



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## CISF

In data 15/05/2025, alle ore 15:00 presso online si riunisce il CISF per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 3) Ratifiche;
- 4) Didattica integrativa;
- 5) Proposte acquisti lab didattici;
- 6) Piccole variazioni Offerta Formativa 25/26;
- 7) Relazione CPDS L Scienze Fisiche;
- 8) Varie ed eventuali.

### **Sono presenti:**

- Agnello Simonpietro
- Argiroffi Costanza
- Bagarello Fabio
- Broccolo Rita
- Buscarino Gianpiero
- Cannas Marco
- Carollo Angelo
- Cascio Donato
- Ciccarello Francesco
- Cottone Grazia
- Dalbono Francesca
- Di Salvo Tiziana
- Iaria Rosario
- Incandela Maria Carmela Manuela
- Lorenzo Salvatore
- Lutz Andrea Gerhard
- Marsella Giovanni
- Messina Fabrizio
- Miceli Marco
- Militello Benedetto
- Napoli Anna
- Pagano Paolo
- Palma Gioacchino Massimo
- Passante Roberto
- Paternostro Mauro
- Pignataro Bruno Giuseppe
- Reale Fabio
- Rizzuto Lucia
- Sancataldo Giuseppe
- Tschinke Francesco
- Ugaglia Luca
- Valenti Davide

### **Sono assenti giustificati:**

- Alessi Antonino
- Brandolini Barbara
- Fazio Claudio
- Ferrante Francesco



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## **Sono assenti giustificati:**

- Guccione Marina
- Lisciandrello Mario
- Mantegna Rosario Nunzio
- Marino Emanuele
- Marraffa Valeria
- Marrale Maurizio
- Marsala Ettore
- Micciche' Salvatore
- Pascale Sabrina
- Persano Adorno Dominique
- Sciacca Vincenzo
- Sciortino Alice
- Vetri Valeria

## **Sono assenti:**

- Fricano Gaetano
- Abbene Leonardo
- Macaluso Santi

Il Coordinatore propone al Consiglio di aggiungere un punto all'odg, relativo a "Istanze studenti sistematizzate".

Il Consiglio approva all'unanimità.

## **Comunicazioni**

Il Coordinatore informa che è arrivata una relazione contenente le statistiche degli abbandoni relativamente al AA22/23, sul contenuto della quale il Coordinatore relaziona molto brevemente.

Il Coordinatore comunica che è arrivata una relazione sull'opinione degli studenti. Il Coordinatore relaziona molto brevemente sul contenuto della stessa.

Il Coordinatore informa che è arrivata una relazione circa le statistiche degli esami sostenuti dopo il I semestre, a proposito della quale il Coordinatore presenta al CISF una brevissima sintesi.

Il Coordinatore sottolinea che queste statistiche offrono un termometro dello stato attuale dei corsi di laurea, e che quello in Scienze Fisiche non mostra particolari sofferenze.

Il Direttore del DiFC informa il CISF del fatto che è stata indetta una procedura di selezione, per studenti, per la partecipazione alla Erasmus Summer School "Ideas that come true", con in palio una borsa di studio.

Il Coordinatore informa il CISF che, per la sessione straordinaria di marzo 2025, è stato assegnato il premio Gugino (per la



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Fisica) a Luca Valentino. Il Coordinatore comunica inoltre che, sempre a proposito del premio Gugino, si prevede una modifica nel regolamento, che prevede l'assegnazione del premio alla fine dell'anno accademico, tramite commissione appositamente nominata.

Il Direttore del DiFC informa il CISF del fatto che è stata indetta, ed espletata, una procedura selettiva per l'assegnazione di contributi, a titolo di rimborso forfettario delle spese sostenute per attività di tirocinio curriculare. La selezione è già stata espletata e sono già stati nominati i vincitori.

Il Coordinatore ricorda che il 24 aprile si è regolarmente svolto il viaggio di istruzione. Hanno partecipato 23 studenti. Agnello relaziona brevemente.

Agnello informa il CISF circa il congresso della SIF, che si svolgerà a Palermo nel periodo 22-26 settembre 2025. Il comitato organizzatore ha chiesto la disponibilità di studenti, affinché si prestino a fare gli "assistenti d'aula" durante le conferenze. Agnello reputa la cosa potenzialmente istruttiva per gli studenti, e chiede di far circolare la voce. Si cercano quindi 25 studenti. Agnello chiede di avere i nomi entro maggio 2025. A questi studenti saranno riconosciute le ore impegnate per le attività extra.

Agnello relaziona circa l'attività di tutoraggio svolta da una decina di docenti del CISF per studenti di primo anno, sottolineando come l'attività di tutoraggio funzioni, e riassumendo anche brevemente gli aspetti critici che sono emersi da questi incontri (relativi, fra gli altri, alla scarsità di tutor per la didattica, alle date degli esami di aprile, e alla disponibilità dei laboratori). A tal proposito interviene il Direttore dei DiFC, Palma, a proposito del problema dei laboratori, sottolineando che i numeri elevati di iscritti pongono il problema se non sia il caso di sdoppiare i corsi di laboratorio. Interviene Valenti per sottolineare che sui 5 tutor previsti per la didattica, ne sono arrivati solo due essenzialmente per la mancanza di persone interessate all'incarico.

**Firmato da:**

FABIO REALE - PO - PHYS-05/A - il 20/05/2025  
COSTANZA ARGIROFFI - RU - PHYS-05/A - il 20/05/2025

### Istanze Studenti Sistemizzate

Il coordinatore propone il seguente schema di convalida:

13936 INFORMATICA E PROGRAMMAZIONE 6CFU sostenuto il 14/07/2021 voto 28 da convalidare come 21933/1 -  
METODI DI PROGRAMMAZIONE PER LA FISICA 6CFU Voto 28



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

16672 LABORATORIO DI FISICA I 12CFU sostenuto il 21/02/2022 voto 20 da convalidare come 16672/1 - LABORATORIO  
DI FISICA I 12CFU voto 20

**Vincenzo Junior Ingraò**

(Identificativo: 67874)

**Matricola**

0793316

**Corso di Iscrizione**

2124 - SCIENZE FISICHE

**Tipo richiesta:** Convalida esami

Lo studente chiede la convalida di esami sostenuti alla precedente iscrizione al CdL Scienze Fisiche.

Il Consiglio approva all'unanimità

**Firmato da:**

FABIO REALE - PO - PHYS-05/A - il 20/05/2025  
COSTANZA ARGIROFFI - RU - PHYS-05/A - il 20/05/2025

## Ratifiche

Il Coordinatore pone a ratifica il calendario degli esami di laurea AA24/25 per il CdL Scienze Fisiche e per il CdLM Fisica.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Coordinatore informa che è stato pubblicato il primo bando viaggi per l'anno 2025, scaduto il 6 maggio.

Il Coordinatore pone a ratifica un decreto per l'accettazione del progetto dello studente Christian Chiappara.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

**Firmato da:**

FABIO REALE - PO - PHYS-05/A - il 20/05/2025  
COSTANZA ARGIROFFI - RU - PHYS-05/A - il 20/05/2025

## Didattica integrativa

L'ateneo ha messo a disposizione dei Corsi di Studio dei fondi per la didattica integrativa. Relativamente al CISF, come da allegato, sono pervenute tre richieste: Di Salvo per Laboratorio di Fisica I (II modulo), Sancataldo per Laboratorio di Fisica I (I Modulo), Sciortino per Laboratorio di Fisica II (I Modulo). Si deve stabilire la priorità. Visto che il Laboratorio di Fisica II è frequentato da un numero minore di studenti rispetto a Laboratorio di Fisica I,

il Coordinatore pone in approvazione le richieste di didattica integrativa secondo il seguente ordine di priorità: Di Salvo, Sancataldo, Sciortino.

Il Consiglio approva all'unanimità.

**Firmato da:**

FABIO REALE - PO - PHYS-05/A - il 20/05/2025  
COSTANZA ARGIROFFI - RU - PHYS-05/A - il 20/05/2025

## Proposte acquisti lab didattici

Cannas relaziona sui fondi per il CdL per l'acquisto di strumentazione e materiale per i laboratori didattici. I fondi quest'anno ammontano a 13 mila euro. Cannas illustra l'elenco dettagliato di richieste di acquisto pervenute per i corsi di laboratorio tenuti da Sancataldo, Vetri, Sciortino, Marino, Messina, come da allegato. Il totale delle richieste ammonta a circa 18 mila euro. Cannas informa che comunque si renderanno probabilmente disponibili fondi ulteriori da parte del DiFC, e che quindi verosimilmente si riuscirà a evadere tutte le richieste. In particolare, il Direttore del DiFC, Palma, dice che curerà di seguire l'iter fino all'approvazione finale da parte del CDA. Tenendo conto che tale approvazione deve intendersi sub iudice, in attesa dell'esito circa l'ulteriore contributo del DiFC,

Il Coordinatore pone in approvazione l'elenco di acquisti proposto.

Il Consiglio approva all'unanimità.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Ugaglia entra alle 15:57.

**Firmato da:**

FABIO REALE - PO - PHYS-05/A - il 20/05/2025  
COSTANZA ARGIROFFI - RU - PHYS-05/A - il 20/05/2025

## Piccole variazioni Offerta Formativa 25/26

Paternostro, delegato DiFC per la didattica, ricorda al CISF di avere stilato e inviato l'elenco dei carichi didattici dei docenti del DiFC, che verrà sottoposto ad approvazione del Consiglio di Dipartimento. A completamento dell'Offerta formativa AA25/26, avendone ricevuto la disponibilità e accogliendone con favore il rientro nel Consiglio,

il Coordinatore pone in approvazione l'affidamento dell'insegnamento a scelta di Complementi di Fisica Classica per il CdL Scienze Fisiche al Prof. Antonio Emanuele.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Coordinatore ricorda al CISF che nel AA24/25 si era approvata l'inversione di semestri per gli insegnamenti di Astronomia e Laboratorio di Fisica Moderna (inversione dovuta a fattori contingenti, e in particolare necessaria per permettere di trascorrere un periodo all'estero a Marino). Si pone quindi la questione se mantenere questa distribuzione fra i due semestri anche per l'AA25/26 o tornare a quella precedente. Il Coordinatore ha sentito le opinioni degli studenti e pare che per loro sia preferibile mantenere Astronomia al primo semestre e Laboratorio di Fisica Moderna al secondo semestre. Interviene Incandela che dice di non avere riscontri di colleghi, e che ritiene, quindi come opinione personale, che l'organizzazione di quest'anno sia da preferirsi. Interviene Luz affermando che, anch'egli a titolo personale, preferirebbe il contrario.

Il Coordinatore pone in approvazione di mantenere Astronomia a primo semestre e Laboratorio di Fisica Moderna a secondo semestre.

Il Consiglio approva all'unanimità.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Paternostro e Ciccarello lasciano la riunione alle 16:20.

**Firmato da:**

FABIO REALE - PO - PHYS-05/A - il 20/05/2025  
COSTANZA ARGIROFFI - RU - PHYS-05/A - il 20/05/2025

## Relazione CPDS L Scienze Fisiche

Messina presenta la relazione della commissione paritetica relativa al CdL Scienze Fisiche. In particolare, fra le altre cose, Messina pone l'enfasi su alcuni indicatori critici, relativi alle carriere degli studenti (laureati in corso, percentuale di studenti che procedono al secondo anno avendo acquisito almeno 2/3 dei CFU, immatricolati laureati in tempo), e sul rapporto studenti/docenti. IL CISF ha già messo in atto strumenti correttivi, il cui esito verrà valutato nei prossimi anni. Relativamente all'esito dei questionari degli studenti sulla didattica, ci sono alcune voci, relativamente ad alcuni corsi, con valutazione inferiore al 6. Messina sottolinea che l'importanza, a suo parere, sono i corsi con una valutazione inferiore al 6 nella D12 (domanda relativa valutazione complessiva del corso). Ci sono 5 corsi che hanno il D12 sotto la sufficienza. Criticità che si erano palesate in passato in altri due corsi sono state superate.

**Firmato da:**

FABIO REALE - PO - PHYS-05/A - il 20/05/2025  
COSTANZA ARGIROFFI - RU - PHYS-05/A - il 20/05/2025

## Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

**Firmato da:**

FABIO REALE - PO - PHYS-05/A - il 20/05/2025  
COSTANZA ARGIROFFI - RU - PHYS-05/A - il 20/05/2025

CHIUSURA ore 16:40

Il Presidente  
Fabio Reale

Il Segretario  
Costanza Argiroffi  
Delibera firmata il 20/05/2025 alle ore: 16:21