settore richiesto, il Consiglio **unanime** assegna l'incarico per il suddetto corso alla dott.ssa **Laura Zanoli**.

Per l'Attività didattica integrativa all'insegnamento di "**Genetica**" (SSD BIO/18) di 2 CFU = 32 ore sono pervenute 2 domande. Il Direttore, secondo quanto sopra esposto, ha proceduto a costituire una Commissione formata da: LOMBARDO Bianca Maria, SACCONI Salvatore, RAPPAZZO Giancarlo.

Esaminate le domande, valutati i titoli accademici, le esperienze didattiche universitarie con particolare riguardo a quelle nel settore richiesto e i titoli scientifici, la Commissione, unanime, ha compilato la seguente graduatoria di merito: 1. Buccheri Maria; 2. Pappalardo Anna Maria.

Il Consiglio di Dipartimento approva e fa proprio l'operato della Commissione e **unanime** delibera di assegnare il contratto per il suddetto corso alla dott.ssa **Maria Buccheri**.

Per i due corsi di Attività didattica integrativa all'insegnamento di "**Biologia dello sviluppo**" (SSD BIO/06) di 2 CFU = 32 ore ciascuno sono pervenute 2 domande, da parte della dott.ssa Veronica Mazzei e del dott. Danilo Vitale.

Esaminate le domande, valutati i titoli accademici e scientifici con particolare riguardo a quelli nel settore richiesto, il Consiglio **unanime** assegna l'incarico per i suddetti corsi alla dott.ssa **Veronica Mazzei** e al dott. **Danilo Vitale**.

Per l'Attività didattica integrativa all'insegnamento di "**Microbiologia**" (SSD BIO/19) di 2 CFU = 32 ore è pervenuta 1 domanda, da parte della dott.ssa Viviana Cafiso.

Esaminata la domanda, valutati i titoli accademici e scientifici con riguardo a quelli nel settore richiesto, il Consiglio **unanime** assegna l'incarico per il suddetto corso alla dott.ssa **Viviana Cafiso**.

Per l'Attività didattica integrativa all'insegnamento di Morfologia e fisiologia vegetale (SSD BIO/01) di 2 CFU 32 ore è pervenuta la domanda della dott.ssa Tamburino Antonella. Esaminata la domanda, valutati i titoli accademici e scientifici con riguardo a quelli nel settore richiesto, il Consiglio **unanime** assegna l'incarico per il suddetto corso alla dott.ssa **Antonella Tamburino**.

Per l'Attività didattica integrativa all'insegnamento di "**Biologia molecolare**" (SSD BIO/11) di 2 CFU = 32 ore sono pervenute 2 domande. Il Direttore, secondo quanto sopra esposto, ha proceduto a costituire una Commissione formata da: LOMBARDO Bianca Maria, GUARINO Francesca Maria, MESSINA Angela Anna.

La Commissione prende atto del ritiro della domanda da parte della dott.ssa Simona Reina. Esaminata la domanda dell'unico candidato, valutati i titoli accademici, le esperienze didattiche universitarie con particolare riguardo a quelle nel settore richiesto e i titoli scientifici, la Commissione, unanime, ha assegnato l'insegnamento alla dott.ssa Agata Impellizzeri.

Il Consiglio di Dipartimento approva e fa proprio l'operato della Commissione e **unanime** delibera di assegnare il contratto d'insegnamento alla dott.ssa **Agata Impellizzeri**.

Corso di Laurea Magistrale in Biodiversità e Qualità dell'Ambiente

Per l'Attività didattica integrativa all'insegnamento di "**Biodiversità e conservazione animale**" (SSD BIO/05) di 2 CFU = 24 ore è pervenuta 1 domanda, da parte del dott. Oscar Lisi.

Esaminata la domanda, valutati i titoli accademici e scientifici con riguardo a quelli nel settore richiesto, il Consiglio **unanime** assegna l'incarico per il suddetto corso al dott. **Oscar Lisi**.

Per l'Attività didattica integrativa all'insegnamento di "**Bioindicatori ambientali vegetali**" (SSD BIO/02) di 2 CFU = 24 ore è pervenuta 1 domanda, da parte della dott.ssa Daniela Cataldo. Esaminata la domanda, valutati i titoli accademici e scientifici con riguardo a quelli nel settore richiesto, il Consiglio **unanime** assegna l'incarico per il suddetto corso alla dott.ssa **Daniela Cataldo**

Per l'Attività didattica integrativa all'insegnamento di "**Laboratorio di faunistica**" (SSD BIO/05) di 2 CFU = 24 ore è pervenuta 1 domanda, da parte della dott.ssa Maria T. Spina. Esaminata la domanda, valutati i titoli accademici e scientifici con riguardo a quelli nel settore richiesto, il Consiglio **unanime** assegna l'incarico per il suddetto corso alla dott.ssa **Maria T. Spina**.

Per l'Attività didattica integrativa all'insegnamento di "**Ecotossicologia**" (SSD BIO/07) di 2 CFU = 24 ore sono pervenute 2 domande. Il Direttore, secondo quanto sopra esposto, ha proceduto a costituire una Commissione formata da: PRIVITERA Maria, CONTI Erminia, GUGLIELMO Anna.

Esaminate le domande, valutati i titoli accademici, le esperienze didattiche universitarie con particolare riguardo a quelle nel settore richiesto e i titoli scientifici, la Commissione, unanime, ha compilato la seguente graduatoria di merito: 1. Marletta Alessandro; 2. Zanolì Laura.

Il Consiglio di Dipartimento approva e fa proprio l'operato della Commissione e **unanime** delibera di assegnare il contratto d'insegnamento al dott. **Alessandro Marletta**.

Il Direttore darà comunicazione ai candidati prescelti ed avrà cura di comunicare al settore Affidamenti e contratti dell'AGAP (scatania@unict.it), nonché ai servizi AGAP di PAC (vicari@unict.it; abarresi@unict.it), per ciascuno dei docenti a contratto, **la data di inizio dell'attività didattica che il Consiglio fissa con effetto immediato**, non appena espletati gli adempimenti amministrativi. Il Direttore, inoltre, informa il Consiglio che trasmetterà ai servizi AGAP di PAC le istanze, con i relativi allegati, dei vincitori della selezione per gli adempimenti di competenza.

Al termine delle valutazioni per l'assegnazione degli insegnamenti, il Direttore, constatato che per i due corsi di Attività Integrative per "Istituzioni di Matematiche" (SSD MAT/05) di 2 CFU = 32 ore ciascuno non sono pervenute domande, propone al Consiglio di reiterare il bando per le suddette Attività. Contestualmente, la Prof.ssa B.M. Lombardo, in qualità di Presidente del Corso di Laurea in Scienze Biologiche, propone al Direttore di richiedere un bando per Attività Didattica Integrativa per il Corso di "Anatomia comparata" (2 CFU = 32 ore; SSD BIO/06), attività finalizzata in particolare al supporto e al recupero di studenti in ritardo con il piano degli studi, essendo l'Anatomia Comparata disciplina di terzo anno coperta attualmente da un solo docente.

Il Direttore fa propria la richiesta del Presidente di Corso di Laurea e invita il Consiglio all'approvazione delle due suddette richieste di bando.

Il Consiglio **unanime** approva.

3. TFA organizzazione attività corsi, coperture

Il Direttore informa il Consiglio che bisogna procedere alla copertura dei corsi per la classe A060 del TFA.

Dopo un breve dibattito il Consiglio, acquisita la disponibilità degli interessati, approva unanime la copertura, per ciascun SSD, dei moduli di Didattica Disciplinare e Laboratorio didattico di

pertinenza della classe A060 come di seguito specificato; per i moduli di Biologia e di Scienze della Terra è stata prevista la titolarità multipla, come concordato con l'ADi, al fine di garantire la competenza indispensabile; per ciascun modulo è stato individuato un coordinatore (in grassetto). Ove necessario sarà richiesta la disponibilità di docenti di altri Dipartimenti.

Modulo 1° - Chimica generale (totale 24 ore fra lezioni frontali e laboratori didattici)

SSD CHIM/03: bisognerà procedere con la richiesta di disponibilità di docenti afferenti al Dipartimento di Scienze Chimiche

Modulo 2° - Chimica organica (totale 24 ore fra lezioni frontali e laboratori didattici)

SSD CHIM/06: bisognerà procedere con la richiesta di disponibilità di docenti afferenti al Dipartimento di Scienze Chimiche

Modulo 1° di Biologia (totale 24 ore fra lezioni frontali e laboratori didattici)

SSD BIO/02: Prof.ssa Marta Puglisi

SSD BIO/05: Prof.ssa **Bianca Maria Lombardo**

SSD BIO/06: Proff. Guglielmo Longo e Francesca Sammartano

SSD BIO/07: Prof.ssa Erminia Conti

Modulo 2° di Biologia (totale 24 ore fra lezioni frontali e laboratori didattici)

SSD BIO/11: Proff. Angela Messina

SSD BIO/18: Proff. **Salvatore Saccone**

Per i SSD BIO/19 e MED/42 bisognerà procedere con la richiesta di disponibilità di docenti afferenti ad altri Dipartimenti (Dipartimento di Scienze Bio-mediche e Dipartimento "G.B. Ingrassia").

Modulo 1° di Scienze della Terra (totale 24 ore fra lezioni frontali e laboratori didattici)

SSD GEO/04-06-07-08-09: Proff. **Rosolino Cirrincione**, Gaetano Ortolano, Rosalda Punturo

Modulo 2° di Scienze della Terra (totale 24 ore fra lezioni frontali e laboratori didattici)

SSD GEO/01-02-03-05-10: Proff. **Rossana Sanfilippo**, Francesco Sciuto, Giovanna Pappalardo.

Per ciascun modulo è indicato in grassetto il rispettivo coordinatore.

Il Direttore invita dunque il Consiglio ad esprimersi in merito alle suddette disponibilità offerte dai docenti.

Il Consiglio approva **all'unanimità**.

Il Direttore informa contestualmente il Consiglio di aver ricevuto da parte del Prof. Mulone (Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica) la richiesta di coperture per i corsi della classe **A059** del TFA da parte di docenti afferenti al Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali.

Insegnamento	SSD	CFU	ORE
Didattica della chimica e delle scienze della terra	CHIM/01 – CHIM/06	1	8
	GEO/01 – GEO/12	2	12
Didattica della biologia	BIO/02, /05, /06	3	24

Modulo di Scienze della Terra

Il Consiglio delibera come segue:

IL SEGRETARIO

IL DIRETTORE

2 CFU Didattica e laboratorio delle Scienze della Terra (GEO)

- **1° Modulo di 1 CFU** (totale ore 6 ore) SSD GEO/04, SSD GEO/06, SSD GEO/07, SSD GEO/08, SSD GEO/09: Prof. Antonietta Rosso

- **2° Modulo di 1 CFU** (totale ore 6 ore)

SSD GEO/01, SSD GEO/02, SSD GEO/03, SSD GEO/05, SSD GEO/10, GEO/12:
Prof. Germana Barone

Modulo di Biologia (totale 24 ore)

SSD BIO/02: Prof. Vincenzo Piccione (1 CFU = 8 ore)

SSD BIO/05: Prof.ssa Bianca Maria Lombardo (1 CFU = 8 ore)

SSD BIO/06: Prof.ssa Renata Viscuso (1 CFU = 8 ore)

Il Direttore invita dunque il Consiglio ad esprimersi in merito alle suddette disponibilità offerte dai docenti.

Il Consiglio approva **all'unanimità**.

4. Offerta Formativa 2013-14 (modifiche al RAD)

Il Direttore informa il Consiglio che è pervenuta una sola istanza di modifica di RAD per l'A.A. 2013-2014, da parte della Presidenza del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Geofisiche. Il Direttore cede la parola al Presidente della Commissione Paritetica, Prof. S. Catalano. Il Prof. S. Catalano argomenta la richiesta di modifica del RAD poiché dovuta all'attuale rigida assegnazione di crediti fissi ai singoli ambiti disciplinari previsti, ed illustra brevemente le modifiche proposte che possono essere sintetizzate come segue:

- inserimento di intervalli di oscillazione di crediti, per un massimo di 9, negli ambiti delle discipline geologiche e geofisiche delle attività caratterizzanti;
- introduzione del SSD GEO/11 - Geofisica applicata nell'ambito delle discipline geofisiche delle attività caratterizzanti;
- inserimento di un intervallo di oscillazione dei crediti attribuibili alle attività affini ed integrative, fino ad un massimo di 12, a partire dal minimo ministeriale;
- introduzione di nuovi SSD all'interno delle attività affini ed integrative, tra cui anche settori indicati quali caratterizzanti della classe, motivata con l'intento di poter ampliare l'offerta formativa su tematiche geologiche affini agli obiettivi del corso di laurea anche se non strettamente riferibili al percorso effettivamente caratterizzante.

Di seguito sono presentate le **motivazioni dell'inserimento nelle attività affini di settori previsti dalla classe (GEO/02, GEO/04, GEO/05, GEO/07, GEO/09, ICAR/ 07)**.

L'inserimento nelle attività affini dei settori **GEO/02, GEO/04, GEO/05, GEO/07, GEO/09** trae la sua motivazione nella formulazione di un insieme di discipline finalizzate allo sviluppo delle conoscenze relative a materie che per particolari settori nel contesto regionale in cui opera il corso di laurea assumono una importante valenza. Nel contesto dell'ordinamento didattico del presente corso di laurea magistrale, gli insegnamenti relativi a questi settori, sono intesi come integrativi delle conoscenze impartite tramite l'ambito caratterizzante.

In particolare:

Si ritiene che i SSD **GEO/02**, **GEO/04**, **GEO/05** e **GEO/09** di ambito geologico siano di integrazione alle conoscenze acquisite nello studio della Geodinamica e della Tettonica attiva e nell'ambito della Geofisica delle aree urbane.

Si ritiene che il SSD **GEO/07** di ambito Petrografico possa essere di integrazione alle conoscenze acquisite nell'ambito della Vulcanologia e Geochimica, nel contesto dell'ordinamento didattico del presente corso di studio al fine di fornire ulteriori conoscenze utili per la comprensione della vulcanologia regionale, del rilevamento geologico di aree vulcaniche e del rischio vulcanico e geochimico.

Infine, relativamente al SSD **ICAR/07**, l'inserimento in quest'ambito è finalizzato a dare l'opportunità di apprendimento di conoscenze geotecniche affini agli insegnamenti delle discipline caratterizzanti coerentemente con gli obiettivi del corso di laurea magistrale.

Il Prof. S. Catalano, nella sua qualità di Presidente della Commissione Paritetica, viste le motivazioni addotte e verificato che le modifiche proposte accolgono pienamente le istanze presentate dagli studenti chiede al Direttore di proporre al Consiglio di esprimere parere favorevole in merito al nuovo RAD nei termini di seguito riportati:

Attività caratterizzanti				
ambito disciplinare	settore	Min	Max	CFU min
Discipline fisiche	FIS/01 Fisica sperimentale	12	12	
Discipline geologiche	GEO/03 Geologia strutturale	12	18	
Discipline geofisiche	GEO/10 Geofisica della terra solida GEO/11 Geofisica Applicata	33	42	
Totale Caratterizzanti		51	72	51

Attività formative affini o integrative				
ambito disciplinare	settore	Min	Max	CFU min
Attività formative affini o integrative	FIS/02 - Fisica teorica, modelli e metodi matematici GEO/02 - Geologia stratigrafica GEO/04 - Geomorfologia GEO/05 - Geologia Applicata GEO/07 - Petrologia e petrografia GEO/08 - Geochimica e vulcanologia GEO/09 - Petrografia Applicata ICAR/ 07- Geotecnica	12	24	
Totale affini		12	24	12

Altre attività

ambito disciplinare	CFU min	CFU max
A scelta dello studente	12	12
Per la prova finale	24	24

IL SEGRETARIO

IL DIRETTORE

Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche		
	Abilità informatiche e telematiche	3	3
	Tirocini formativi e di orientamento	-	-
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		-	-
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		-	-

Il Consiglio fa propria la proposta proveniente dalla riunione della Commissione Paritetica ed approva **all'unanimità** le modifiche al RAD per il Corso di Laurea Magistrale in Scienze Geofisiche.

5. Proposta chiamata dott.ssa Giuseppina Alongi (Ricercatore TD)

5. Proposta chiamata dott.ssa Giuseppina Alongi (Ricercatore TD)

Il Direttore comunica al Consiglio che è stata espletata la selezione pubblica per la stipula di un contratto di lavoro subordinato a tempo determinato per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti per il settore concorsuale 05/A1 – Botanica - SSD BIO/03 (Botanica ambientale e applicata) presso il Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali.

Con D.D. n. 5041 del 19/12/2012 si dichiara che la Dott.ssa Giuseppina ALONGI è stata individuata dalla commissione giudicatrice quale candidata migliore nella sopracitata selezione pubblica.

Il Direttore informa quindi il Consiglio che si dovrà procedere, nella seduta odierna, a formulare una motivata proposta ai sensi dell'Art. 9 comma 1 del "Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'Art. 24 della legge n. 240 del 30/12/2010", per la chiamata della Dott.ssa Alongi. Il Direttore informa, inoltre, che in data odierna si è chiuso il bando rettorale n.58 del 7/1/2013 per la copertura di un insegnamento del SSD BIO/03 per il Corso Laurea Magistrale di Scienze per la tutela dell'ambiente.

Si apre un breve dibattito, nella componente dei professori di prima e seconda fascia, dal quale si evince che è prioritario assegnare l'insegnamento, di cui al bando, ad un docente vincitore di un concorso pubblico del settore specifico ed inoltre con risparmio di risorse per l'Ateneo. Inoltre, a causa di numerosi pensionamenti di docenti del settore e al fine di garantire una continuità di ricerca nel campo della Botanica marina, il Ricercatore TD rappresenta un elemento indispensabile per le attività di ricerca nel campo della Protezione dell'Ambiente marino costiero ed in particolare delle aree a potenziale impatto antropico e ad alto interesse naturalistico; tali tematiche sono oggetto di progetti *in itinere* con il CNR, l'ISPRA e il CoNISMa per i quali è necessaria la presenza di personale qualificato.

A conclusione del dibattito il Consiglio di Dipartimento, nella componente di legge, delibera unanime, nel superiore interesse degli studi, di chiamare la Dott.ssa Giuseppina ALONGI a svolgere attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti per il SSD BIO/03 presso il Dipartimento di Scienze biologiche, geologiche e ambientali e contestualmente il Consiglio, avendo disposto di affidarle il carico didattico dell'insegnamento di "Botanica

ambientale applicata “disciplina caratterizzante di 9 CFU=72 ore del 1° anno/II semestre del Corso di Laurea Magistrale di Scienze per la tutela dell’ambiente, propone all’unanimità la presa di servizio della Dott.ssa Alongi al Consiglio di Amministrazione.

La suddetta chiamata consentirà di non dare seguito alla copertura per contratto di cui al bando rettorale n.58 del 7/1/2013.

I Professori Ordinari ed Associati presenti approvano **all’unanimità**.

6. Collaborazioni esterne: richiesta bandi

Il Direttore comunica al Consiglio che il 31 gennaio 2013 scade il contratto con il dott. Giuseppe Pappalardo attualmente in servizio presso la sezione di Biologia animale del nostro Dipartimento. Il dott. Pappalardo, coordinato dal Direttore del CBD dott. Enrico Commis, supporta i servizi bibliotecari e biblioteconomici cartacei ed elettronici, nonché quelli connessi alla distribuzione dei documenti bibliografici all’utenza studentesca. Per quanto riguarda la risorsa economica cui attingere per il rinnovo il Direttore fa presente che questa sarà messa a disposizione dall’Amministrazione centrale (PAC AC).

Dopo breve discussione, tenuto conto della grande utilità del lavoro che il dott. Pappalardo svolge, il Consiglio unanime approva.

7. Parere per attività esterna prof. A. Di Stefano (art. 53 D. Lvo 30.03.2001, n. 165)

Il Direttore comunica al Consiglio che la dott.ssa Agata Di Stefano, ricercatore confermato per il SSD GEO/02 presso il Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali avendo ricevuto la proposta di incarico dal Dipartimento Ambiente, Territorio, Politiche e della sostenibilità nell’ambito del Progetto CARG – BASILICATA L.67/88 Progetto di Informatizzazione e Allestimento per la stampa del Foglio geologico n. 489 “Marsico Nuovo” e n. 523 “Rotondella”, constatato che non sussistono impedimenti per lo svolgimento dell’attività di ricerca e didattica presso la propria sede, chiede che le venga concessa la relativa autorizzazione.

Il Direttore invita il Consiglio a concedere l’autorizzazione in merito.

Il Consiglio **unanime** approva.

8. Convenzioni conto terzi (1. Comune di Augusta; 2. Siracusa SUN)

Il Direttore comunica che il prof. Giuseppe Patanè gli ha consegnato una nota del Comune di Augusta a firma del Dirigente del III settore ing. Edoardo Pedalino per una richiesta di stipula di convenzione per studi geologici sulle problematiche in materia di territorio e ambiente di seguito specificate:

- Ampliamento discarica ubicata in C.da Coste di Gigia ed inerente la procedura di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) dell’impianto IPPC della Ditta Green Greenambiente Srl;
- Revisione del vigente PRG ai sensi dell’art. 3 LR n. 15/91 e connessa Valutazione Ambientale Strategica (VAS).

Con il seguente prospetto economico suggerito dal responsabile scientifico prof. G. Patanè:

DURATA	60 giorni
COMPENSO	€22.000,00

PIANO ECONOMICO PREVISIONALE PER LA DETERMINAZIONE DEL CORRISPETTIVO

spese generali 5%	€	1.100,00
accantonamento fondo ricerca di Ateneo 1%	€	220,00
accantonamento fondo comune di Ateneo 4%	€	880,00
Supporto legale e fiscale 1%	€	220,00
spese personale interno	€	3.000,00
Cosulenze esterne/costi impresa come allegato	€	15.122,40
spese missioni	€	1.000,00
utile	€	440,00
accantonamento fondo riserva 4% dell'utile	€	17,60
	€ tot.	22.000,00

Il Prof. C. Monaco chiede la parola. Il Direttore cede la parola al Prof. C. Monaco, il quale evidenzia che, con lui, il committente aveva già avuto un contatto in precedenza per la medesima questione. Invita dunque tutti i componenti del Consiglio, qualora si presentino in futuro situazioni analoghe ad avere più attenzione. Il Prof. P. Mazzoleni chiede inoltre che, qualora siano presenti attività che si possono sviluppare all'interno del Dipartimento nell'ambito della convenzione, che esse siano effettivamente svolte coinvolgendo i docenti presso la struttura del Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali. Il Prof. S. Catalano richiama l'attenzione sul principio, sempre esistito, che ciascun docente e ricercatore del Dipartimento deve avere l'indipendenza di muoversi sul territorio per valutare le opportunità di attivare delle convenzioni con altri soggetti. Dalla convenzione in oggetto e i relativi allegati tecnici chiede che emerga con chiarezza che la competenza richiesta è quella di un geofisico.

Il Consiglio **unanime** approva.

Il Direttore, inoltre, dà lettura della convenzione tra la Siracusa SUN e il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali. Sulla base di incontri tra i responsabili della Siracusa SUN e il Direttore è stato suggerito dal committente quale responsabile scientifico il Prof. Pietro Pavone.

Le attività previste sono:

- Studio dei biotopi naturali del promontorio di Ognina (SR);
- Elaborazione di carte di sintesi interpretative quali perimetrazione dei biotopi, individuazione degli ambiti omogenei di paesaggio vegetale, analisi delle dinamiche di trasformazione, definizione dei valori e delle criticità su Carta 1:10000;

IL SEGRETARIO

IL DIRETTORE

- Distribuzione delle specie floristiche presenti in allegato II, IV e V della Direttiva Habitat e delle specie di interesse nazionale (Lista Rossa) – su Carta 1:10000 della distribuzione (hot spots) delle specie floristiche presenti in allegato II, IV e V della Direttiva Habitat e delle specie di interesse nazionale (Lista Rossa);
- Distribuzione reale e potenziale degli habitat presenti in allegato I della Direttiva Habitat;
- Inquadramento fitosociologico;
- Carta della vegetazione reale e potenziale su Carta 1:2.000;
- Descrizione con schedatura delle principali specie di piante e il loro uso tradizionale;
- Descrizione con schedatura delle principali specie faunistiche presenti nell'area;
- Distribuzione delle specie faunistiche presenti in allegato II, IV e V della Direttiva Habitat e delle specie di interesse nazionale (Lista Rossa) - su Carta 1:10000 della distribuzione (hot spots) delle specie faunistiche presenti in allegato II, IV e V della Direttiva Habitat e delle specie di interesse nazionale (Lista Rossa)
- Carta delle aree di importanza faunistica (siti di riproduzione, rifugio, svernamento, corridoi di transito, alimentazione etc.);
- Definizione delle relazioni del sito con la rete ecologica regionale ed interna – Carta dei corridoi ecologici 1:10000.

Il quadro economico è il seguente:

DURATA	Dal 7/01/2013 al 06/04/2013
COMPENSO	€ 60.000,00

PIANO ECONOMICO PREVISIONALE PER LA DETERMINAZIONE DEL CORRISPETTIVO

spese generali 5%	€	3.000,00
accantonamento fondo ricerca di Ateneo 1%	€	600,00
accantonamento fondo comune di Ateneo 4%	€	2.400,00
Supporto legale e fiscale 1%	€	600,00
spese personale interno	€	47.152,00
spese missioni	€	5.000,00
utile	€	1.200,00
accantonamento fondo riserva 4% dell'utile	€	48,00
	€	60.000,00

IL SEGRETARIO

IL DIRETTORE

Il Consiglio **unanime** approva.

9. Proposta di adesione al Distretto Produttivo della Pietra Lavica

Il Distretto Pietra Lavica dell'Etna è interessato ad avere il Dipartimento tra i soggetti componenti il Comitato Tecnico Scientifico come previsto dal suo Statuto, il quale prevede un componente tra gli Enti di ricerca e dell'Università. Dopo breve discussione, in particolare con i Colleghi della Sezione di Scienze della Terra, il Direttore propone al Consiglio il nominativo del dott. Carmelo Ferlito quale possibile componente.

Il Consiglio **unanime** approva.

10. Gestione attività di ricerca/tesi in aree esterne alle sedi universitarie (Protocollo APS)

Il Direttore, constatata la delicatezza del punto all'O.d.G., propone che la discussione del punto in oggetto sia rinviata per una più ampia trattazione in una prossima seduta di Consiglio di Dipartimento.

Il Consiglio prende atto e **approva** all'unanimità.

Alle ore 18,00 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
Dott. Marco Viccaro

Il Direttore
Prof. Pietro Pavone