



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CISF

In data 07/04/2021, alle ore 09:00 presso on-line si riunisce il CISF per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Ratifica Date esami sessione straordinaria;
- 3) Date laurea sessione giugno 2021;
- 4) Ratifica modifica SUA-CDS LT Scienze Fisiche da parere CUN;
- 5) Cambio SSD FISICA NUCLEARE E DELLE PARTICELLE da FIS/03 a FIS/04;
- 6) Scheda trasparenza corso Lab fisica nucleare e subnucleare LM Fisica;
- 7) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 8) Laurea Doppio titolo con Università di Turku;
- 9) Corsi in Inglese;
- 10) Ratifica titoli corsi in inglese;
- 11) Modifica ripartizione semestrale corsi LM Fisica AA2021/21;
- 12) Avvicendamento Corso di Astrofisica;
- 13) Proposte di acquisto per i laboratori didattici;
- 14) Discussione relazioni CPDS L Scienze Fisiche e LM Fisica;
- 15) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Argiroffi Costanza
- Bagarello Fabio
- Barbera Marco
- Buscarino Gianpiero
- Cannella Gabriele
- Cardinale Alessia
- Ciccarello Francesco
- Cicciari Gloria Maria
- Cottone Grazia
- Cozzo Gabriele
- Di Salvo Tiziana
- Fazio Claudio
- Gelardi Franco Mario
- Giannici Francesco
- Guccione Marina
- Li Vigni Maria
- Lorenzo Salvatore
- Mantegna Rosario Nunzio
- Marrale Maurizio
- Marsella Giovanni
- Messina Fabrizio
- Micciche' Salvatore
- Militello Benedetto
- Napoli Anna
- Palma Gioacchino Massimo
- Passante Roberto
- Reale Fabio



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono presenti:

- Rizzuto Lucia
- Sammartino Marco Maria Luigi
- Tornatore Elisabetta
- Tschinke Francesco
- Ugaglia Luca
- Valentino Luca
- Valenza Margherita
- Vetri Valeria

Sono assenti giustificati:

- Abbene Leonardo
- Agnello Simonpietro
- Cannas Marco
- Iaria Rosario
- Livrea Roberto
- Marraffa Valeria
- Peres Giovanni
- Pignataro Bruno Giuseppe

Sono assenti:

- Agliolo Gallitto Aurelio
- Leone Maurizio
- Barone Massimiliano

Sono invitati a partecipare il Prof. B. Spagnolo e il Dott. M. Miceli. Alle ore 9.50 il Prof. Barbera lascia la seduta. Alle ore 10.02 il Prof. Giannici lascia la seduta.

La Prof. Vetri si allontana dalla seduta alle ore 10:08. La prof Vetri rientra in seduta alle ore 10:43. Alle ore 10.54 il Prof.

Messina lascia la seduta. Alle ore 11.55 il Prof. Fazio lascia la seduta. Alle ore 11.59 il Dott. Miceli e la Dott. Guccione lasciano la seduta. Alle ore 12.03 il Prof. Palma lascia la seduta. Alle ore 12:06 la Prof. Vetri lascia la seduta.

Il Coordinatore propone di aggiungere un punto all'OdG: Scheda di trasparenza del Corso di Laboratorio di Fisica Nucleare e subnucleare LM Fisica.

Il CISF approva all'unanimità

Comunicazioni

a. Percorso di eccellenza. Il Coordinatore comunica che il Senato Accademico ha approvato il percorso di eccellenza della LT e che, anche se la commissione CDA ha espresso parere favorevole, il CDA ha rinviato il punto al fine di effettuare un'audizione con il coordinatore del corso di studi per comprendere meglio le finalità del percorso

b. Il Senato Accademico ha inviato un documento in cui delibera

- di richiedere che i Consigli di CdS discutano il contenuto della Relazione annuale della CPDS in una riunione da svolgere nel primo trimestre dell'anno successivo;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- di sollecitare i CdS affinché organizzino in maniera coordinata la presentazione annuale agli studenti, degli strumenti del sistema di AQ;

- di richiedere ai Corsi di Studio di operare un più attento monitoraggio della completezza e aggiornamento delle informazioni rese nelle rispettive pagine web

c. Arriva la richiesta di una ricognizione dei rappresentanti studenti nei Consigli di Interclasse. Si dovrà procedere alle elezioni suppletive, causa dimissioni di uno dei rappresentanti.

d. Sono arrivate le relazioni del PQA sulle performances dei Corsi di Studio e la relazione sulle attività del presidio di qualità di Ateneo. Queste saranno argomento di una prossima seduta.

e. Riguardo il regolamento del Corso di Studi, il Coordinatore comunica al CISF che l'aggiornamento è ancora in corso.

f. E' arrivato da parte del Prof Cannas un aggiornamento sugli accordi ERASMUS attivi, che però risulta incompleto. L'elenco completo verrà pubblicato on-line sui siti dei CdL.

g. Il Coordinatore informa il Consiglio che è venuto a mancare il Prof. Lorenzo Cordone. Il Coordinatore invita la Prof. Cottone a esprimere un ricordo. Interviene la Prof. Cottone. Il Coordinatore invita il Consiglio a osservare un minuto di silenzio.

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021
LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Ratifica Date esami sessione straordinaria

Il Coordinatore illustra il punto all'OdG.

La ratifica è approvata all'unanimità.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021
LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Date laurea sessione giugno 2021

Il Coordinatore illustra il punto all'OdG. Viene chiesto di inserire una ulteriore sessione di esami di Laurea come indicato nel documento inviato dal Senato Accademico.

Il Coordinatore propone le seguenti date

- Esami prova finale Laurea post 2016: Giovedì 20 maggio 2021
- Esami di LM e LT pre2016 e proclamazioni post2016: Martedì 15 Giugno 2021

Non ci sono interventi. La proposta, viene posta in approvazione.

Il CISF approva all'unanimità

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021
LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Ratifica modifica SUA-CDS LT Scienze Fisiche da parere CUN

Il Coordinatore illustra il punto all'OdG. E' arrivato il parere del CUN sull'inserimento dei nuovi SSD nell'offerta formativa dei CdS in Fisica. Il Coordinatore espone i rilievi fatti dal CUN e illustra le modifiche fatte alla SUA CdS per rispondere alle osservazioni del CUN. Il Coordinatore pone a ratifica il nuovo documento.

Il CISF approva all'unanimità

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021
LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Cambio SSD FISICA NUCLEARE E DELLE PARTICELLE da FIS/03 a FIS/04

Il Coordinatore illustra il punto all'OdG. Su suggerimento del Prof. Marsella, si chiede di modificare il SSD del Corso di Fisica Nucleare e delle Particelle da FIS/03 a FIS/04, scelta che appare più coerente con i contenuti del Corso.

Il CISF approva all'unanimità di inoltrare la richiesta

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021
LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Scheda trasparenza corso Lab fisica nucleare e subnucleare LM Fisica

Il Coordinatore introduce il punto all'OdG e chiede al Prof. Marsella di intervenire per illustrare al CISF la scheda di trasparenza dell'insegnamento. Interviene il Prof. Marsella. Intervengono per chiarimenti il Prof. Gelardi, la Prof. Vetri, la Dott. Rizzuto.

Al termine della discussione, la scheda di trasparenza del corso di Laboratorio di Fisica Nucleare e Subnucleare viene posta in approvazione.

Il CISF approva all'unanimità

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021
LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Istanze Studenti Sistemizzate

Domenico Mangiapane

(Identificativo: 21368)

Matricola

0728208

Corso di Iscrizione

2124 - SCIENZE FISICHE

Tipo richiesta: Altre richieste



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Lo studente chiede l'iscrizione al CdL Scienze Fisiche con convalida esami da CdL precedente.

Il CISF approva la richiesta, convalidando secondo la tabella di conversione allegata.

Salvatore Pio Cirincione

(Identificativo: 21840)

Matricola	Corso di Iscrizione
0669556	2124 - SCIENZE FISICHE

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

richiesta modifica piano di studi

Il CISF approva la richiesta

Marco Pitti

(Identificativo: 21538)

Matricola	Corso di Iscrizione
0697177	2124 - SCIENZE FISICHE

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

richiesta modifica piano di studi

Il CISF approva la richiesta

Salvatore Pio Cirincione

(Identificativo: 21844)

Matricola	Corso di Iscrizione
0669556	2124 - SCIENZE FISICHE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

richiesta modifica piano di studi

Il CISF approva la richiesta

Federico Amato

(Identificativo: 21641)

Matricola

0706647

Corso di Iscrizione

2020 - FISICA

Tipo richiesta: Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Il CISF approva la richiesta

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021

LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Laurea Doppio titolo con Università di Turku

Il Coordinatore introduce il punto all'OdG e invita il Prof. Mantegna ad intervenire. Interviene il Prof. Mantegna per illustrare il documento di accordo di laurea a doppio titolo fra le due università partner. Il numero di studenti che potranno accedere al percorso a doppio titolo è pari a 4 e la selezione avverrà con un regolare bando di ammissione. Il percorso formativo prevede un minimo di 30 CFU effettuati presso l'università partner. Le attività di formazione degli studenti sono previste nel primo semestre del secondo anno. La lingua in cui saranno svolti i corsi è l'inglese. Si allega la bozza attuale.

Interviene per chiedere chiarimenti il Prof. Marrale.

Al termine della discussione, il Coordinatore propone di dare parere favorevole alla bozza di accordo di doppio titolo con l'università di Turku, e possibili successive rifiniture a seguito della trattativa tra UniPa e l'università di Turku, e quindi dare il nulla osta del CISF ai successivi adempimenti.

Il CISF approva all'unanimità.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021
LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Corsi in Inglese

Il Coordinatore illustra il punto all'OdG. Intervengono il Prof. Mantegna, il Prof. Ciccarello, il Prof. Emanuele, il Prof. Passante, la Prof. Di Salvo, la Dott. Rizzuto, lo studente Cozzo, la studentessa Cardinale, la studentessa Ciccari, il Prof. Miccichè, il Prof. Palma, il Prof. Mantegna, la Prof. Vetri. Al termine della discussione il CISF dà mandato al Coordinatore di selezionare una materia per ciascun gruppo per garantire un percorso in italiano. Il Coordinatore seleziona Teoria dei campi, Fisica degli stati condensati, e Astrofisica.

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021
LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Ratifica titoli corsi in inglese

Il Coordinatore illustra il punto all'OdG. Chiede al CISF di ratificare i titoli dei corsi in lingua inglese, sia per la Laurea Magistrale sia per il Percorso di Eccellenza.

Il CISF approva all'unanimità.

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021
LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Modifica ripartizione semestrale corsi LM Fisica AA2021/21

Il Coordinatore illustra il punto all'OdG. La nuova ripartizione prevede quattro corsi obbligatori al II semestre del I anno della LM, invece dei 3 previsti nell'Offerta Formativa AA21/22 proposta a Novembre. Intervengono il Prof. Gelardi, la studentessa Ciccari che propone un incontro con gli studenti per illustrare l'offerta formativa, il Prof. Emanuele, che sottolinea che l'incontro con gli studenti è previsto nell'ambito degli incontri necessari con gli stakeholder e inoltre che quest'anno scade l'accreditamento dei Corsi e che questo comporterà il riesame e la riapertura del RAD.

Il Coordinatore pone in approvazione la richiesta di modifica di ripartizione semestrale corsi LM in Fisica.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il CISF approva all'unanimità.

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021

LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Avvicendamento Corso di Astrofisica

Il Coordinatore illustra il punto all'OdG. Il Coordinatore propone al Consiglio di richiedere l'affidamento del corso di Astrofisica del CdLM Fisica al Dott. Marco Miceli, attualmente RTD-B, che ha dato la sua disponibilità.

Il Coordinatore pone in votazione la richiesta di avvicendamento.

Il CISF approva all'unanimità

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021

LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Proposte di acquisto per i laboratori didattici

Il Coordinatore illustra il punto all'OdG, e illustra la proposta di assegnazione di fondi e di acquisto per i laboratori didattici elaborata dal Prof. Cannas. Intervengono la Prof. Vetri, il Prof. Miccichè per aggiornamenti.

La proposta è posta in votazione per quanto di competenza.

Il CISF approva all'unanimità.

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021

LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Discussione relazioni CPDS L Scienze Fisiche e LM Fisica

LM Fisica

A causa di impegni didattici del Prof. Messina, il Coordinatore chiede di anticipare la parte del punto 13 all'ODG, riguardante la discussione della CPDS LM in Fisica. **Il CISF approva all'unanimità.**

Il Coordinatore chiede al Prof. Messina di illustrare la relazione della commissione paritetica docenti studenti LM Fisica. Interviene il Prof. Messina. Il Prof. Messina sottolinea il fatto che non ci sono particolari criticità riguardanti la LM in Fisica, e illustra i principali punti della relazione della commissione paritetica. A parte qualche valutazione sottosoglia di qualche insegnamento, le uniche criticità generali degli indicatori SMA riguardano due aspetti: basso numero di immatricolati (al di sotto delle medie nazionali e regionali); bassa internazionalizzazione del corso di LM. Il CISF concorda sul fatto che l'attivazione del percorso di laurea a doppio titolo dovrebbe contribuire a risolvere queste due criticità.

Il Coordinatore chiede se ci sono interventi. Intervengono il Prof. Marrale, titolare di uno dei corsi con criticità, che spiega che probabilmente si è trattato di una contingenza, mentre per gli altri corsi ci sono cambi di titolarità. Interviene anche il Prof. Marsella.

L Scienze Fisiche

Il Coordinatore invita ad intervenire il Prof. Gelardi. Il Prof. Gelardi illustra la relazione elaborata dalla commissione paritetica docenti-studenti. Una criticità evidenziata riguarda la bassa percentuale di studenti che hanno acquisito 40 CFU alla fine del primo anno di corso. Una possibile risoluzione potrebbe essere rivedere la ripartizione dei corsi nei due semestri del primo anno. Il Coordinatore si impegna a discutere questo aspetto all'interno della commissione AQ. Un altro aspetto esaminato riguarda la sensibilizzazione degli studenti in merito alle schede di valutazione dell'insegnamento. Una proposta della commissione riguarda anche la stesura di un questionario specifico sulle prove di esame effettivamente svolte. Su questo specifico punto, intervengono il Prof. Bagarello, il Prof. Emanuele, il Dott. Militello, il Prof. Miccichè. Alla fine della relazione del Prof. Gelardi, si apre la discussione. Intervengono il Prof. Reale, il Prof. Micciche', il Prof. Gelardi, il Prof. Emanuele, la studentessa Valenza, lo studente Cozzo, la studentessa Cicciani, il Prof. Ugaglia, la Prof. Napoli, il Prof. Miccichè, il Prof.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Bagarello. il Prof. Reale. In particolare, vengono evidenziate alcune criticità riguardanti il basso numero di studenti che supera gli esami di Analisi Matematica I entro il primo anno di corso. Il CISF ritiene importante individuare una soluzione al problema della bassa percentuale di studenti che consegue 40 CFU entro il primo anno di corso della LT.

Il CISF si impegna ad intraprendere azioni migliorative su alcuni corsi base di primo anno.

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021
LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

Il verbale è approvato seduta stante.

Firmato da:

FABIO REALE - PO - FIS/05 - il 09/04/2021
LUCIA RIZZUTO - RU - FIS/02 - il 09/04/2021

CHIUSURA

Il Presidente
Fabio Reale

Il Segretario
Lucia Rizzuto
Delibera firmata il 09/04/2021 alle ore: 21:12