



**Verbale del Consiglio Interclasse in Scienze Fisiche,
seduta del 23/03/2017**

Visto che il Consiglio Interclasse in Scienze Fisiche è stato regolarmente convocato e che per il numero dei presenti può validamente deliberare, si dichiara aperta la seduta alle ore 14:45.

SONO PRESENTI:

Gelardi, Messina A., Palma, Cannas, Compagno, Di Salvo, Fazio, Iaria, Li Vigni, Miccichè, Napoli, Passante, Ciraolo, Messina F., Militello, Rizzuto, Bartolone, Conti, Esposito, Fricano, Miserendino, Piccione.

SONO ASSENTI GIUSTIFICATI:

Cupane, Leone, Mantegna, Martorana, Peres, Trapani, Agliolo Gallitto, Agnello, Barone, Reale, Sciacca, Spagnolo, Ugaglia, Vetri, Ziino, Buscarino, Cottone, Marrale, Tornatore, Caracausi.

Presiede la seduta: il Coordinatore del CISF, Prof. Franco Gelardi.

Assume le funzioni di Segretario verbalizzante Lucia Rizzuto.

Ordine del giorno

1. Comunicazioni;
2. Nuove convenzioni Erasmus;
3. Richiesta riconoscimento CFU per attività formative extra universitarie;
4. Approvazione Offerta Formativa 2017/18;
5. Varie ed eventuali

1. Comunicazioni

1. Il Coordinatore comunica che sono stati stanziati dei fondi per la didattica della Scuola di Scienze di Base ed Applicate, e che i fondi destinati al Corso di Laurea in Scienze Fisiche e in Fisica, sono pari a Euro 4.946,50. Il Coordinatore incarica il Prof. Cannas di raccogliere tutte le richieste per l'acquisto di materiale didattico per i laboratori.

Alle ore 15.00 il Prof. Ciraolo lascia la seduta.

2. Il Coordinatore comunica che nei giorni 13 Marzo e 20 Marzo 2017 si sono svolti due incontri con gli studenti di scuola secondaria presso il Liceo Classico Umberto I di Palermo (13 marzo) e il Liceo Scientifico Benedetto Croce di Palermo (20 marzo), in cui è stata illustrata l'offerta formativa dei corsi di Laurea in Scienze Fisiche e in Fisica.

Il Coordinatore invita la prof. Lucia Rizzuto, delegata del COT per i Corsi di Laurea in Scienze Fisiche e in Fisica, a relazionare sui due incontri.



Scuola delle Scienze di base ed Applicate **Consiglio Interclasse in Scienze Fisiche**

2. Nuove Convenzioni Erasmus

Il Coordinatore invita il Prof. C. Fazio a relazionare sul punto all'O.d.G.. Il Prof. Fazio illustra la proposta di attivazione di due convenzioni Erasmus, rispettivamente con l'Università di Patrasso (Grecia) e con l'Università di Coimbra (Portogallo). Intervengono il Prof. Messina A. e la Prof. Li Vigni che danno pareri e dettagli tecnici sulla formalizzazione delle convenzioni e, alla fine della breve discussione si esprime l'unanime interesse del CISF ad attivare tali convenzioni e si dà mandato al prof. Fazio di completare l'istruzione delle proposte.

Alle ore 15.30 il Prof Fazio lascia la seduta.

3. Richiesta riconoscimento CFU per attività formative extra universitarie

Il Coordinatore invita il Prof. Iaria ad illustrare il punto all'O.d.G.. Il Prof. Iaria ricorda al Consiglio che il Dipartimento di Fisica e Chimica ha organizzato una serie di seminari scientifici a carattere divulgativo che si svolgono presso il Caffè Internazionale, e chiede al Consiglio che vengano attribuiti dei CFU per attività formative agli studenti che partecipano a tali seminari.

Si apre la discussione nel corso della quale, su invito del Coordinatore, interviene il Prof. Palma (che ha già tenuto un seminario al Caffè Internazionale) per fornire indicazioni più precise sulla tipologia e sul livello divulgativo del ciclo di seminari organizzato. Dopo ampia discussione, la proposta del Prof. Iaria viene posta in votazione. **Il Consiglio approva all'unanimità.**

4. Approvazione Offerta Formativa 2017/18

Il Coordinatore illustra il punto all'OdG. Il Coordinatore illustra al Consiglio la proposta di inserimento dell'insegnamento opzionale "Evoluzione stellare" nell'Offerta formativa della Laurea Magistrale in Fisica, II anno, curriculum di Astrofisica, che sarà tenuto dalla Prof. Argiroffi, ed invita la Prof. Argiroffi ad illustrare brevemente i contenuti e gli obiettivi del corso proposto. Dopo l'illustrazione fornita dalla Prof. Argiroffi, si apre la discussione, in cui intervengono il Prof. Messina A., il Prof. Iaria e la Prof. Li Vigni. Il Coordinatore illustra quindi al Consiglio l'Offerta Formativa della Laurea Magistrale in Fisica 2017/18 e il piano di copertura dei insegnamenti previsto e che, se approvato, sarà inviato al manager didattico della Scuola, dr. N. Coduti e ai direttori del DiFC e del DMI, per l'assegnazione dei compiti didattici ai docenti di loro rispettiva pertinenza.

Il Coordinatore chiede al Consiglio di approvare l'Offerta Formativa illustrata.

Il Consiglio approva all'unanimità.

5. Varie ed eventuali

1. Il Coordinatore illustra una richiesta presentata dal Prof. Martorana, di riconoscimento delle qualità di Cultore della Materia al dr. Prestianni, per gli insegnamenti di Chimica I e Chimica II.

Si apre la discussione in cui intervengono il Prof. Iaria, il Prof. Messina A., il Sig. Miserendino, il Prof. Cannas, la Prof. Napoli, il Prof. Miccichè. Dopo ampia discussione, il Coordinatore chiede al Consiglio di



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Scuola delle Scienze di base ed Applicate Consiglio Interclasse in Scienze Fisiche

approvare la presentazione al Consiglio di Dipartimento del DiFC della richiesta di Cultore della Materia per il Dr. Prestianni, in conformità a quanto previsto dal regolamento di ateneo sui Cultori della Materia.

La richiesta è approvata con n.1 astenuto.

2. Nulla Osta alla mutuaione presso il corso di LM in Informatica, dell'insegnamento di Econofisica, tenuto dal Prof. Mantegna.

Il Coordinatore illustra il punto al OdG e pone in votazione la richiesta di Nulla Osta.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Non essendoci altri punti da discutere, la seduta viene chiusa alle ore 16.15.

Il verbale è approvato seduta stante.

f.to Il Segretario

Dott. L. Rizzuto

f.to Il Coordinatore del CISF

Prof. F. Gelardi