



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI FISICA

Direttore: prof. Giovanni Bongiovanni

**ELEZIONE DEI RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI, DOTTORANDI,
SPECIALIZZANDI E ASSEGNISTI
NELLA GIUNTA 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 la Giunta di Dipartimento di Fisica, di n. 1 rappresentanti dei 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 dai dottorandi, specializzandi e assegnisti, come da Statuto.

L'elettorato attivo e passivo è così composto:

- a) gli studenti iscritti ai corsi di dottorato di ricerca ed alle scuole di specializzazione la cui gestione amministrativa è affidata al dipartimento;
- b) 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: 1

Preferenze esprimibili: 1

Esiste esatta coincidenza tra elettorato attivo e passivo in ciascun collegio. 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 <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 |