### SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

### IL PRESIDENTE

### VERBALE N. 06

## CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI "SCIENZE E TECNOLOGIE" SEDUTA DEL 2 2 APRILE 2016

Il giorno 22 aprile 2016 alle ore 12:00 dopo regolare convocazione si è riunito il Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie, presso la Sala Riunioni della Presidenza della Scuola, per discutere il seguente ordine del giorno:

### Odg:

1.comunicazioni (esito della riunione della Commissione Paritetica del 19 Aprile)

- 2.approvazione del verbale della seduta precedente
- 3. Parere sugli ordinamenti e regolamenti didattici e conferma della copertura dei carichi didattici a.a. 2016-17 deliberati dai dipartimenti afferenti
- 4. esito dei lavori della commissione della Scuola per la problematica relativa all' "alternanza scuola -lavoro"
- 5 parere su eventuali richieste di congedo di docenti (art.53, comma 5, lett. h dello Statuto)
- 6. varie ed eventuali
- 7. Approvazione del verbale del consiglio õseduta stanteö

Di seguito si riporta l'elenco dei componenti del Consiglio. I presenti sono indicati con P, gli assenti giustificati con G, gli ingiustificati con I.

### Professori e Ricercatori di ruolo

ACQUAFREDDA	P	AGROSI' Giovanna	P
Pasquale			
BALDASSARRE Maria T.	G	COCLITE Giuseppe M.	P
D'ACCOLTI Lucia	G	DABBICCO Maurizio	P
DELLINO Pierfrancesco	G	DI BARI Domenico	P
ESPOSITO Floriana	P	FAVIA Pietro	Ι
FRACASSI Francesco	G	JANNELLI Enrico	G

### SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

### IL PRESIDENTE

DE FILIPPIS Nicola	P	MAGGI Pietro Giorgio	Ι
MALERBA Donato	G	MORETTI Massimo	P
NACCI Angelo	G	NUZZO Salvatore Vitale	P
PALAZZO Gerardo	P	PENNETTA Luigi	Ι
PUGLIESE Alessandro	P	ROMANELLI Silvia	G
ROSELLI Teresa	G	SABATO Luisa	G
SABBATINI Luigia	P	SALVATORE Addolorata	P
SCAMARCIO Gaetano	Ι	SPINELLI Paolo	P
STRAMAGLIA Sebastiano	G	TANGORRA Filippo	P
TOMMASI Franca	P	COSTABILE Maria	P

Rappresentanti del personale Tecnico Amministrativo

ANGIULI Giuseppe	G	CATALANO Anna	G
DI MASI Nicola Giovanni	I	MAVILLONIO Natale	P
PALLARA Mauro	P		

Rappresentanti degli studenti

CENTODUCATI Angela	G	CINQUEPALMI Valeria	Ι
DIGREGORIO Pasquale	P	MASSARI Margherita	G
QUARTO Ruggero	P	SCAGLIOLA Clarissa	G

Presiede il prof. Paolo Spinelli, funge da segretario verbalizzante il prof. Massimo Moretti. Esaurite le formalità preliminari e verificato il numero legale, la seduta ha inizio alle ore 12:30.

### 1) Comunicazioni

Il Presidente all'apertura della seduta ricorda la figura del Professor Luigi Rapisardi, eccellente Docente e Ricercatore di notevole livello del dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, da poco deceduto.

Il Consiglio osserva un minuto di silenzio in Sua memoria.

Il Presidente riferisce che il giorno 19 Aprile si è tenuta la riunione della Commissione Paritetiche che ha espresso parere favorevole sui carichi didattici per l\( \alpha \).a. 2016-2017 proposti dai cinque dipartimenti afferenti.

La commissione si è pronunciata favorevolmente sui progetti per il miglioramento della didattica proposti dai cinque dipartimenti, di seguito elencati:

1.õLaboratori sicuri per la didatticaö. (proposto dal dipartimento di Chimica)

### SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

### IL PRESIDENTE

- 2.õPotenziamento delløinfrastruttura di rete WiFi Uniba per i servizi didattici on line del dipartimento di Informaticaö (proposto dal Dipartimento di Informatica)
- 3.õUpgrading Geology and cultural heritage; accelerazione delle carriere attraverso supporti tecnologici ed esperimentiö. (proposto dal Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali)
- 4."piattaforma di test per l'autoapprendimento e l'autovalutazione" (proposto dal Dipartimento Interateneo di Fisica)
- 5.õMatematica IN õ
- 6.õMatematica OUTö (proposti entrambi dal Dipartimento di Matematica)

Il Presidente quindi riferisce che il 4 Marzo ha ricevuto la visita del Direttore Generale e del Dott. E. Miccolis, ai quali ha illustrato le attività istituzionali in carico alla Scuola ed elencato e precisato i compiti del Personale T.A. messo a disposizione dai cinque dipartimenti, secondo gli schemi concordati con i direttori ed i coordinatori dei corsi di studio e diffusi a suo tempo. Nella discussione che ne è seguita il Direttore Generale ha evidenziato i principi di base del suo modello organizzativo del Personale T.A. per i dipartimenti. Ha apprezzato løapproccio implementato dalla Scuola e dai cinque dipartimenti afferenti per sostenerne le attività istituzionali secondo criteri di ottimizzazione delle risorse, di coordinamento e di potenziamento di attività comuni, tra cui per esempio l\(\phi\)iniziativa di individuare solo due manager per l\(\phi\)orientamento per tutte le strutture tra il personale affidato alla Scuola. Il Direttore Generale ed il Dott. E. Miccolis hanno ribadito che questo è stato solo un primo incontro, ma che ne sarebbero seguiti altri nelloottica di individuare e perfezionare un modello comune do Ateneo per lo organizzazione efficiente e l\( \phi\) ottimizzazione dei servizi tenendo conto delle specificit\( \text{à} \) delle strutture, tra cui in particolare le Scuole, in quanto realtà da poco costituite.

In conclusione il Presidente riferisce che è terminato il corso di addestramento per i Sigg. DøAquino e Gisonda quali manager dellørientamento, che si è svolto in Ateneo dal 9 febbraio al 13 aprile con cadenza di circa due giorni per settimana.

### 2) Approvazione verbale seduta precedente

### SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

### IL PRESIDENTE

Il Presidente pone in approvazione il verbale della seduta del 2 Marzo 2016. Il Consiglio lo approva allounanimità.

### 3) Parere sugli ordinamenti e regolamenti didattici e conferma della copertura dei carichi didattici per løa.a. 2016-17 deliberati dai dipartimenti afferenti

Il Presidente riferisce di aver ricevuto dai cinque Dipartimenti la richiesta di parere sugli ordinamenti e regolamenti didattici e sui carichi didattici per l\( \alpha\). a. 2016-2017 deliberati dopo l\( \alpha\) provazione della Commissione Paritetica.

Il Presidente ha richiesto esplicitamente che gli fossero inviati tutti e fosse indicato in particolare quelli dove fossero intervenute variazioni.

Il Dipartimento di Informatica ha inviato gli ordinamenti e regolamenti di tutti i CdS con løindicazione di variazioni di CFU per alcuni corsi e cambi di denominazione di alcuni insegnamenti dei vari CdS di Informatica. Essi vengono proiettati previa distribuzione ai membri della Commissione.

Ci sono diversi interventi per richieste di chiarimento.

Alla fine della discussione viene reso dal Consiglio all'unanimità parere favorevole agli ordinamenti e regolamenti.

Il Dipartimento di Chimica ha inviato gli ordinamenti e regolamenti con løindicazione delle variazioni (propedeuticità e tre corsi in lingua Inglese) per i CdS di Chimica. Non ci sono revisioni per il CdS in Scienze Ambientali e per la LM in Scienze e Tecnologie dei Materiali. Essi vengono proiettati previa distribuzione ai membri della Commissione.

Ci sono diversi interventi per richieste di chiarimento.

Alla fine della discussione viene reso dal Consiglio all'unanimità parere favorevole agli ordinamenti e regolamenti.

Il Dipartimento di Matematica ha inviato gli ordinamenti e regolamenti con l\( \phi\)indicazione delle variazioni per il CdS Magistrale in Matematica (sostituzione dell\( \phi\)insegnamento di Istituzioni di Algebra Superiore con Crittografia). Non ci sono per l\( \phi\)altro CdS revisioni.

Essi vengono proiettati previa distribuzione ai membri della Commissione.

Ci sono diversi interventi per richieste di chiarimento.

Alla fine della discussione viene reso dal Consiglio all'unanimità parere favorevole agli ordinamenti e regolamenti..

### SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

### IL PRESIDENTE

Il Dipartimento interateneo di Fisica ha inviato gli ordinamenti e regolamenti con loindicazione delle variazioni per il CdS Magistrale in Fisica (sostituzione delloinsegnamento di Fisica del Nucleo con Fenomenologia delle Interazioni fondamentali). Non ci sono per gli altri CdS variazioni.

Essi vengono proiettati previa distribuzione ai membri della Commissione.

Ci sono diversi interventi per richieste di chiarimento.

Alla fine della discussione viene reso dal Consiglio all'unanimità parere favorevole agli ordinamenti e regolamenti.

Non ci sono per i CdS afferenti al Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali revisioni di sorta. Essi vengono proiettati previa distribuzione ai membri della Commissione.

Ci sono diversi interventi per richieste di chiarimento.

Alla fine della discussione viene reso dal Consiglio all'unanimità parere favorevole agli ordinamenti e regolamenti.

Per quanto concerne i carichi didattici il Presidente riferisce che quest

anno è stato predisposto un ofile excelo (Allegato 1) in cui sono stati riversati dalle varie strutture i carichi didattici predisposti incrociando le richieste dei diversi CdS e le proposte di copertura da parte dei cinque Dipartimenti, man mano che fossero pronte. Si sono ottimizzati in tal modo le procedure ed i tempi per le varie richieste e risposte. Questo tipo di organizzazione è stato poi monitorato dai coordinatori dei CdS e dai direttori attraverso varie riunioni organizzate dal Presidente. Dopo l

approvazione della Commissione Paritetica i carichi didattici relativi ai CdS in capo ai dipartimenti sono stati quindi deliberati dai consigli dei cinque Dipartimenti relativi e inviati alla Scuola per richiesta di conferma.

Il Presidente ne distribuisce copie e proietta lo schema passando in rassegna i carichi didattici di ciascun CdS nellgordine:

1.CdS afferenti al dipartimento di Chimica ovvero LT ed LM di Chimica, LT in Scienze Ambientali, LM di Scienze e Tecnologie dei Materiali

2.CdS afferenti al dipartimento interateneo di Fisica ovvero LT ed LM in Fisica, LT in Scienza dei Materiali

### SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

### IL PRESIDENTE

**3.**CdS afferenti al dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, ovvero LT in Scienze Geologiche ed LM in Scienze Geologiche e Geofisiche, Corso di Laurea a ciclo unico in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali

**4.**CdS afferenti al Dipartimento di Informatica ovvero LT ed LM di Informatica, LT in Informatica e Comunicazione digitale (sede di Taranto), LT in Informatica e Tecnologie per la produzione del software

5.CdS afferenti al Dipartimento di Matematica ovvero LT ed LM in Matematica.

Per ogni CdS ci sono diversi interventi di richieste di chiarimento.

Il Presidente mette in votazione il parere alle coperture per ogni CdS. Alløunanimità sono confermate tutte le coperture per ogni CdS.

### 4) Esito dei lavori della commissione della Scuola per la problematica relativa all' "alternanza scuola ólavoroö.

Il Presidente riferisce che si è riunita la commissione dei componenti del CAOT dei cinque Dipartimenti, presieduta dalle prof.sse A.M. Fornelli e L. Sabbatini per discutere le azioni da intraprendere in risposta alle richieste di vari istituti superiori ai dipartimenti riguardo le attività di õalternanza scuola-lavoroö come da mandato del Consiglio precedente.

Dopo ampia discussione al commissione ha prodotto un documento articolato con una proposta operativa da offrire agli istituti in oggetto per tirocini di un numero limitato di ore ad un numero limitato di studenti. (Allegato 2). Questa, intesa come õproposta della Scuolaö, non è esclusiva di ulteriori iniziative che i Dipartimenti volessero intraprendere in risposta alle richieste di altri istituti, e va ovviamente, se la Scuola la volesse far propria, approvata da ciascun dipartimento.

LøAteneo a sua volta ha istituito un õGruppo di Lavoro per la buona scuola e løalternanza scuola-lavoroö su questa problematica e nelle more della conclusione dei lavori, si incoraggiano i dipartimenti a intraprendere iniziative di offerta di tirocini agli istituti superiori.

Il Presidente riferisce che ha posto il problema di come gestire future richieste che certamente saranno crescenti, a vari dirigenti del USR in una recente riunione. Ne ha ricavato lømpressione che il problema è in fase di approfondimento, anche perché ci sono vari problemi logistici e amministrativi a livello di Scuole Medie Superiori, ma che

### SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE

### IL PRESIDENTE

diverse di queste nelløarea di Brindisi hanno potuto attingere ad opportunità offerte dalløENI oppure richiedono visite di esponenti del mondo del lavoro e/o delle professioni per svolgere seminari illustrativi delle attività relative alle proprie strutture direttamente presso le scuole, evitando massici spostamenti di studenti.

Ci sono diversi interventi su questi aspetti volti a chiarire la problematica e le modalità di intervento in queste attività.

Alla fine della discussione il Consiglio approva allounanimità la proposta di cui alloallegato (2) che invierà agli istituti di seguito indicati:

Liceo Scientifico õBattaglini ö-Taranto

Istituto Tecnico Industriale per periti chimici õDellø Erbaö- Castellana Grotte

Raccomanda infine alla commissione dei componenti del CAOT di riportare al õGruppo di Lavoro per la buona scuola e løalternanza scuola-lavoroö la proposta di inviare anche nostri docenti e personale T.A. presso le scuole per trasmettere informazioni riguardo specifiche esperienze professionali/lavorative in ambito universitario.

### 5) Parere su richieste di congedi di docenti (art.53, comma 5, lett. h) dello statuto)

Non ci sono richieste.

### 6) Varie ed eventuali

Nulla su cui deliberare.

### 7) Approvazione seduta stante del verbale

Il verbale del consiglio viene approvato seduta stante alløunanimità

Non essendoci altro da sottoporre alla discussione, il Consiglio chiude i lavori alle ore 14:15.

Il Presidente Il Segretario Verbalizzante

Prof. Paolo Spinelli Prof. Massimo Moretti