



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## CISF

In data 30/10/2023, alle ore 16:30 presso Aula B (Fisica) presso Via Archirafi, 36 Via Archirafi, 36 si riunisce il CISF per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Elezioni per la nomina delle rappresentanze in seno alla Commissione Paritetica Docenti – Studenti;
- 3) Nomina studente Steering Committee del Doppio Titolo con Turku;
- 4) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 5) Variazione progetto per bando viaggi;
- 6) Possibile modifica al regolamento didattico per doppia frequenza;
- 7) Approvazione commenti SMA L Scienze Fisiche;
- 8) Approvazione commenti SMA LM Fisica;
- 9) Varie ed eventuali.

### **Sono presenti:**

- Agnello Simonpietro
- Argiroffi Costanza
- Barbera Marco
- Buscarino Gianpiero
- Cannas Marco
- Carciola Casimiromaria
- Ciccarello Francesco
- Cusimano Giovanni
- Dalbono Francesca
- Fazio Claudio
- Ferrante Francesco
- Gelardi Franco Mario
- Guccione Marina
- Iaria Rosario
- Macaluso Santi
- Mantegna Rosario Nunzio
- Marrale Maurizio
- Marsella Giovanni
- Messina Fabrizio
- Micciche' Salvatore
- Militello Benedetto
- Napoli Anna
- Pagano Paolo
- Palma Gioacchino Massimo
- Passante Roberto
- Pignataro Bruno Giuseppe
- Reale Fabio
- Rizzuto Lucia
- Sancataldo Giuseppe
- Tschinke Francesco
- Valenti Davide
- Valenza Margherita
- Vetri Valeria



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## **Sono assenti giustificati:**

- Abbene Leonardo
- Agliolo Gallitto Aurelio
- Bagarello Fabio
- Brandolini Barbara
- Carollo Angelo
- Cascio Donato
- Cottone Grazia
- Di Salvo Tiziana
- Marraffa Valeria
- Miceli Marco
- Parisi Giulia
- Persano Adorno Dominique
- Sciortino Alice
- Ugaglia Luca

## **Sono assenti:**

- Pedone Antonio
- Di Benedetto Enrico
- Valentino Luca
- Lorenzo Salvatore

Il Coordinatore chiede di aggiungere i seguenti dei due punti all'odg (XXX, controlla qui, e poi sotto, se i titoli di questi due punti vanno bene).

- Possibile modifica al regolamento didattico per doppia frequenza
- Variazione progetto per bando viaggi

Il Consiglio approva all'unanimità la modifica all'odg

## **Comunicazioni**

Il Coordinatore anticipa al CISF che potrebbe essere necessario modificare il regolamento del corso di laurea perché, visto che dall'AA2223 gli studenti possono iscriversi contemporaneamente a più corsi di laurea, alcuni punti del regolamento potrebbero avere bisogno di essere adeguati.

Relativamente al corso finalizzato al rilascio dell'Open Badge English C1 for Academic Staff organizzato dal CLA, il Coordinatore invita i docenti del CISF che erogano insegnamenti in lingua a considerare di poter seguire tale corso, per quanto ad oggi non vi sia alcun obbligo.

Il Coordinatore invita tutti i componenti del CISF a leggere il nuovo regolamento per il riconoscimento dello status di studente in situazioni specifiche.

Il Coordinatore informa il CISF del programma YEP - Young Women Empowerment Program, ovvero un percorso di mentoring per studentesse del sud Italia. Il Coordinatore invita i rappresentanti degli studenti a diffondere l'informazione. La



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

call per partecipare è aperta fino al 5 novembre.

Marrale informa che il 31 ottobre scade il bando per l'ammissione alla Scuola di Specializzazione in Fisica Medica, e chiede di diffondere l'informazione.

Marrale informa che, in qualità di delegato all'orientamento del CISF, ha partecipato a un incontro con un rappresentante di Italtel. L'azienda è attualmente in fase di assunzione di nuovo personale, e ha in programma di organizzare una giornata di presentazione a gennaio. In questa occasione ci sarà la possibilità anche di effettuare colloqui con i loro rappresentanti. Marrale si riserva di mandare in futuro informazioni più dettagliate.

Marrale informa che il giorno 8 novembre si svolgerà la riunione del comitato di indirizzo dei Corsi di Laurea in Scienze Fisiche e Fisica.

Gelardi chiede, se il CISF è d'accordo, se può organizzare il tutorato per gli studenti di primo anno del Corso di Laurea in Scienze Fisiche. Il coordinatore invierà l'invito al più presto.

Il Coordinatore informa il CISF di avere ricevuto un documento, da parte dell'assemblea degli studenti, contenente suggerimenti per la revisione della Laurea Magistrale in Fisica. Tale documento è arrivato da poco, quindi non c'è stato il tempo di inserirlo come punto all'odg della seduta odierna. Il Coordinatore informa che lo farà circolare, e che se ne parlerà alla prossima seduta.

**Firmato da:**

COSTANZA ARGIROFFI - RU - FIS/05 - il 01/11/2023

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 01/11/2023

### **Elezioni per la nomina delle rappresentanze in seno alla Commissione Paritetica Docenti – Studenti**

Il Coordinatore ricorda che si devono eleggere un docente e uno studente per ogni corso di laurea. Per la Laurea in Scienze Fisiche i candidati sono Rizzuto (docente) e Lo Iacono (studente). Per la Laurea Magistrale in Fisica i candidati sono Messina (docente) e gli studenti Valentino e Cannella. Si procede alle elezioni.

Risultano eletti:

- Rizzuto e Lo Iacono per la Laurea in Scienze Fisiche

- Messina e Cannella per la Laurea Magistrale in Fisica



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

**Firmato da:**

COSTANZA ARGIROFFI - RU - FIS/05 - il 01/11/2023

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 01/11/2023

## Nomina studente Steering Committee del Doppio Titolo con Turku

Il Coordinatore informa che lo studente che ricopriva tale incarico, Di Benedetto, si è laureato, e quindi va sostituito. Si propone per il ruolo la studentessa Gloria Liarda.

Il Coordinatore propone al CISF di nominare Gloria Liarda come rappresentante studente Steering Committee del Doppio Titolo con Turku.

Il Consiglio approva all'unanimità.

**Firmato da:**

COSTANZA ARGIROFFI - RU - FIS/05 - il 01/11/2023

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 01/11/2023

## Istanze Studenti Sistemizzate

Si propone l'immatricolazione dello studente al **II (secondo)** anno del CdL 2124 Scienze Fisiche, con il seguente schema di convalida degli esami già sostenuti nella precedente immatricolazione:

16672 LABORATORIO DI FISICA I votazione 27 -> **16672 LABORATORIO DI FISICA I votazione 27**

13936 INFORMATICA E PROGRAMMAZIONE votazione 28 -> **21933 METODI DI PROGRAMMAZIONE PER LA FISICA votazione 28**

03687 GEOMETRIA ED ALGEBRA votazione 22 -> **03687 GEOMETRIA ED ALGEBRA votazione 28**

15540 FISICA I votazione 23 -> **15540 FISICA I votazione 23**

02647 DISPOSITIVI ELETTRONICI votazione 24 -> **Attiv. form. a scelta dello studente 02647 DISPOSITIVI ELETTRONICI votazione 24**

17210 ANALISI MATEMATICA I votazione 24 -> **17210 ANALISI MATEMATICA I votazione 24**



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

19973 METODI NUMERICI PER LA FISICA votazione 30 -> **19973 METODI NUMERICI PER LA FISICA votazione 30**

**Alessandro Sanseverino**

(Identificativo: 43367)

**Matricola**

0784666

**Corso di Iscrizione**

2124 - SCIENZE FISICHE

**Tipo richiesta:** Immatricolazione di uno studente rinunciario

Il Consiglio approva la proposta all'unanimità.

**Firmato da:**

COSTANZA ARGIROFFI - RU - FIS/05 - il 01/11/2023

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 01/11/2023

## Variazione progetto per bando viaggi

Lo studente Gaetano Fricano è uno degli studenti selezionati al bando viaggi. Gli era stato approvato il progetto che prevedeva il soggiorno presso il Max Planck Institut of Quantum Optics, Garching, Germania, con Ciccarello docente referente. Fricano propone ora di cambiare il progetto e la destinazione della visita, con un progetto da svolgere presso il Fermi National Accelerator Laboratory of Batavia, Illinois USA, con Marsella docente referente, con l'avallo dell'amministrazione purchè il cambio di programma sia elaborato e approvato dal CISF prima della partenza.

Il Coordinatore pone quindi in approvazione questa modifica al progetto di Fricano.

Il Consiglio approva all'unanimità.

**Firmato da:**

COSTANZA ARGIROFFI - RU - FIS/05 - il 01/11/2023

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 01/11/2023

## Possibile modifica al regolamento didattico per doppia frequenza

Il Coordinatore spiega che dall'AA22/23 uno studente può iscriversi a due corsi di laurea contemporaneamente. In questo caso lo studente può seguire un insegnamento di un corso di laurea e inserire questo insegnamento come materia a scelta nell'altro corso di laurea. Il Coordinatore, letto il regolamento, si chiede se quest'ultimo non vada modificato per contemplare anche questo tipo di situazioni. Presa visione dell'attuale regolamento, a seguito di una discussione, il CISF, d'accordo anche con il Coordinatore, ritiene che non sia necessario apportare alcuna modifica all'attuale regolamento, visto che non pone



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

comunque ostacoli per queste situazioni.

**Firmato da:**

COSTANZA ARGIROFFI - RU - FIS/05 - il 01/11/2023

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 01/11/2023

## Approvazione commenti SMA L Scienze Fisiche

Il Coordinatore illustra la SMA e i commenti relativi, per la Laurea in Scienze Fisiche. Anche in questo caso commenti sono già stati fatti circolare, e sono quindi il frutto di un lavoro condiviso con i membri del CISF.

Vetri esce alle 17:55.

Il Coordinatore pone in approvazione i commenti alla SMA CdL Scienze Fisiche.

Il Consiglio approva all'unanimità.

**Firmato da:**

COSTANZA ARGIROFFI - RU - FIS/05 - il 01/11/2023

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 01/11/2023

## Approvazione commenti SMA LM Fisica

Il Coordinatore illustra la SMA e i commenti relativi, per la Laurea Magistrale in Fisica. Tali commenti sono già stati fatti circolare, e sono quindi il frutto di un lavoro condiviso con i membri del CISF.

Il Coordinatore pone in approvazione i commenti alla SMA CdLM Fisica.

Il Consiglio approva all'unanimità.

**Firmato da:**

COSTANZA ARGIROFFI - RU - FIS/05 - il 01/11/2023

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 01/11/2023



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Varie ed eventuali

Stadionatsignala PE con se moa problemsicetaniciaspe pglitaludentia di PE Agi studentiche vogliono haseritate prestio pblendi presso gli uffici preposti, è stato detto che per risolvere il problema serve un decreto del Coordinatore. Il Coordinatore invita quindi tutti gli studenti interessati a fornire gli estremi per poter finalizzare i decreti.

Valenza indica che in magistrale risulta molto utile il software Mathematica. Chiede se si possa far avere una licenza gratuita per gli studenti unipa. Alcuni docenti comunicano che hanno manifestato l'interesse per l'uso di questo software. Ma per gli studenti al momento non si sa se e come si potrà procedere.

**Firmato da:**

COSTANZA ARGIROFFI - RU - FIS/05 - il 01/11/2023

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 01/11/2023

CHIUSURA ore 18:15

Il Presidente  
Fabio Reale

Il Segretario  
Costanza Argiroffi  
Delibera firmata il 01/11/2023 alle ore: 18:3