



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE
SCUOLA DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
Seduta del giorno 6 aprile 2016

Il Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, convocato con lettera prot. n. 45797- II/12.4 del 30 marzo 2016 si è riunito il giorno 6 aprile 2016 alle ore 14.30 presso il Plesso Didattico di Viale Morgagni 40, Aula 208 per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione verbale del 8 marzo 2016;
3. Programmazione didattica 2015/2016;
4. Programmazione didattica 2016-2017: regolamenti; offerta didattica programmata e erogata - modifiche;
5. Piano straordinario Ricercatori TD di tipologia b) e programmazione triennale del personale docente e ricercatore per gli anni 2016-2018: pareri richiesti dai Dipartimenti.
6. Contingente studenti stranieri proveniente da paesi extra Unione Europea e residenti all'estero a.a. 2016/2017;
7. Varie ed eventuali.

Sono presenti oltre al Presidente Alberto Brandi: G.Anichini, E.Barcucci, L. Barletti, M.Bazzicalupo, D.Berti, P.Bruni, L. Buzzigoli, M. Calvetti, S.Cavalieri, D. Fanelli, R. Fani, R. Fanti, L. Ferrari, D.Giomi. A. Goti, M. Loretì, G. Mastromei, I.Moggi Cecchi, S. Moretti, F. Mugelli, G.Pietraperzia, O. Puglisi, L. Rook, L. Rosi, P. Turano. B. Valtancoli e i rappresentanti degli studenti J. Bindi, L. Blanche, M. Graneroli, A. Muggiolu.

Sono assenti giustificati: L. Brugnano, E. Focardi, G. Modugno, F. Sani, F. Scapini, G. Tommasini e il rappresentante degli studenti G. De Bonfioli Cavalcabò.

Assenti: E. Iacopini, S. Milani.

Sono inoltre presenti le Sig.re Cristina Di Maria e Patrizia Maranghi della Segreteria della Scuola, per l'appontamento della documentazione inerente agli argomenti all'Ordine del Giorno e per l'esecuzione dell'attività materiale, sussidiaria ai lavori del Consiglio della Scuola.

Funge da Segretario il Prof. Sandro Moretti.

Alle ore 14.50 constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.



1. Comunicazioni

Il Presidente informa che il rappresentante degli studenti Lorenzo Talini ha rassegnato le proprie dimissioni dalla carica. E' subentrata la studentessa Jlenia Bindi. Il Presidente, nel ringraziare il rappresentante uscente dà il benvenuto al nuovo rappresentante.

Test d'ingresso: ci sarà una ulteriore prova di verifica delle conoscenze in ingresso per l'a.a. 2015/2016 il 29 aprile p.v. per permettere ai pochi studenti che ancora non l'hanno sostenuta, la possibilità di potersi prenotare e conseguentemente sostenere esami.

Il prossimo a.a. le prove dovrebbero essere gestite dal CISIA. Le date previste sono 9 settembre per le Scienze Biologiche; 12 e 26 Settembre per tutti gli altri CdS coordinati dalla Scuola. Nella seduta del Consiglio dell'8 Marzo avevamo ricordato i nuovi criteri di punteggio minimo per garantire il superamento del test. Per quanto riguarda la gestione CISIA, la Scuola dovrà stipulare un contratto con il CISIA stesso entro il 31 maggio, che rappresenterebbe un notevole aggravio di spese. Sono in corso contatti con l'Amministrazione Centrale e le altre Scuole per valutare la possibilità di unificare il processo. Nei giorni scorsi si è anche tenuta una riunione con i delegati per le prove di verifica delle conoscenze in ingresso ed è stata valutata in maniera positiva la possibilità di gestire il procedimento autonomamente e quindi svincolati da CISIA. Intervengono G. Mastromei, A. Brandi, G. Anichini, M. Loreti, S. Cavalieri, L. Barletti che sostanzialmente concordano sulla gestione autonoma della Scuola delle prove d'ingresso, fuorché i test di accesso al Corso di Laurea in Scienze Biologiche.

Durante una riunione con gli orientatori in ingresso della Scuola è stata pianificata la partecipazione della Scuola alla giornata del 2 Aprile e la preparazione della Guida dello Studente 2016-2017 in modo da garantire la disponibilità della Guida fin dall'inizio del mese di agosto p.v. Inoltre sono state analizzate le problematiche del progetto di alternanza Scuola-Università per i vari Corsi di Studio e del Progetto Scout, che sembra essere fallito e congelato da parte dell'Amministrazione, con conseguenze negative anche dal punto di vista economico per le attività intraprese e da intraprendere.

E' stata considerata la possibilità, inoltre, di creare un piccolo manuale sintetico per la pubblicizzazione dei diversi Corsi di Studio coordinati dalla Scuola.

I delegati hanno manifestato in generale un disagio per il grosso impegno da loro profuso senza un adeguato riconoscimento dell'attività svolta. E' stato preso l'impegno di incontrare e discutere di queste problematiche con la prorettore alla Didattica e la delegata del Rettore all'orientamento.



L'evento del 2 Aprile u.s. (Un giorno all'Università) si è svolto con buon successo. La conferenza del Dott. Santini è stata molto apprezzata e seguita da un aula gremitissima. La numerosità globale dei partecipanti sembra sia stata inferiore all'anno passato, ma probabilmente è dovuto a due fattori: la collocazione della data nella settimana dopo Pasqua, e la numerosa attività di orientamento ormai svolta dalle varie Scuole.

Progetto Lauree Scientifiche: sono stati approvati tutti i progetti presentati, che questa volta vedono aggiungersi anche la Geologia fra le discipline afferenti alla nostra Scuola. La Scuola si fa garante del coordinamento delle attività autonome del PLS con le attività di orientamento già in atto. E' stata per questo convocata una riunione con i responsabili che si è tenuta ieri.

Interviene M. Loreti. R. Fanti su invito del Presidente illustra il progetto. Interviene S. Cavalieri.

Il sistema delle segreterie studenti ha subito una riorganizzazione da parte dell'Amministrazione. Il responsabile della Segreteria Studenti di Scienze M.F.N. Dott. Riccardo Martelli è venuto ad illustrarla in Presidenza, anche se è una situazione ancora in evoluzione e da formalizzare. In particolare, per la nostra Scuola. Questa riorganizzazione riguarda gli uffici di Viale Morgagni e non l'OASI di Sesto Fiorentino. Gli studenti hanno ora a disposizione un Front Office nell'edificio di Viale Morgagni (secondo piano) tutti i giorni escluso il venerdì (per ora) e non accedono più alla sede di Viale Morgagni 48, che cura solo il back office.

La consegna di Diplomi avviene invece presso un apposito sportello al primo del Centro Didattico Morgagni, gestito dalla cooperativa Manutencoop (pergamene.morgagni@unifi.it). Gli studenti di Scienze hanno espresso lamentele per la nuova situazione che per loro risulta peggiorata, perché il Front Office serve contemporaneamente gli studenti di Scienze della Salute Umana, Ingegneria e Scienze M.F.N. Il Dott. Martelli spera che passate le prime fasi di rodaggio, la situazione si normalizzi anche con l'apertura di nuovi sportelli e con un processo di informatizzazione di numerose procedure via web, oltre a un indirizzo di posta elettronica dedicato (informa.studenti@unifi.it; l'indirizzo scimat@unifi.it non è più attivo).

Inoltre Martelli invita ad informare che, per alcune pratiche, tutti gli studenti di Scienze possono rivolgersi a OASI a Sesto Fiorentino.

Intervengono A. Muggiolu, B. Valtancoli, I. Moggi Cecchi.

Nello stesso tempo gli addetti alle Segreterie Studenti di Scienze M.F.N. raccomandano ai Presidenti di CdS di informare maggiormente gli studenti sui regolamenti del CdS e sulle procedure, e di velocizzare la produzione delle delibere loro spettanti, in modo da ridurre le richieste e i contatti degli studenti negli uffici di segreteria.

Intervengono B. Valtancoli e S. Moretti.



Il Presidente informa che a breve, relativamente alla convenzione internazionale fra l'Università degli Studi di Firenze e la Università Complutense di Madrid, uscirà il bando relativo all'a.a. 2016/2017 per il conseguimento del doppio titolo della Laurea Magistrale in Matematica e del Master in Ingegneria Matematica. I precedenti bandi sono andati deserti e quindi il Presidente invita i docenti interessati a farne adeguata pubblicità.

Il bando ErasmusTraineeship scadrà il 7 aprile p.v.

Il Presidente riferisce che oggi si è tenuto un incontro organizzato dal Delegato di Ateneo al Job Placement, prof.ssa Vanna Boffo, al quale hanno partecipato, fra gli altri, il Delegato della Scuola, prof.ssa Claudia Giorgi e i Presidenti dei Corsi di Studio. Scopo dell'incontro dare informazioni sui Career Services e ricevere indicazioni sui bisogni relativi al Placement dei diversi Corsi di Studio. E' stata ribadita da parte della Scuola la forte necessità di creare nella rete degli sportelli anche un cantiere nell'area di Sesto, spesso trascurata.

Il Presidente informa che nella mattinata si è tenuta una riunione a cui hanno partecipato il dott. Luca Pettini, responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione, e i Presidenti dei Corsi di Studio coordinati dalla Scuola, sulla formazione e sicurezza per gli studenti identificabili come lavoratori ai sensi del D. Lgs. 81/2008.

Per quanto riguarda la nostra Scuola il problema interessa tutti i Corsi di Studio eccetto il Corso di Matematica e quello di Informatica.

Tutto il personale docente, tecnico-amministrativo e studenti dovrà seguire un corso di quattro ore su temi generali della sicurezza (norme, figure, etc...) che sarà disponibile in e-learning. Inoltre per organizzare corsi di formazione specifici per le singole discipline, è necessario fare una ricognizione per individuare le tipologie di rischio nei vari Corsi di Studio, quali temi e quante siano le ore di insegnamento, dedicati in corsi dei singoli Corsi di Studio sulla sicurezza.

Ore 15.35 entra O. Puglisi.

Intervengono B. Valtancoli, S. Moretti, G. Mastromei, P. Turano, L. Rosi, M. Calvetti, P. Bruni, A. Goti, L. Buzzigoli, D. Berti, M. Bazzicalupo.

Ore 15.40 escono L. Buzzigoli e G. Pietraperezia.

2. **Approvazione verbale del 8 marzo 2016**

Il Presidente mette in approvazione il verbale della seduta dell'8 marzo 2016 il cui testo è stato messo a disposizione dei membri del Consiglio della Scuola sul sito web della Scuola di Scienze MFN.

Non ci sono osservazioni e il verbale è approvato all'unanimità.



3. Programmazione didattica 2015/2016

Corso di Laurea in Diagnostica e Materiali per la Conservazione e il Restauro

Come comunicato dal CdL il corso di “**MATEMATICA**”, ciclo annuale, inizialmente affidato a Ottaviani, viene affidato per la parte del secondo semestre, 6 CFU, 48 ore alla Dott.ssa Caterina Stopatto che ha preso servizio come Ricercatore TD.

Il corso di “**STORIA DELL’ARTE**”, SSD L-ART/02, è stato affidato da parte del Dipartimento SAGAS al Dott. Alessandro Grassi con DD SAGAS prot. n. 34861-III/8.2 del 9 marzo 2016.

Il Consiglio approva all’unanimità.

4. Programmazione didattica 2016-2017: regolamenti; offerta didattica programmata e erogata – modifiche

Il Presidente comunica che, oltre alle modifiche di regolamenti già deliberate nella seduta del Consiglio dell’8 marzo, è da modificare anche il regolamento di Laurea in Scienze Geologiche (Classe L-34) – Dipartimento di Scienze della Terra.

Nel dettaglio la proposta di modifica, illustrata nell’**ALLEGATO 1**, è la seguente:

Laurea in Scienze Geologiche (Classe L-34)

Il corso di “Rilevamento Geologico” del terzo anno, TAF C, 6 CFU, cambia settore da GEO/02 a GEO/03.

Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (Classe LM-74)

Nella parte testuale l’articolo “Articolazione dei curricula”

“Il Corso di Studio Magistrale prevede un’articolazione in quattro percorsi formativi (curricula) diversificati, le cui finalità sono descritte nell’Art.2 del presente regolamento:

- o Curriculum “Analisi ed evoluzione del sistema Terra” (EST)
- o Curriculum “Vulcanologia, Geotermia e Georisorse” (VGG)
- o Curriculum “Geologia Ambientale” (GAM)
- o Curriculum “~~Geoteenologie per il territorio e le risorse~~” (GeTR) “Geotecnologie per l’ambiente e il territorio” (GAT)”

Inoltre riguardo alla Laurea Magistrale in Matematica (Classe LM-40) il Dipartimento e il Corso di laurea hanno chiesto di aggiungere la seguente modifica a quelle già deliberate l’8 marzo:

Viene riattivato il corso di “Probabilità” SSD MAT/06, TAF B, nel curriculum “Generale” che si inserisce in un gruppo di scelta MAT/06 con il corso “Processi Stocastici”, entrambi i corsi sono di 9 CFU, come illustrato nell’**ALLEGATO 2**.



Il Consiglio esprime parere favorevole all'unanimità sulle modifiche.

Il Presidente riferisce che la proposta di **programmazione didattica per l'a.a. 2016-2017** approvata nello scorso consiglio deve essere integrata con l'aggiunta:

nella Laurea in Scienze Geologiche, del corso di “Rilevamento Geologico” del terzo anno, TAF C, 6 CFU, SSD GEO/02 per un totale di 60 ore (ESE:36 LEZ:24) affidato totalmente al Prof. Federico Sani;

nella Laurea Magistrale in Matematica, del corso di “Probabilità” del primo anno, TAF B, 9 CFU, SSD MAT/06, per un totale di 72 ore, affidato per 5 CFU al Prof. Gabriele Bianchi (40 ore) e per 4 CFU al prof. Giuseppe Anichini (32 ore).

Il Consiglio esprime parere favorevole all'unanimità sulle modifiche.

5. **Piano straordinario Ricercatori a tempo determinato di tipologia b) e programmazione triennale del personale docente e ricercatore per gli anni 2016-2018: pareri richiesti dai Dipartimenti**

Il Presidente comunica che la circolare 12/2016 del 10 marzo 2016, che tratta l'argomento di cui all'ordine del giorno, contiene indicazioni sulle modalità con cui i Dipartimenti sono invitati a formulare le proposte secondo i criteri stabiliti dagli Organi.

Le Scuole, in accordo con i regolamenti di Ateneo, sono chiamate ad esprimere un parere.

Il Presidente della Scuola lamenta che, visti i tempi ristrettissimi fra il ricevimento delle proposte di programmazione da parte dei Dipartimenti e i tempi di approvazione richiesti, è stato impossibile da parte della Scuola analizzare e valutare a pieno quanto le delibere prese dai Dipartimenti vadano effettivamente a garantire un miglioramento della didattica offerta dalla Scuola e una conciliazione ed assestamento delle carenze didattiche nei diversi Corsi di Studio. Si auspica che la Scuola possa effettuare in futuro in modo più efficace questa attività di coordinamento e controllo che le spetta.

Il Presidente rileva inoltre che le richieste di parere e le informazioni dai Dipartimenti sono state carenti, a volte non pervenute, o arrivate in tempi non congrui, o con carenza di informazioni sulle priorità delle liste dei settori proposti, a volte in contraddizione con le decisioni della CIA che però erano le uniche informazioni disponibili. Chiediamo per il futuro una maggiore collaborazione.

Come già espresso dal Consiglio della Scuola nella seduta del 24 settembre 2014, il Presidente ribadisce che la programmazione di posti di Ricercatore TD, preferenzialmente di tipo B, ha una ricaduta importante sulla didattica futura e il suo coordinamento. Infatti il reclutamento di nuovi Ricercatori TD, consentirà l'affidamento di insegnamenti a nuove unità di personale, nella misura massima di 90 ore annue, costituendo quindi una nuova risorsa per la copertura di insegnamenti.

Allo stesso modo il Presidente si dichiara d'accordo con la posizione già assunta in passato



dal Consiglio di non entrare nel merito delle proposte di programmazione di posti di I fascia pervenute dai Dipartimenti in quanto l'aspetto relativo al coordinamento della didattica di competenza della Scuola è marginale rispetto alle strategie dipartimentali che tengono conto di aspetti molteplici e che, data la scarsezza delle risorse disponibili, sono state già sottoposte ad un processo di valutazione approfondito. Per questo il Consiglio prenderà atto della programmazione proposta dai singoli Dipartimenti in merito alla destinazione di posti di I fascia, ma esprimerà pareri puntuali solo sulla programmazione di Ricercatore TD.

Inoltre, come per il passato, viene proposto inoltre di mantenere distinta la discussione sulle proposte di programmazione dei sette Dipartimenti che partecipano alla Scuola da quella di altri Dipartimenti. La motivazione discende dal fatto che il Consiglio della Scuola ha difficoltà ad esprimere un parere sulla programmazione del personale proposta da parte di CIA e/o Consigli di Dipartimento che, seppur referenti di Settori Scientifici Disciplinari che garantiscono la copertura di insegnamenti attivati all'interno di Corsi di Studio coordinati dalla Scuola, sono globalmente referenti di Settori Scientifici Disciplinari prevalentemente non coinvolti nella copertura di insegnamenti di interesse della Scuola stessa.

Si decide di prendere in esame separatamente le varie richieste, iniziando dai 7 Dipartimenti che partecipano alla Scuola per i quali sarà formulata un'unica delibera. Per i restanti Dipartimenti la delibera sarà espressa singolarmente.

La Scuola nell'analizzare le sofferenze tiene conto dei contratti erogati nell'a.a. 2015/2016.

Intervengono S. Moretti, B. Valtancoli, A. Goti.

Dipartimento di Biologia - BIO

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

	Programmazione Triennale PO	Priorità
	BIO/18 (SC 05/11)	1
	BIO/01 (SC 05/A1)	2
	BIO/05 (SC 05/B1)	3
	BIO/19 (SC 05/I2)	4

	Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
	BIO/09 (SC 05/D1)	1	A
	BIO/18 (SC 05/11)	2	A
	BIO/08 (SC 05/B1)	3	A
	BIO/03 (SC 05/A1)	4	A

Le sofferenze che risultano alla Scuola (per contratti erogati) sono nei seguenti SSD: BIO/04, BIO/18, BIO/09, BIO/05. La programmazione per Ricercatore TD tiene conto in modo soddisfacente della sofferenza dei Settori Scientifico Disciplinari.

Dipartimento di Chimica "U.Schiff"



La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

	Programmazione Triennale PO	Priorità
	CHIM/02 (SC 03/A2)	1
	CHIM/03 (SC 03/B1)	2
	CHIM/01 (SC 03/A1)	3
	CHIM/03 (SC 03/B1)	4
	CHIM/02 (SC 03/A2)	5
	CHIM/09 (SC 03/D2)	6
	CHIM/06 (SC 03/C1)	7
	CHIM/01 (SC 03/A1)	8

	Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
	CHIM/03 (SC 03/B1);	1	A
	CHIM/02 (SC 03/A2);	2	B
	CHIM/06 (SC 03/C1);	3	A
	CHIM/01 (SC 03/A1)	4	B
	CHIM/03 (SC 03/B1);	5	A
	CHIM/04 (SC 03/C2);	6	A
	CHIM/01 (SC 03/A1);	7	A
	CHIM/06 (SC 03/C1)	7	A

Il Dipartimento richiede inoltre l'apertura del bando per

RTD	CHIM/09 (SC 03/D2);		B
RTD	CHIM/12 (SC 03/A1)		B
PO	CHIM/02 (SC 03/A2)		

I Settori Scientifico Disciplinari non presentano particolari sofferenze per contratti erogati dalla Scuola.

Dipartimento di Fisica Astronomia

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

	Programmazione Triennale PO	Priorità
	FIS/02 (SC 02/A2)	1
	FIS/01 (SC 02/A1)	2
	FIS/03 (SC 02/B2)	3
	FIS/01 (SC 02/A1)	4
	FIS/02 (SC 02/A2)	5

	Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
	FIS/01 (SC 02/A1)	1	A
	FIS/03 (SC 02/B1)	2	B
	FIS/03 (SC 02/B2)	3	A
	FIS/02 (SC 02 A/2)	4	B
	FIS/03 (SC 02/B1)	5	B
	FIS/05 (SC 02/C1)	6	B

Il Dipartimento richiede inoltre l'apertura di un bando per

RTD	FIS/04 (SC 02/A1)	B
-----	-------------------	---

Le sofferenze che risultano alla Scuola (per contratti erogati) sono nei seguenti SSD: FIS/05, FIS/04, FIS/01, FIS/02, FIS/03, FIS/07. La programmazione per Ricercatore TD



tiene conto in modo soddisfacente della sofferenza dei Settori Scientifico Disciplinari.

Dipartimento di Matematica e Informatica “U. Dini”

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

	Programmazione Triennale PO	Priorità
	MAT/05 SC 01/A3	1
	MAT/03 SC 01/A2	2
	MAT/05 SC 01/A3	3
	MAT/07 – SC 01/A4	4
	MAT/04 – SC 01/A1	5
	MAT/05 – SC 01/A3	6
	MAT/01 – SC 01/A1	7
	MAT/02 – SC 01/A2	8

	Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
	MAT/03 – SC 01/A2	1	B
	MAT/07 – SC 01/A4	2	B
	MAT/05 - SC 01/A3	3	B
	INF/01 – SC 01/B1	4	A
	MAT/08 – SC 01/A5	5	A
	MAT/05 - SC 01/A3	6	B
	MAT/02 - SC 01/A2	7	B
	MAT/03 – SC 01/A2	8	B

Le sofferenze che risultano alla Scuola (per contratti erogati) sono nei seguenti Settori Scientifico Disciplinari: MAT/07, MAT/08, INF/01, MAT/02, MAT/05, MAT/03. La programmazione per Ricercatore TD tiene conto in modo soddisfacente della sofferenza dei Settori Scientifico Disciplinari.

Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentalistiche e Cliniche “Mario Serio”

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

	Prog. Triennale PO	Priorità
	MED/12 (SC 06/D4)	1
	BIO/13 (SC 05/F1)	2
	MED/50 (SC 06/N1)	3
	BIO/10 (SC 05/E1)	4
	FIS/07 (SC 02/D1), MED/03 (SC 06/A1), MED/04 (SC 06/A2), MED/40 (06/H1)	

	Prog. Triennale RTD	Priorità	TIPO
	MED/13 (SC 06/D2)	1	B
	BIO/10 (SC 05/E1)	2	A/B da definire
	MED/03 (SC 06/A1)	3	A/B da definire
	BIO/13 (SC 05/F1)	4	A/B da definire
	MED/46 (SC 06/N1)	5	A/B da definire
	MED/04 (SC 06/A2)	6	A/B da definire
	MED/14 (SC 06/D2)	7	A/B da definire
	BIO/10 (SC 05/E1)	8	A/B da definire

Il Dipartimento richiede inoltre l'apertura del bando per



RTD	MED/36 (SC 06/I1)	B
RTD	MED/36 (SC 06/I1)	B

Le sofferenze che risultano alla Scuola (per contratti erogati) sono nei seguenti Settori Scientifico Disciplinari: BIO/13, BIO/11. La programmazione per Ricercatore TD tiene conto parzialmente della sofferenza dei Settori Scientifico Disciplinari.

Dipartimento di Scienze della Terra - DST

La richiesta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
GEO/05 (SC 04/A3)	1	B
GEO/09 (SC 04/A1)	2	A
GEO/07 (SC 04/A1)	3	A
GEO/08 (SC 04/A1)	4	A
AGR/14		

Le sofferenze che risultano alla Scuola (per contratti erogati) sono nei seguenti Settori Scientifico Disciplinari: GEO/01, GEO/09, GEO/06, GEO/05, GEO/03, GEO/07. La programmazione per Ricercatore TD tiene conto della sofferenza dei Settori Scientifico Disciplinari.

Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazione “G. Parenti” -

DISIA

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

Programmazione Triennale PO	Priorità
SECS-S/01 (SC 13/D1)	1
INF/01 (SC 01/B1); SECS-P/13 (SC 13/B5); SECS-S/04 (SC 13/D3); SECS-S/05 (SC 13/D3)	

Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
SECS-S/03 (SC 13/D2)	1	A
INF/01 (SC 01/B1); MED/01 (SC 06/M1); SECS-S/01 (SC 13D/1); SECS-S/05 (SC 13/D3)		A

Le sofferenze che risultano alla Scuola (per contratti erogati) sono nei seguenti Settori Scientifico Disciplinari: INF/01. La programmazione per Ricercatore TD tiene conto della sofferenza dei Settori Scientifico Disciplinari.

Ore 16.10 esce M. Calvetti.

Il Presidente propone la seguente delibera:

“Tenuto conto che le delibere di programmazione di unità di personale per Ricercatore a tempo determinato pervenute dai Dipartimenti di Biologia, Chimica “U. Schiff”, Fisica e Astronomia, Matematica e Informatica “U. Dini”, Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche “M. Serio”, Scienze della Terra, Statistica, Informatica, Applicazioni “G. Parenti” risultano generalmente coerenti con le necessità didattiche della



Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali e includono Settori Scientifico Disciplinari di insegnamenti per i quali si evidenzia sofferenza didattica nei vari Corsi di Studio della Scuola, il Consiglio esprime parere favorevole”.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente sintetizza le singole proposte che si riferiscono ai Dipartimenti che non partecipano alla Scuola:

Dipartimento di Architettura – DIDA

Programmazione Triennale PO	Priorità
ICAR/18 (SC 08/E2)	
ICAR/14 (SC 08/D1)	
ICAR/13 (SC 08/C1)	
ICAR/18 (SC 08/E2)	
ICAR/20 (SC08/F1)	

Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
ICAR/14 (SC 08/E2)		A
ICAR/13 (SC 08/C1)		A
ICAR/14 (SC 08/E2)		A
ICAR/21 (SC 08/F1)		B

Le sofferenze che risultano alla Scuola (per contratti erogati) sono nei seguenti Settori Scientifico Disciplinari: ICAR/19, ICAR/18. La programmazione per Ricercatore TD non tiene conto della sofferenza dei Settori Scientifico Disciplinari.

Il Presidente propone la seguente delibera:

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento non contempla, per i Ricercatori TD, Settori Scientifico Disciplinari per i quali il Dipartimento contribuisce alla didattica della Scuola. A questo riguardo il Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali prende atto, per quanto di sua competenza, della richiesta avanzata dal Dipartimento, facendo però notare che i Settori Scientifico Disciplinari ICAR/19 e ICAR/18 risultano in sofferenza didattica per quanto riguarda i Corsi di Studio coordinati dalla Scuola.”.

Il Consiglio approva la delibera all'unanimità.

Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale – DCMT

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

- la manifestazione di interesse per il posto di PO SC 06/C1 SSD MED/18 già deliberato dal CdA seduta del 18/7/2014

	Programmazione Triennale PO	Priorità
	MED/35 (SC 06/D4)	1
	MED/08 (SC 06/A4)	2
	MED/31 (SC 06/F3)	2
	MED/30 (SC 06/F2)	4



Senza ordine di priorità	MED/19 (SC 06/E2); MED/27 (SC 06/E3)	
--------------------------	--------------------------------------	--

	Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
	MED/18 (SC 06/C1)		A
	MED/30 (SC 06/F2)		A
	MED/28 (SC 06/F1)		A
	MED/13 (SC 06/D2)		B
	MED/19 (SC 06/E2)		A
	MED/21 (SC 06/E1)		A

	Piano Straordinario RTD	Priorità	TIPO
	MED/33 (SC 06/F4)		B

I Settori Scientifico Disciplinari non presentano particolari sofferenze per contratti erogati dalla Scuola.

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento include, per i Ricercatori TD, Settori Scientifico Disciplinari che non rientrano fra quelli per i quali il Dipartimento contribuisce alla didattica della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali. Pertanto il Consiglio ne prende atto.”.

Il Consiglio approva la delibera all'unanimità.

Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agrari, Alimentari e Forestali - GESAAF

La proposta pervenuta dal Dipartimento (pervenuto solo il verbale CIA) riguarda:

Programmazione Triennale PO	Priorità
AGR/15(già deliberata nel Consiglio del GESAAF 11/1/2016 e recepita dagli organi di governo)	1
AGR/05	2
AGR/01	3
AGR/06	4
AGR/09	5

Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
AGR/06	1	A
AGR/01	2	B
AGR/16	3	A
AGR/10	4	A
AGR/15	5	B

Le sofferenze che risultano alla Scuola (per contratti erogati) sono nei seguenti Settori Scientifico Disciplinari: AGR/06. La programmazione per Ricercatore TD tiene conto in modo soddisfacente della sofferenza dei Settori Scientifico Disciplinari.

Il Presidente propone la seguente delibera:

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento



include, per i Ricercatori TD, il Settore Scientifico Disciplinare AGR/06 per il quale il Dipartimento contribuisce alla didattica della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali. Pertanto il Consiglio esprime parere favorevole”.

Il Consiglio approva la delibera all'unanimità.

Dipartimento di Ingegneria Industriale - DIEF

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

Programmazione Triennale PO	n. posti	Priorità
ING-IND/16	1	1
MAT/08	1	2
CHIM/07	1	
ING-IND/08	1	
ING-IND/11	1	
ING-IND/14	1	

Programmazione Triennale RTD	n. posti	Priorità	TIPO
ING-IND/22	1	1	
SC 09-C1 ING-IND/08 o ING-IND/09	2	2	
ING-IND/10	1		
ING-IND/13	2		
ING-IND/14	1		
ING-IND/15	1		
ING-IND/17	1		
MAT/08	1		

Le sofferenze che risultano alla Scuola (per contratti erogati) sono nei seguenti Settori Scientifico Disciplinari: MAT/08. La programmazione per Ricercatore TD tiene conto parzialmente della sofferenza dei Settori Scientifico Disciplinari.

Il Presidente propone la seguente delibera:

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento include, per i Ricercatori TD, il Settore Scientifico Disciplinare MAT/08 per il quale il Dipartimento contribuisce alla didattica della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, anche se in maniera marginale. Pertanto il Consiglio ne prende atto, per quanto di sua competenza, però ribadisce la necessità di maggiore considerazione per il Settore Scientifico Disciplinare MAT/08”.

Il Consiglio approva la delibera all'unanimità.

Ore 16.15 esce il prof. R. Fani.

Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino - NEUROFARBA

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

Programmazione Triennale PO	Priorità
MED/26 (SC 06/D6)	1



MED/25 (SC 06/D5)	1
CHIM/08 (SC 03/D1)	1
.....(11/E1)	4
MED/38 (SC 06/G1)	5
BIO/14 (SC 05/G1)	6

Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
BIO/14 (SC 05/G1)	1	A
CHIM/08 (SC 03/D1)	2	A
MED/39 (06/G1)	3	A
M-PSI/03 (SC 11/E1)	4	A
MED/26 (SC 06/D6)	5	A
BIO/14 (SC 05/G1)	6	A
CHIM/08 (SC 03/D1)	7	A
MED/20 (SC 06/E2)	8	B

Piano Straordinario RTD tipologia B
MED/26 SC 06/D6

I Settori Scientifico Disciplinari non presentano particolari sofferenze per contratti erogati dalla Scuola.

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento include, per i Ricercatori TD, Settori Scientifico Disciplinari che non rientrano fra quelli per i quali il Dipartimento contribuisce alla didattica della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali. Pertanto il Consiglio ne prende atto.”.

Il Consiglio approva la delibera all'unanimità.

Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente - DISPAA

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

	Piano straordinario PO	Priorità
	AGR/03 (già riportato nel Cons. Scuola del 4/2016)	1
	AGR/20	2
senza ordine di priorità	AGR/07; AGR/12; AGR/16; AGR/17; BIO/03	

	Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
	AGR/02	1	
	AGR/14	2	
	AGR/16	3	
In successione temporale	BIO/03	4	
Assegnazioni future	AGR/03; AGR/07; AGR/11; AGR/12; un AGR dell'area zootecnica		

I Settori Scientifico Disciplinari non presentano particolari sofferenze per contratti erogati dalla Scuola.



“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento include, per i Ricercatori TD, Settori Scientifico Disciplinari che non rientrano fra quelli per i quali il Dipartimento contribuisce alla didattica della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali. Pertanto il Consiglio ne prende atto.”.

Il Consiglio approva la delibera all'unanimità.

Dipartimento di Storia, Archeologia, geografia, Arte e Spettacolo – SAGAS

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

	Piano Triennale PO	Priorità
	M-STO/02 (SC 11/A2)	1
	L-ANT/09 (SC 10/A1)	2
	M-GGR/01 (SC 11/B1)	3
	L-ART/05 (SC 10/C1)	4
	M-STO/09 (SC 11/A4)	5
	L-ART/08 (SC 10/C1)	6
	M-STO/04 (SC 11/A3)	7

	Programmazione Triennale RTD	Priorità	TIPO
	L-FIL-LET/01 (SC 10/A1)	1	A
	L-ART/05 (SC 10/C1)	2	A
	M-STO/08 (SC 11/A4)	3	A
	M-STO/04 (SC 11/A3)	1	B
	M-STO/02 (SC 11/A2)	2	B
	L-ART/03 (SC 10/B1)	3	B
	M-STO/09 (SC 11/A4)	4	B

Le sofferenze che risultano alla Scuola (per contratti erogati) sono nei seguenti Settori Scientifico Disciplinari: L-ART/04, L-ANT/01, L-ART/02 . La programmazione per Ricercatore TD non tiene conto della sofferenza dei Settori Scientifico Disciplinari.

Il Presidente propone la seguente delibera:

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento non contempla, per i Ricercatori TD, Settori Scientifico Disciplinari per i quali il Dipartimento contribuisce alla didattica della Scuola. A questo riguardo il Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali prende atto, per quanto di sua competenza, della richiesta avanzata dal Dipartimento, facendo però notare che i Settori Scientifico Disciplinari L-ART/04, L-ANT/01, L-ART/02 risultano in sofferenza didattica per quanto riguarda i Corsi di Studio coordinati dalla Scuola.”.

Il Consiglio approva la delibera all'unanimità.

6. Contingente studenti stranieri proveniente da paesi extra Unione Europea e residenti all'estero a.a. 2016/2017

Il Presidente comunica che l’Ufficio Coordinamento Carriere Studenti, con nota prot. 32721 del 4 marzo 2016, ha chiesto alla Scuola di determinare, come ogni anno, il



contingente dei posti da riservare agli studenti provenienti dai paesi extra-Unione Europea e residenti all'estero al fine di consentire la determinazione del numero dei visti d'ingresso e dei permessi di soggiorno per l'accesso all'istruzione universitaria, per l'a.a. 2016/2017. Inoltre come lo scorso anno l'ufficio chiede che in aggiunta ai posti di cui sopra siano indicati i posti riservati ai cittadini iracheni.

Considerata la data con cui è pervenuta la richiesta il Presidente comunica che, sentiti i Presidenti dei corsi di laurea, con lettera 39117-V/19.1 del 16 marzo 2016, è stata inviata agli uffici l'indicazione del seguente contingente per l'anno 2016-2017:

CLASSE	DENOMINAZIONE DEL CORSO	A.A. 2016/17	
		STUDENTI EXTRA – U.E.	IRAQ
L-13	Scienze biologiche	11	
L-27	Chimica	11	
L-30	Fisica e astrofisica	11	
L-30	Ottica e optometria	11	
L-31	Informatica	11	
L-32	Scienze naturali	11	
L-34	Scienze geologiche	11	
L-35	Matematica	11	
L-43	Diagnostica e materiali per la conservazione e il restauro	11	
LM-11	Scienze e materiali per la conservazione e il restauro	7	
LM-17	Scienze fisiche e astrofisiche	7	
LM-18	Informatica	11	
LM-40	Matematica	7	
LM-54	Scienze chimiche	7	
LM-6	Biologia	7	2
LM-60	Scienze della natura e dell'uomo	7	
LM-74	Scienze e tecnologie geologiche	7	
LM-8	Biotecnologie molecolari	7	2

Il Consiglio approva a ratifica all'unanimità.

7. Varie ed eventuali

Il Presidente informa che, considerato che a fine esercizio economico esistono possibili avanzi nel bilancio della Scuola sarebbe opportuno utilizzare questi avanzi per finanziare attività didattiche di laboratorio dei singoli Corsi di Studio. La cifra che potrebbe essere impegnata si aggira intorno ai 5.000 euro l'anno. Si tratta, quindi, di raccogliere proposte di acquisto di



strumenti per i laboratori didattici. Si invitano i Presidenti di Corso di Laurea a formulare proposte. Le proposte verranno assolte a rotazione nei prossimi anni fra le cinque aree afferenti alla Scuola, anche sfruttando eventuali avanzi di bilancio aggiuntivi.

Il Presidente ricorda che i registri delle lezioni, una volta compilati on line, devono essere validati dal Direttore del Dipartimento e dal Presidente della Scuola. Da una verifica a campione è emerso che non sempre le ore indicate nei registri corrispondono a quelle previste e molti registri ad oggi non sono ancora chiusi.

Intervengono P. Turano, M. Loretì, A. Goti, A. Brandi, B. Valtancoli, M. Bazzicalupo, G. Anichini, S. Cavalieri.

Al termine della discussione il Presidente propone che i registri siano validati prima dai Direttori dei Dipartimenti che svolgono anche un ruolo di verificatori e quindi successivamente dal Presidente della Scuola.

Alle ore 16.35 essendo esaurita la trattazione degli argomenti all'ordine del giorno, il Presidente dichiara chiusa la seduta. Della medesima viene redatto il presente verbale approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte che viene confermato e sottoscritto come segue.

Il Segretario
Prof. Sandro Moretti

Il Presidente
Prof. Alberto Brandi