



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA

Emilio Segrè

Direttore: prof. Gioacchino Massimo Palma



## IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 240/2010 ed in particolar modo l'art.2, comma 2, lettera g, con la quale si dispone l'istituzione presso ciascun Dipartimento di una Commissione Paritetica Docenti-Studenti competente a svolgere attività di monitoraggio dell'offerta formativa e della qualità della didattica nonché dell'attività di servizio agli studenti da parte dei professori e dei ricercatori; ad individuare indicatori per la valutazione dei risultati delle stesse; a formulare pareri sull'attivazione e la soppressione di corsi di studio;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione del 25.07.2019 con la quale si è disposto "al 31 ottobre 2019 la disattivazione di tutte le Scuole di Ateneo e l'attivazione della Scuola di Medicina e Chirurgia nella nuova composizione a far data 10 novembre 2019";
- VISTA** la delibera n.06/01 del Senato Accademico dell'1.10.2019, avente per oggetto le "Determinazioni in merito agli adempimenti delle vigenti Commissioni Paritetiche Docenti-Studenti e alla istituzione delle nuove";
- VISTA** la disattivazione delle Scuole ad eccezione della Scuola di Medicina e delle relative CPDS;
- VISTO** che le CPDS sono tra i principali attori all'interno dell'Ateneo nei processi di assicurazione della qualità;
- CONSIDERATO** che tra gli adempimenti assegnati alle CPDS, dalla legge n. 240/2010 e dal D.Lgs. 19/2012, vi è quello di redigere una relazione annuale sulle tematiche di competenza, che viene trasmessa ai Nuclei di Valutazione e al Senato Accademico entro il 31 dicembre di ogni anno;
- VISTO** il D.Lgs. n.19/2012, in particolare, l'art.13;
- VISTO** il documento ANVUR "Linee guida per l'accreditamento periodico delle sedi" e dei corsi di studio" aggiornato al 10.8.2017;
- VISTO** lo Statuto dell'Università di Palermo (D.R. n. 2644 del 19 giugno 2012, pubblicato nella G.U.R.I. n. 158 del 09 luglio 2012 e successivamente modificato con: D.R. n. 2395 del 31 luglio 2013 pubblicato nella G.U.R.I. n. 189 del 13 agosto 2013; D.R. n. 847 del 18 marzo 2016 pubblicato nella G.U.R.I. n. 82 del 8 aprile 2016; D.R. n. 1740 del 15 maggio 2019 pubblicato nella G.U.R.I. n. 123 del 28 maggio 2019; D.R. n. 2589 del 03 giugno 2022 pubblicato nella G.U.R.I. n. 138 del 15 giugno 2022 ed entrato in vigore il 30.06.2022);
- VISTO** lo schema tipo di regolamento di funzionamento interno delle CPDS, proposto dal PQA nella seduta del 04.05.2018;
- VISTA** la delibera del S.A. n.12 del 15.05.2018 relativa all'approvazione dello Schema Tipo "Regolamento per il funzionamento interno della Commissione Paritetica Docenti - Studenti", emanato con D.R. n. 1693/2018;
- VISTE** le Linee Guida esitate per il funzionamento del più volte richiamato Consesso;
- RITENUTO** necessario provvedere alla elezione dei componenti della CPDS all'interno del Dipartimento di Fisica e Chimica "Emilio Segrè", poiché scadute, secondo il nuovo assetto statutario, mediante l'indizione delle elezioni dei rappresentanti di docenti e studenti;
- CONSIDERATO** che ciascun Dipartimento che non abbia concorso all'istituzione della Scuola, deve provvedere alle procedure elettorali per l'istituzione delle Commissioni Paritetiche Docenti-Studenti;
- VISTO** il nuovo Regolamento per il funzionamento interno della Commissione Paritetica Docenti - Studenti con il quale si intende per definizione della CPDS, la approvazione di un Regolamento interno per il funzionamento del citato organo collegiale, la nomina di un Coordinatore-docente



che presiede la Commissione medesima, la nomina di un Segretario - docente che coadiuva il Coordinatore;

-VISTO il regolamento per il funzionamento interno della Commissione Paritetica Docenti - Studenti del Dipartimento di Fisica e Chimica "Emilio Segrè" (approvato nella seduta del 15.10.2020);

## **E M A N A**

il seguente avviso per chiamare ad eleggere un docente e uno studente, in propria rappresentanza all'interno della Commissione Paritetica Docenti – Studenti, relativamente ai seguenti indirizzi didattici incardinati presso il DiF: **Corso di Laurea in Scienze Fisiche (L30) e Laurea Magistrale in Fisica (LM17); Consiglio di Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali (LMR02); Consiglio di Corso di Laurea in Ottica e Optometria (L30); Consiglio Interclasse in Chimica: Laurea Magistrale Chimica (LM54). Il mandato dei citati soggetti ricoprirà il biennio 2023/2025 per gli studenti ed il triennio 2023/2026 per la nomina dei docenti.**

Il numero dei componenti docenti/studenti da eleggere e l'indicazione del numero massimo di preferenze che potranno essere espresse, per ciascuno dei Consigli di Corso di Studio di classe o interclasse pertinenti, sono riportati nella seguente tabella:

<b>Consiglio di Corso di Studio di Classe o Interclasse</b>	<b>Corso di studio</b>	<b>Numero docenti da eleggere</b>	<b>Numero studenti da eleggere</b>
<i>Consiglio Interclasse in Scienze Fisiche: Corso di Laurea Scienze Fisiche (L30) e Corso di Laurea Magistrale in Fisica (LM17)</i>	<i>Laurea in Scienze Fisiche (L-30)</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Consiglio Interclasse in Scienze Fisiche: Corso di Laurea Scienze Fisiche (L30) e Corso di Laurea Magistrale in Fisica (LM17)</i>	<i>Laurea Magistrale in Fisica (LM-17)</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Consiglio di Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali (LMR02)</i>	<i>Conservazione e Restauro dei Beni Culturali (LMR-02)</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Consiglio di Corso di Laurea in Ottica e Optometria (L30)</i>	<i>Corso di Laurea in Ottica e Optometria (L-30)</i>	<i>1</i>	<i>1</i>



<i>Consiglio Interclasse in Chimica: Laurea Magistrale Chimica (LM54)</i>	<i>Laurea Magistrale Chimica (LM-54)</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
-------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------	----------	----------

*Sono eleggibili i docenti (professori o ricercatori) afferenti ai citati Corsi di Studio, che assicurino un numero di anni di servizio almeno pari alla durata del mandato prima della data di collocamento a riposo. Nel caso in cui un docente afferisca a più Corsi di Studio, può essere eletto per un solo Corso di Studio. I componenti docenti resteranno in carica per un triennio (dalla data di emissione del provvedimento direttoriale); sono immediatamente rieleggibili per una sola volta.*

*Per quanto riguarda la componente studentesca, l'elettorato passivo è attribuito a tutti gli studenti iscritti al CdS, non oltre il primo anno fuori corso. A parità di voti di preferenza risulta eletto il candidato iscritto all'Università dall'anno accademico più recente; a parità di iscrizione, il più giovane di età. I componenti studenti restano in carica per un biennio (dalla data di emissione del provvedimento direttoriale); sono immediatamente rieleggibili per una sola volta. Il completamento del percorso didattico determinerà automaticamente la decadenza dell'incarico.*

*Nei casi di decadenza, rinuncia, dimissioni o di ogni altra ipotesi di perdita della carica di rappresentante, si provvederà alla sostituzione dell'eletto, con altra/o docente e/o studentessa/studente, seguendo l'ordine della graduatoria di preferenze e si provvederà alla loro sostituzione. In assenza di soggetti (docenti e/o studenti), si procederà all'indizione di nuove elezioni secondo quanto previsto dal regolamento in materia, dandone immediata comunicazione al Direttore del Dipartimento.*

*I soggetti subentrati svolgeranno le funzioni per il residuo periodo di mandato.*

*Gli eletti nella Commissione Paritetica Docenti-Studenti sono nominati dal Direttore del Dipartimento, con proprio provvedimento.*

*Il decreto di nomina direttoriale verrà trasmesso al PQA e al Settore Strategia e Programmazione della Didattica dell'Area Qualità, Programmazione e Supporto Strategico e sarà inoltre pubblicato nella pagina web del Dipartimento dedicata alla Qualità. Ogni qualvolta un soggetto verrà sostituito, si seguirà lo stesso iter.*

*Immediatamente dopo, verrà nominato con provvedimento direttoriale un Coordinatore eletto tra la componente docente nella prima riunione di insediamento della CPDS. A parità di voti verrà eletto il docente di fascia più elevata e, in caso di parità di fascia, il più anziano nel ruolo. Nel corso del citato Consesso verrà eletto il Segretario.*

*A seguito della divulgazione del presente avviso, le segreterie dei Corsi di Laurea incardinate presso il DiFC cureranno la pubblicazione sul sito WEB del Corso di Laurea interessato e del Dipartimento di Fisica e Chimica – Emilio Segrè gli elenchi del corpo elettorale, distinti per qualifica (docenti e studenti) e per percorso didattico (triennale-magistrale).*

*Gli interessati alla candidatura (docenti e studenti) dovranno avanzare la propria volontà esclusivamente a mezzo e-mail all'indirizzo di posta elettronica della segreteria del Corso di Studio pertinente:*

- CLMCU in Conservazione e Restauro BB.CC.: [restauro.laurea@unipa.it](mailto:restauro.laurea@unipa.it);
- Laurea Magistrale in Chimica: [cccs\\_chimica@unipa.it](mailto:cccs_chimica@unipa.it);
- CdS Ottica e Optometria: [giuseppe.bongiovi@unipa.it](mailto:giuseppe.bongiovi@unipa.it);
- C.L. in Scienze Fisiche e Laurea Magistrale in Fisica: [giuseppe.bongiovi@unipa.it](mailto:giuseppe.bongiovi@unipa.it),



*unicamente dall'account istituzionale personale del candidato, sia esso docente che studente, **pena l'esclusione dalla gara elettorale entro e non oltre le ore 9,00 del prossimo 23.10.2023.***

*La presentazione della candidatura dovrà avvenire unicamente utilizzando l'apposito modulo allegato al presente bando e pubblicato sul sito dei Corsi di Studio di pertinenza e sul sito del Dipartimento DiFC, distinto per categoria (docenti/studenti). Il fac-simile, dovrà essere sottoscritto e compilato in ogni sua parte **in modo chiaro e leggibile** e, trasmesso in formato pdf, entro i termini fissati dal corso di studio. Alla candidatura dello studente andrà allegata, **pena l'esclusione**, copia di un valido documento di riconoscimento.*

*Le segreterie sopracitate, scaduti i termini di presentazione delle istanze, predisporranno, un elenco degli aventi diritto (divisi per categoria: docenti - studenti) e, consegneranno la lista e la documentazione pervenuta ai rispettivi Coordinatori che, esamineranno gli incartamenti, riportando nella lista anche eventuali domande pervenute fuori termine. I Coordinatori, ove verranno riscontrate irregolarità sanabili, assegneranno un termine di quarantotto ore per la regolarizzazione; quindi, decideranno definitivamente sull'ammissibilità o meno delle candidature che, successivamente, verranno rese note sui rispettivi siti, acchè possano essere presentati eventuali ricorsi.*

*Tutte le candidature saranno rese pubbliche sia sul sito dei Corsi di Studio interessati all'iter procedurale che sul sito del Dipartimento di Fisica e Chimica - Emilio Segrè.*

*Ciascun Coordinatore, procederà alle operazioni di voto nel corso della prima seduta utile del Consiglio di Corso di Laurea.*

*Al termine del Consesso, verrà redatto un verbale che riporterà i nominativi delle candidature presentate e i soggetti risultati eletti (docenti e studenti divisi per percorso triennale e/o magistrale). Il citato documento verrà trasmesso al Direttore del Dipartimento e per conoscenza alla sig.ra Amodeo Rosa Maria.*

*Per quanto non espressamente descritto nel presente bando, si rinvia alle norme dello Statuto, del Regolamento per le Elezioni ed alle delibere del S.A. e del C.A. ed al Regolamento per il Funzionamento delle Commissioni Paritetiche Docenti - Studenti citati in premessa.*

*La sig.ra Amodeo Rosa Maria, è nominata responsabile del procedimento e curerà tutto l'espletamento procedurale, ivi compreso la predisposizione del presente bando, delle schede elettorali, preparazione delle bozze dei verbali, predisposizione provvedimento finale e trasmissione di quanto necessario agli uffici centrali competenti.*

*Il Direttore  
(prof. Gioacchino Massimo Palma)*