



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI FISICA

Direttore: prof. Giovanni Bongiovanni

**ELEZIONE DEI RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI, DOTTORANDI,
SPECIALIZZANDI E ASSEGNISTI
NEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI FISICA**

IL DIRETTORE

- Visto l'art. 32 dello Statuto dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 339 del 27/03/2012, pubblicato in G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 e s.m.i.;
- Visto l'art. 27 del Regolamento Elettorale di Ateneo emanato con D.R. n. 850 del 15/09/2020;
- Visto la delibera del Senato accademico del 26 gennaio 2021 che ha dato mandato al Rettore al Coordinamento AAGG di procedere con l'organizzazione e la configurazione dell'evento elettorale con CINECA;
- Vista la nota della Direzione Generale, Coordinamento Affari Generali ed Elezioni del 27/01/2021 prot. 13912 di richiesta di indizione delle elezioni dei rappresentanti degli studenti, dottorandi, specializzandi e assegnisti nei Consigli e nelle Giunte di Dipartimento;

INDICE

L'elezione, presso il Consiglio di Dipartimento di Fisica, di n. 9 rappresentanti degli studenti, dottorandi, specializzandi e assegnisti.

Le elezioni si svolgeranno in data 04 Febbraio 2021;

Saranno configurati n. 15 collegi elettorali corrispondenti al numero dei dipartimenti presenti in ateneo;

L'elettorato attivo è rappresentato dagli studenti, dottorandi, specializzandi e assegnisti, come da Statuto.

L'elettorato attivo e passivo è così composto:

- a) gli studenti eletti nei Consigli di corso di studio, di classe o interclasse cui fanno riferimento i corsi ai quali il dipartimento partecipa con una docenza almeno pari al 20% dei crediti complessivi erogati nei medesimi corsi di studio per l'anno accademico nel quale si svolgono le elezioni;
- b) gli studenti iscritti ai corsi di dottorato di ricerca ed alle scuole di specializzazione la cui gestione amministrativa è affidata al dipartimento;
- c) i titolari di assegno di ricerca di cui all'art. 22 della L. 240/2010, le cui attività si svolgono presso il dipartimento.



Il numero degli eligendi è calcolato sulla base della numerosità del Consiglio e il numero delle preferenze esprimibili da ciascun elettore è definito dal regolamento elettorale studenti, così come di seguito indicato:

Eligendi: 9

Preferenze esprimibili: 3

Esiste esatta coincidenza tra elettorato attivo e passivo in ciascun collegio. Gli eletti in ciascun collegio andranno a votare, raggruppati per facoltà di partecipazione, un proprio rappresentante nel secondo turno. La durata dell'incarico degli eletti sarà di due anni accademici e gli stessi scadranno il 30 settembre 2022.

Gli studenti possono esercitare il voto attraverso l'utilizzo della procedura telematica, alla quale ciascun studente può accedere da remoto con proprio PC, tablet o smartphone, collegandosi al sito [_Per votare è necessario collegarsi al sito https://uvote2.prod.cineca.it/](https://uvote2.prod.cineca.it/) ed utilizzando la login e la password istituzionale. Gli studenti potranno esercitare il voto dalle ore 09:00 alle ore 18:00.

Allegati gli elenchi dell'elettorato.

Firmato

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Giovanni Bongiovanni

COGNOME	NOME	TIPOLOGIA	COLLEGIO VOTANTE
ALOCCO	GIACOMO	DOTTORANDI	fisica
BELIN	SAMUEL JULES AUGUSTE	ASSEGNISTI	fisica
BOI	STEFANO	DOTTORANDI	fisica
CADEDDU	EMANUELE DOMENICO	STUD	fisica
CAPPAI	ANTONIO	DOTTORANDI	fisica
CARGIOLI	NICOLA	DOTTORANDI	fisica
CASULA	ESTER ANNA RITA	ASSEGNISTI	fisica
CHAUVIN	ALEX HENRI JEAN	DOTTORANDI	fisica
CONCAS	ADRIANA DESIREE	STUD	fisica
COSSU	EMMA	STUD	fisica
FAIS	CHIARA	DOTTORANDI	fisica
FARRIS	ROBERTA	DOTTORANDI	fisica
GARAU	MICHELA	DOTTORANDI	fisica
GASBARRI	LORENZO	STUD	fisica
LAI	MICHELA	ASSEGNISTI	fisica
LAI	MICHELA	DOTTORANDI	fisica
LAMPIS	ANDREA	DOTTORANDI	fisica
LITVINOV	ROMAN	DOTTORANDI	fisica
LIU	FANG	DOTTORANDI	fisica
LONI	ALESSANDRO	DOTTORANDI	fisica
LOPEZ SUAREZ	MIQUEL	ASSEGNISTI	fisica
MANCA	ARIANNA	DOTTORANDI	fisica
MANUNZA	CLAUDIA	STUD	fisica
MARGIOTTA	ENRICO	ASSEGNISTI	fisica
MAXIA	LUCA	DOTTORANDI	fisica
MILENKOVIC	STEFAN	ASSEGNISTI	fisica
MULAS	SARA	DOTTORANDI	fisica
MULLIRI	ALICE	DOTTORANDI	fisica
MUZZETTO	PIERA	DOTTORANDI	fisica
OI	MAURO	DOTTORANDI	fisica
OLIVA	FRANCESCO	ASSEGNISTI	fisica
OLLA	CHIARA	DOTTORANDI	fisica
PAU	RICCARDO	DOTTORANDI	fisica
PAUL	BISWARUP	ASSEGNISTI	fisica
PICCIAU	EMMANUELE	DOTTORANDI	fisica
PILLONI	ELISA	SPECIALIZZANDI	fisica
PISU	FRANCESCA ASSUNTA	DOTTORANDI	fisica
PORCU	STEFANIA	DOTTORANDI	fisica
SANNA	ANDREA PIERFRANCESCO	DOTTORANDI	fisica
SARRITZU	FRANCESCO	STUD	fisica
SATTA	JESSICA	DOTTORANDI	fisica
STEFANIZZI	RICCARDO	DOTTORANDI	fisica
STOCHINO	PAOLO	STUD	fisica
STORI	LUISELLA	SPECIALIZZANDI	fisica
SUN	JIAYIN	ASSEGNISTI	fisica
TARANTINO	WALTER	ASSEGNISTI	fisica
TIDDIA	GIANMARCO	DOTTORANDI	fisica
TRUDU	MATTEO	DOTTORANDI	fisica
UGBO	FRANCA CHIKA	DOTTORANDI	fisica
VELLINI	LUCA	SPECIALIZZANDI	fisica
WADHWA	PAYAL	ASSEGNISTI	fisica

WU	LUYAN	DOTTORANDI	fisica
ZACCHEDDU	MARCO	DOTTORANDI	fisica
ZURRU	ALESSIA	ASSEGNISTI	fisica