

VERBALE DEL CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE DELLA NATURA E DELL'AMBIENTE SVOLTOSI GIORNO 25 OTTOBRE 2018

Il giorno 25 ottobre 2018, alle ore 15.00 presso l'aula A2 – Via Archirafi, 26, si riunisce il Consiglio Interclasse in Scienze della Natura e dell'Ambiente per discutere e deliberare sul seguente Ordine del Giorno:

- 1) Comunicazioni del Coordinatore;
- 2) Avvio procedure Offerta Formativa 2019/20;
- 3) Decreti di accesso LM 60 ed LM 75;
- 4) Commissioni AQ: relazioni SMA 2018;
- 5) Provvedimenti studenti;
- 6) Offerta Formativa a.a. precedenti: provvedimenti relativi;
- 7) Varie ed eventuali.

Sono presenti i Proff.: [REDACTED]

Sono assenti giustificati i Proff.: [REDACTED]

Il Coordinatore constatato che il Consiglio, per il numero dei presenti può validamente deliberare, dichiara aperta la seduta alle ore 15.15.

Assume le funzioni di segretario verbalizzante la Dr. M.G. Parisi.

1. Comunicazioni del Coordinatore

Il Coordinatore dà lettura delle seguenti comunicazioni:

- Nota prot. 4199 del 26.09.18 inviata dal Presidente della Scuola delle Scienze di Base e Applicate, riguardante “Commissione Paritetica docenti – studenti – trasmissione provvedimento di nomina Coordinatore ([REDACTED]) e Segretario ([REDACTED])”;
- Nota prot. 4528 del 11.10.18 inviata dal Presidente della Scuola delle Scienze di Base e Applicate, riguardante “Programmazione attività per definizione Offerta Formativa a.a. 2019/20”;
- Nota prot. 4756 del 22.10.18 inviata dal Presidente della Scuola delle Scienze di Base e Applicate, riguardante “Nomina Commissione paritetica Docenti-Studenti”.

2. Avvio procedure Offerta Formativa 2019/20

- Il Coordinatore comunica, così come riportato tra le comunicazioni, che sono state anticipate le scadenze per la presentazione dell'Offerta Formativa 2019/20, secondo la nota prot. 4528 del Presidente della Scuola delle Scienze di Base e Applicate.

Il Coordinatore informa che sulla base dei risultati degli indicatori di qualità strategici dell'Ateneo (dati indicatori ANVUR 2018), che verrà approfondita nel punto dell'odg successivo, e in considerazione delle criticità legate alle strutture didattiche (aule e laboratori) della Scuola di Scienze di base e applicate, propone di fissare per la L 32 - Scienze della Natura e dell'Ambiente il numero programmato alla numerosità della classe, ossia 95 + 5 extra comunitari +2 appartenenti al Progetto Marco Polo.

Si apre un dibattito, nel quale intervengono i Proff. [REDACTED], [REDACTED], durante il quale emergono posizioni favorevoli alla proposta, e posizioni contrarie.

Alla fine della discussione il Coordinatore propone la votazione sul numero programmato:

- Contrari: 6
- Astenuti: 0
- Favorevoli: 17

Considerato l'esito della votazione, passa la proposta di fissare per la L-32 Scienze della Natura e dell'Ambiente il numero programmato alla numerosità di classe.

- Per l'offerta formativa in programmazione si sta attivando per il primo anno il percorso PLS per la L-32 Scienze della Natura e dell'Ambiente.

Il Coordinatore comunica la disponibilità del [REDACTED] ad assumere il ruolo di referente per UNIPA. Il coordinamento nazionale è affidato invece al [REDACTED] dell'Università Politecnica delle Marche.

Il Coordinatore invierà il nominativo stabilito al Dipartimento DiSTeM per i provvedimenti di nomina successivi.

3. Decreti di accesso LM 60 ed LM 75

Il Coordinatore da lettura dei decreti riguardanti la verifica dei requisiti di accesso alle Lauree Magistrali LM 60 ed LM 75, svolti il 24 settembre ed il 24 ottobre 2018.

Si pongono in votazione i provvedimenti, che sono approvati all'unanimità.

4. Commissioni AQ: relazioni SMA 2018

Il Coordinatore da lettura delle relazioni elaborate dalle Commissioni AQ, che si riportano in allegato.

Si avvia una discussione di approfondimento sulle relazioni SMA 2018 per i CdS CISNAM.

Chiuso il dibattito, il Coordinatore, chiede l'approvazione delle schede ed il Consiglio, all'unanimità, approva le schede della L 32, della LM 60 e della LM 75.

Alle ore 16.18 si allontana il [REDACTED].

5. Provvedimenti studenti

SCIENZE DELLA NATURA E DELL'AMBIENTE

Pratiche nuovi studenti

Il Coordinatore comunica che dalla segreteria studenti sono pervenute le pratiche degli studenti [REDACTED].

[REDACTED], immatricolato al I anno del Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente, in qualità di studenti rinunciatario, chiede la convalida degli esami sostenuti presso il Corso di Laurea in Ingegneria ambientale.

Il Consiglio, preso atto della documentazione presentata, ammette [REDACTED] al I anno del Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente (Manifesto degli Studi a.a. 2018/19) con la convalida del seguente esame:

Esami Sostenuti	CFU sostenuti	Convalida
Lingua inglese giudizio: idoneo	3	Idoneità test di Lingua inglese

L'esame sostenuto e non convalidato (sotto riportato), potrà essere richiesto, al III anno, come crediti a scelta dello studente.

Esame sostenuto	CFU sostenuti
Fondamenti di Informatica voto: 21/30	6

[REDACTED], immatricolato al I anno del Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente, in qualità di studenti rinunciatario, chiede la convalida degli esami sostenuti presso il Corso di Laurea in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio.

Il Consiglio, preso atto della documentazione presentata, ammette [REDACTED] al I anno del Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente (Manifesto degli Studi a.a. 2018/19) con la convalida dei seguenti esami:

Esami Sostenuti	CFU sostenuti	Convalida	CFU previsti	CFU da recuperare
Analisi matematica I Voto: 20/30	9	Matematica	9	
Fisica I Voto: 22/30	9	Fisica	6	--
Chimica generale ed inorganica con elementi di organica Voto: 18/30	9	Elementi di chimica per la natura e l'ambiente	6	--

Con l'iscrizione al II anno viene convalidato:

Esame sostenuto	CFU sostenuti	Convalida	CFU previsti	CFU da recuperare
Geologia applicata Voto: 22/30	6	Modulo di Geologia (6 CFU) di Geologia e Geochimica C.I.	12	6 (Modulo di Geochimica)

L'esame sostenuto e non convalidato (sotto riportato), potrà essere richiesto, al III anno, come crediti a scelta dello studente.

Esame sostenuto	CFU sostenuti
Geometria voto: 18/30	6

[REDACTED], iscritta al Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, avendo superato il test di accesso, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente con la convalida degli esami sostenuti.

Il Consiglio, preso atto della documentazione presentata, ammette [REDACTED] al I anno del Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente (Manifesto degli Studi a.a. 2018/19) con la convalida dei seguenti esami:

Esami Sostenuti	CFU sostenuti	Convalida	CFU previsti	CFU da recuperare
Biologia vegetale voto: 30/30	8	Botanica C.I.	12	4 (modulo di Botanica sistematica)
Matematica con elementi di fisica Voto: 23/30	8	Matematica	9	1

_*

Cambio curriculum

██████████ iscritta al III anno del Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente chiede il cambio del curriculum, passando da naturali ad ambientali. Il Consiglio, preso atto della documentazione presentata e degli esami sostenuti (comuni per entrambi gli indirizzi), approva il passaggio della studentessa al curriculum ambientali con la convalida di tutti gli esami sostenuti.

Reintegro al Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente

██████████ studentessa decaduta del Corso di Laurea in Scienze Naturali, chiede il reintegro al Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente (**curriculum naturali**) e la convalida degli esami sostenuti.

Il Consiglio, preso atto della documentazione presentata, **convalida i seguenti esami e propone l'ammissione al III° anno (curriculum naturali) del Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente (Manifesto degli Studi a.a. 2016/17, anno accademico con accesso libero):**

Esami Sostenuti	CFU sostenuti	Convalida	CFU previsti	CFU da recuperare
Matematica Voto: 25/30	4	Matematica C.I.	9	--
Probabilità e statistica Voto: 22/30	6			
Biologia cellulare Voto: 28/30	4	Biologia cellulare	6	--
Biotechnologie cellulari C.I. (BIO/06) Voto: 28/30	4			
Zoologia Voto: 30/30	4	Zoologia C.I.	12	--
Sistematica e filogenesi animale C.I. Voto: 30/30	6			
Zoologia dei vertebrati Voto: 24/30	4			
Geografia C.I. Voto: 28/30	6	Modulo di Geografia (6 CFU) di Geografia fisica e Geologia C.I.	12	6 (Modulo di Geologia)

Botanica C.I. Voto: 28/30	5	Botanica C.I.	12	--
Botanica sistematica Voto: 26/30	5			
Botanica sistematica 2 Voto: 26/30	3			
Mineralogia C.L. Voto: 23/30	5	Mineralogia e Geochimica C.I.	12	1 (modulo di mineralogia) 1 (modulo di geochimica)
Geochimica C.I. Voto: 22/30	5			
Petrografia C.I. Voto: 26/30	3	Petrografia	6	3
Lingua inglese giudizio: ottimo	4	Lingua inglese	3	--
Genetica Voto: 25/30	4	Genetica e Microbiologia C.I.	12	2 (modulo di genetica) 2 (modulo di microbiologia)
Microbiologia generale Voto: 25/30	4			
Chimica generale Voto: 28/30	4	Chimica generale ed inorganica	6	--
Laboratorio di chimica Giudizio: ottimo	2			
Pedologia Voto: 26/30	2	Pedologia	6	4
Paleontologia C.I. Voto: 27/30	6	Paleontologia	6	--
Fisica C.I. Voto: 24/30	8	Fisica	6	--
Chimica organica Voto: 25/30	6	Chimica organica	6	--
Anatomia comparata Voto: 18/30	4	Anatomia comparata	6	2

Gli esami sostenuti e non convalidati (sotto riportati), potranno essere richiesti come crediti a scelta dello studente, fino ad un massimo di 12 CFU.

Esami sostenuti	CFU sostenuti
Informatica C.I. Voto: 24/30	2
Paleontologia dei vertebrati Voto: 30/30	4
Diritto privato Voto: 29/30	4
Paleobiologia ed evoluzione Voto: 24/30	4
Ornitologia Voto: 30/30	3
Chimica fisica Voto: 24/30	4
Biogeografia Voto: 27/30	4

Museologia naturalistica C.I. Voto: 28/30	4
Biochimica Voto: 18/30	4

Attribuzione CFU Tirocinio

Vengono approvate le seguenti certificazioni di tirocinio della LT:

Studente	Matricola	Ente	Tutor	CFU	Periodo
		A.S.D. Doggy park		6	16.02.18/ 12.04.18
		C.R.E.A. soc. coop.		6	03.09.18 12.10.18
		Area Marina Protetta di Ustica		6	28.05.18/ 05.09.18

Domanda di ammissione al tirocinio

Il Coordinatore riferisce la studentessa [REDACTED], così come altri già discussi in Giunta, aveva presentato richiesta di tirocinio presso la LIPU di Ficuzza ma, non essendo possibile svolgerlo presso quella sede, ha ripresentato la richiesta indicando un'altra struttura.

Pertanto viene approvata la seguente richiesta di tirocinio:

Studente	Matricola	Ente	Assegnazione
		Coltivare Bio naturale Rotondo Luigi: 3248288898 luigirotondo88@gmail.com@unipa.it	

SCIENZE NATURALI e SCIENZE DELLA NATURA

Sostituzione tutor aziendale

[REDACTED], tirocinante presso il Dpt. Regionale dello Sviluppo Rurale e Territoriale comunica che il tutor aziendale assegnatogli, è stato sostituito dalla [REDACTED].

Il Consiglio ne prende atto.

Richiesta Elaborato Finale/Tesi

Viene approvata la seguente domanda di elaborato finale LM:

Studente	Matricola	Preferenza	Tematica
			Flora e vegetazione dei substrati dolomitici dei Monti di Palermo

SCIENZE AMBIENTALI e LM ANALISI E GESTIONE AMBIENTALE

Attribuzione CFU Tirocinio

Vengono approvate le seguenti certificazioni di tirocinio della LM:

Studente	Matricola	Ente	Tutor	CFU	Periodo
		ARPA Sicilia		3	10.09.18 05.10.18
		ARPA Sicilia		3	10.09.18 03.10.18

Sostituzione tutor aziendale

[REDACTED], tirocinante presso Legambiente Sicilia comunica che il tutor aziendale assegnatole, è stato sostituito dalla [REDACTED].

Il Consiglio ne prende atto.

Richiesta Elaborato Finale/Tesi

Viene approvata la seguente domanda di elaborato finale LM:

Studente	Matricola	Preferenza	Tematica
			Possibilità di recupero di PHA da impianti di depurazione di acque reflue

6. Offerta Formativa a.a. precedenti: provvedimenti relativi

Nessun argomento da trattare.

Non essendovi altri argomenti da trattare la seduta si chiude alle ore 16.45 dopo aver approvato, seduta stante, il presente verbale.

Il Segretario
Dr. M.G. Parisi

Il Coordinatore
Prof. D. Piazzese