



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Dipartimento  
Fisica

**AVVISO DI INDIZIONE PER L' ELEZIONE SUPPLETIVA DELLA  
RAPPRESENTANZA DEL PERSONALE RICERCATORE IN SENO ALLA GIUNTA  
DI DIPARTIMENTO DI FISICA –  
TRIENNIO ACCADEMICO 2021/2024**

Prot. n.\* del \*

\* Numero e data della registrazione di protocollo riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus

**Al personale ricercatore afferente  
al Dipartimento di Fisica**

**IL DIRETTORE**

**VISTI** l'art. 5 del "Regolamento per l'elezione del Direttore e delle rappresentanze negli organi di Dipartimento" (emanato con Decreto Rettorale n. 1088 del 14/03/2018 – ultima modifica il 20 aprile 2021) e dell'art. 16 del Regolamento di Funzionamento del Dipartimento di Informatica (emanato con Decreto Rettorale n. 3104 del 20/07/2021), secondo cui "*Sono rappresentanze elettive in seno alla Giunta:*

**a. Un numero di componenti pari a nove, appartenenti al personale docente, di cui un terzo scelto tra i professori ordinari, un terzo scelto tra i professori associati e un terzo scelto tra i ricercatori.**

a. nr. 1 rappresentante del personale tecnico-amministrativo pari al 10% del personale presente nel Consiglio di Dipartimento, e comunque non superiore a tre. I rappresentanti sono eleggibili tra tutti coloro che hanno l'elettorato attivo rispetto alle rappresentanze in Consiglio di Dipartimento e devono avere competenze differenziate di tipo didattico, organizzativo e tecnico scientifico dichiarate all'atto della candidatura.

**CONSIDERATO** che un componente della Giunta, Prof. Matteo Osella, eletto, in data 07/10/2021 (Verbale esito elezioni - Prot. n. 1031 del 12/10/2021), come rappresentante del personale ricercatore è decaduto dal ruolo di componente della Giunta, in quanto ha preso servizio in data 01/07/2022 come professore associato.

**CONSIDERATO** che la prima ricercatrice dei non eletti (Prof.ssa Francesca De Mori) ha preso anch'essa servizio come docente di II fascia in data 01/03/2022.

**CONSIDERATO** che al fine di garantire la partecipazione effettiva della rappresentanza di ciascuna categoria avente diritto come componente dell'organo, la rappresentanza del



Università degli Studi di Torino

Dipartimento di Fisica

Via Pietro Giuria, 1 – 10125 Torino (To)

Tel (011) 670.7260/7429/7015 | Mail direzione.fisica@unito.it | PEC fisica@pec.unito.it



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

personale ricercatore, nella misura di un terzo del personale ricercatore, deve essere integrata con la sostituzione del componente decaduto.

**CONSIDERATO** che le elezioni dei/delle componenti della Giunta avvengono con voto limitato nell'ambito delle singole componenti.

### **IL DIRETTORE INDICE**

**L'elezione suppletiva del rappresentante decaduto dal ruolo del personale ricercatore in seno alla Giunta di Dipartimento, con riferimento al triennio accademico 2021/2024 e comunica che l'elezione si svolgerà il giorno 13/03/2023 dalle ore 10,00 alle ore 15,00 secondo la procedura di e-voting denominata Eligo.**

Il presente avviso è pubblicato sul sito web del Dipartimento almeno quindici giorni prima della data della votazione.

Ciascuna/ciascun elettrici/elettore vota per mezzo di idoneo dispositivo elettronico che abbia nella propria disponibilità. Ciascuna/ciascun elettrici/elettore riceve via e-mail tramite il proprio account istituzionale, una password per l'accesso. Attraverso il portale di Ateneo, previo inserimento delle proprie credenziali SCU, l'elettrici/elettore accede alla piattaforma di e-voting Eligo. Previo inserimento della password ricevuta via email, il sistema accerta l'identità associata a tale codice e chiede all'elettrici/elettore una conferma. Una volta confermata la propria identità, l'elettrici/elettore è accreditata/o presso il sistema. A questo punto all'elettrici/elettore è presentata la lista dei candidati.

L'elettrici/elettore quindi esprime il numero di preferenze previsto. Il sistema non consente di esprimere il voto per persone che non siano inserite nella lista né consente la possibilità di rendere nullo il voto. Fra le scelte possibili è prevista la scheda bianca. Compiute le operazioni di voto, all'elettrici/elettore è richiesto di confermare il voto espresso e di chiudere la sessione di voto. Ogni elettrici/elettore deve concludere le operazioni di e-voting entro il termine delle ore 15,00 del giorno 13/03/2023.

Non precludono il diritto di voto aspettative e congedi per motivi di salute o di famiglia, di ricerca o di studio.

Le elezioni avverranno a scrutinio segreto; **ogni avente diritto può esprimere al massimo due preferenze.**

Le votazioni sono valide se vi abbia preso parte almeno un terzo degli aventi diritto. Nel caso non si raggiunga il quorum strutturale, la votazione si ripeterà il giorno 14/03/2023 dalle ore 09,00 alle ore 13,00. Tale votazione sarà valida qualunque sia il numero dei votanti.



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

**Le candidature dovranno essere presentate al Direttore almeno 5 giorni prima della data fissata per le elezioni inviando una e-mail all'indirizzo [direzione.fisica@unito.it](mailto:direzione.fisica@unito.it) sino alle ore 12:00 del giorno 07/03/2023.**

Le candidature saranno pubblicate sul sito web del Dipartimento.

Le operazioni elettorali sono svolte dalla Commissione elettorale nominata secondo quanto previsto dall'articolo 2 del Regolamento per l'elezione del Direttore e delle rappresentanze negli organi di Dipartimento" (Decreto Rettorale n. 1088 del 14/03/2018 – ultima modifica il 20 aprile 2021).

In caso di parità di voti prevarrà l'anzianità nel ruolo per la componente docenti; in caso di ulteriore parità prevarrà l'anzianità anagrafica.

Il rappresentante del personale ricercatore eletto in sostituzione, resterà in carica fino alla fine del mandato. La vacanza di posti di rappresentanti, purché i componenti rimanenti siano almeno sei, non inficia la validità delle riunioni intervenute nel frattempo.

La presente indizione sarà comunicata ai/alle singoli/e elettori/elettrici.

Torino, 24/02/2023

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Ermanno Vercellin)

(Il documento è sottoscritto con firma digitale  
ai sensi dell'art. 24 del D. Lgs. n. 82/2005)