



ATTI DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO  
DI FISICA e SCIENZE della TERRA

SEDUTA DEL 04 GIUGNO 2024

L'anno 2024 (= Duemilaventiquattro)

in questo giorno di Martedì 04 (=quattro )

del mese di Giugno alle ore 11:00 (=undici )

presso l'aula 412 del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra – Via Saragat,1 - Ferrara

convocato con avvisi scritti in data 27/05/2024, protocollo n. 129361 , inviati per e-mail a ciascun membro, si è adunato il Consiglio del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra.

Presiede il Prof. Vincenzo GUIDI

Ha la funzione di Segretario Patrizia FORDIANI

L'appello dà il seguente risultato:

**PROFESSORI DI RUOLO - I FASCIA**

BASSI Davide	P	CALABRESE Roberto	P	CAPUTO Riccardo	P
CIAVOLA Paolo	AG	CRUCIANI Giuseppe	AG	DI BENEDETTO Francesco	AG
DRAGO Alessandro	P	FIORINI Massimiliano	AG	GHIROTTI Monica	AG
GIANOLLA Piero	AG	GUIDI Vincenzo	P	LENISA Paolo	AG
LUPPI Eleonora	AG	MANTOVANI Fabio	P	NATOLI Paolo	AG
POSENATO Renato	P	ROSATI Piero	P	TAIBI Angelo	P

**PROFESSORI DI RUOLO - II FASCIA**

BIANCHINI Gianluca	AG	BISERO Diego	P	BONADIMAN Costanza	AG
CIULLO Giuseppe	P	DEL BIANCO Lucia	P	DI DOMENICO Giovanni	P
FRIJIA Gianluca	P	GARZIA Isabella	P	GIOVANNINI Loris	P
GUIDORZI Cristiano	A	LUCIANI Valeria	P	MALAGU' Cesare	P
MARTUCCI Annalisa	P	MASINA Isabella	AG	MONTONCELLO Federico	P
MORETTI Mauro	P	MORSILLI Michele	P	PAGANO Luca	AG
PAGLIARA Giuseppe	AG	PAPPALARDO Luciano Liberio	P	RICCI Barbara	AG
RIZZO Enzo	AG	SACCANI Emilio	AG	SPIZZO Federico	P
TOMASSETTI Luca	P	VINCENZI Donato	P	ZAVATTINI Guido	P

**RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO**

BALLARDINI Mario	P	BRINCKMANN Thejs Ehlert	AG	BULLA Mattia	P
CAPRIOTTI Lorenzo	AG	FABBRI Barbara	P	GUARISE Marco	AG
MAZZOLARI Andrea	AG	ROMAGNONI Marco	A	ZONTA Giulia	A

**RAPPRESENTANTI del PERSONALE TECNICO**

DROGHETTI Francesco	P	NERI Ilaria	P
---------------------	---	-------------	---

**RAPPRESENTANTI del PERSONALE AMMINISTRATIVO**

PENNINI Claudio	P	ZAGATO Chiara	P
-----------------	---	---------------	---

**RAPPRESENTANTE degli ASSEGNISTI DI RICERCA**

LEMBO Margherita	P
------------------	---

**RAPPRESENTANTE degli iscritti DOTTORATI DI RICERCA**

--	--

**RAPPRESENTANTE degli STUDENTI**

MANCINI Antonio	A
-----------------	---

**E' stata invitata dal Direttore a partecipare alla seduta**

Sg.ra Maria Santina Balboni Referente alla didattica del Dipartimento P
--

**P = Presente – A= Assente - AG= Assente Giustificato**

Alla riunione è presente la sig.ra Patrizia Fordiani, che svolge la funzione di segretario verbalizzante.

Il Presidente, alle ore 11:10, preso atto delle giustificazioni presentate, accertato il numero dei presenti e constatata la validità dell'adunanza, procede ad illustrare gli argomenti previsti all'ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Questioni relative alla didattica
3. Programmazione didattica
4. Questioni relative alla organizzazione del Dipartimento e dell'Università
5. Varie ed eventuali
6. Questioni relative ai Ricercatori
7. Questioni relative ai Professori di II fascia
8. Questioni relative ai Professori di I fascia

**OMISSIS**

Sul terzo oggetto: “Programmazione didattica”.

**3.9) Incarichi di insegnamento a titolo gratuito, in selezione ad Esperti dell’Istituto Nazionale Fisica Nucleare (INFN), ente convenzionato con l’Università di Ferrara, di cui all’art. 8 del DPCM 593/1993 e s.m.i. – a.a. 2024/2025.**

Il Presidente sottopone all’attenzione dei presenti quanto ricevuto dalla Commissione giudicatrice dell’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) (*Allegato n 2*), sezione di Ferrara, che ha valutato le domande pervenute per la copertura di insegnamenti vacanti, contenuti nella tabella sotto riportata, di cui l’INFN aveva fatto richiesta con selezione pubblica, scadenza 30 aprile 2024:

<i>CDS</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>SSD</i>	<i>CFU/ORE</i>	<i>Ente di ricerca INFN</i>	<i>Periodo didattico</i>
<i>LM Physics</i>	<i>Introduction to particle accelerators and detectors</i>	<i>FIS/01</i>	<i>6/60</i>	<i>Gianluigi CIBINETTO</i>	<i>II semestre 24/02/2025 06/06/2025</i>
<i>LM Physics</i>	<i>Laboratory for solid state technology</i>	<i>FIS/01</i>	<i>6/60</i>	<i>Laura BANDIERA</i>	<i>I semestre 16/09/2024 20/12/2024</i>
<i>LM Physics</i>	<i>Ionizing radiation physics</i>	<i>FIS/02</i>	<i>6/54</i>	<i>Paolo CARDARELLI</i>	<i>II semestre 24/02/2025 06/06/2025</i>
<i>LM Physics</i>	<i>Computational methods for medical physics</i>	<i>FIS/07</i>	<i>6/54</i>	<i>Gianfranco PATERNO’</i>	<i>I semestre 16/09/2024 20/12/2024</i>
<i>LM Physics</i>	<i>Bayesian inference</i>	<i>FIS/05</i>	<i>4/36</i>	<i>Massimiliano LATTANZI</i>	<i>I semestre 16/09/2024 20/12/2024</i>
<i>LT Fisica</i>	<i>Laboratorio di elettronica generale – (modulo di Laboratorio di Elettronica ) I parte</i>	<i>FIS/01</i>	<i>6/60</i>	<i>Wander BALDINI</i>	<i>I semestre 16/09/2024 20/12/2024</i>
<i>LT Fisica</i>	<i>Laboratorio di elettronica generale – (modulo di Laboratorio di sistemi elettronici di misura) II parte</i>	<i>FIS/01</i>	<i>6/60</i>	<i>Mirco ANDREOTTI</i>	<i>II semestre 24/02/2025 06/06/2025</i>
<i>LT Fisica</i>	<i>Physics of electronic devices</i>	<i>FIS/01</i>	<i>6/54</i>	<i>Nicolò Vladi BIESUZ</i>	<i>I semestre 16/09/2024 20/12/2024</i>

*Il Consiglio del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra udito quanto sopra e dopo breve discussione, unanime approva.*

## OMISSIS

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, il Presidente alle ore 12:50 dichiara chiusa la seduta.

Il presente verbale è redatto, letto ed approvato seduta stante.

IL SEGRETARIO  
f.to digitalmente Patrizia FORDIANI

IL DIRETTORE  
f.to digitalmente Prof. Vincenzo GUIDI

*ESTRATTO* dal verbale del Consiglio del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra - seduta del  
*04 Giugno 2024* di pagine 4 (quattro) è conforme all'originale.

Ferrara, 05/06/2024