

**SISSA**

Scuola  
Internazionale  
Superiore di  
Studi Avanzati

**Oggetto: Elezioni per i Consigli di Area per il biennio 2024-2026. Proclama degli esiti elettorali**

*Il Direttore*

VISTO lo Statuto della SISSA;

VISTO il Regolamento Generale della SISSA;

VISTO il D.D. n. 109 dd. 06.02.2024 con il quale sono state convocate le elezioni per i consigli di area per il biennio 2024/2026;

ACCERTATO che dalle ore 9.00 d.d.05.03.2024 alle ore 18.00 d.d. 05.03.2024 si sono regolarmente svolte le suddette elezioni in modalità telematica ed i successivi scrutini;

PRESO ATTO che ai sensi dell'art 41 del Regolamento Generale in caso di parità del numero dei voti prevalgono i candidati di sesso femminile; in caso di ulteriore parità prevalgono i più giovani d'età;

**PROCLAMA**

gli esiti delle elezioni per i consigli di area per il biennio 2024/2026 come segue:

**Consiglio di Area Fisica**

per 1 rappresentante delle/degli allieve/i del corso di Ph.D in Astrofisica e cosmologia

Emma DREAS n. 18 voti

Numero Votanti 18 su 23 aventi diritto al voto pari al 78,26%

per 1 rappresentante delle/degli allieve/i del corso di Ph.D in Fisica Astroparticellare

Cecilia OLIVERI n. 19 voti

Schede bianche n. 1

Numero Votanti 20 su 20 aventi diritto al voto pari al 100%

Ufficio supporto organi di  
governo e gestione  
documentale

Via Bonomea, 265  
34136 Trieste – Italy  
T +39 0403787111  
E info@sisa.it  
sisa.it



per 1 rappresentante delle/degli allieve/i del corso di PhD in Fisica Statistica

Giacomo BRACCI TESTASECCA n. 7 voti

Michele FOSSATI n. 7 voti

Numero Votanti 14 su 21 aventi diritto al voto pari al 66,67%

per 1 rappresentante delle/degli allieve/i del corso di Ph.D in Fisica e Chimica dei Sistemi Biologici

Samuel TAMAGNONE n. 3 voti

Pieter VAN DER HOEK n. 10 voti

Numero Votanti 13 su 23 aventi diritto al voto pari al 56,52%

per 1 rappresentante delle/degli allieve/i del corso di Ph.D in Teoria e Simulazione Numerica degli Stati Condensati

Ivan PASQUA n. 29 voti

Numero Votanti 29 su 39 aventi diritto al voto pari al 74,36%

per 1 rappresentante delle/degli allieve/i del corso di Ph.D in Fisica Teorica delle Particelle

Fabrizio ARAMINI n. 20 voti

Numero Votanti 20 su 24 aventi diritto al voto pari al 83,33%

per 1 rappresentante delle/degli allieve/i del corso di Ph.D in Scienza e teoria dei dati

Alessio GIORLANDINO n. 14 voti

Numero Votanti 14 su 20 aventi diritto al voto pari al 70%

per 2 rappresentanti supplementari delle/degli allievi di PhD:

Diego FLOREZ ABLAN	n. 32 voti
Claudio RANUCCI	n. 14 voti
Samuel TAMAGNONE	n. 35 voti
Pieter VAN DER HOEK	n. 14 voti

Schede bianche n. 11

Numero Votanti 106 su 170 aventi diritto al voto pari al 62,35%

per 1 rappresentante del personale di ricerca

Olivier LANGUIN CATTOEN n. 8 voti  
Schede bianche n. 1

Numero Votanti 9 su 60 aventi diritto al voto pari al 15%

per il consiglio di area matematica

per 1 rappresentante delle/degli allieve/i del corso di PhD in Analisi Matematica, Modelli e Applicazioni

Simone VINCINI n. 33 voti

Numero Votanti 33 su 47 aventi diritto al voto pari al 70,21%

per 1 rappresentante degli allievi del corso di PhD in Fisica matematica e geometria

Andrea ROSANA n. 18 voti

Numero Votanti 18 su 40 aventi diritto al voto pari al 45%

per 4 rappresentanti supplementari degli allievi dei corsi di Phd di area matematica

Valentina BAIS	n. 15 voti
Michele MOTTA	n. 16 voti
Ivan SELVAGGI	n. 7 voti
Chiara TRIFONE	n. 12 voti

Numero Votanti 50 su 87 aventi diritto al voto pari al 57,47%

per 1 rappresentante del personale di ricerca

Laura MENEGHETTI	n. 8 voti
------------------	-----------

Numero Votanti 8 su 29 aventi diritto al voto pari al 27,59%

per il consiglio di area neuroscienze

per 1 rappresentante delle/degli allieve/i del corso di PhD in Neuroscienze Cognitive

Ludovica DE PAOLIS	n. 14 voti
--------------------	------------

Numero Votanti 14 su 25 aventi diritto al voto pari al 56%

Per 1 rappresentante degli allievi del corso di PhD in genomica funzionale e strutturale

Maria AYUB	n. 8 voti
------------	-----------

Numero Votanti 8 su 15 aventi diritto al voto pari al 53,33%

per 1 rappresentante delle/degli allieve/i del corso di PhD in Neurobiologia

Jacopo GIORGI n. 11 voti

Numero Votanti 11 su 20 aventi diritto al voto pari al 55%

per 1 rappresentante supplementare delle/degli allieve/i del corso di PhD di area neuroscienze

Lorenza TORTELLA n. 26 voti

Schede bianche n. 1

Numero Votanti 27 su 60 aventi diritto al voto pari al 45%

per 1 rappresentante del personale di ricerca

Elisabetta PISANU n. 1 voti

Cesar Adolfo SANCHEZ TRIVINO n. 4 voti

Numero Votanti 5 su 26 aventi diritto al voto pari al 19,23%

per n. 1 rappresentante del personale tecnico amministrativo

Marco ZANON n. 10 voti

Numero Votanti 10 su 14 aventi diritto al voto pari al 71,43%

Ai sensi dell'art.40 del Regolamento Generale della SISSA, contro i risultati proclamati può essere proposto ricorso alla Commissione elettorale entro 5 (cinque) giorni dalla data di proclamazione.

L'ufficio supporto organi di governo e gestione documentale è incaricato dell'esecuzione del presente decreto.

Trieste, data del protocollo

IL DIRETTORE  
prof. Andrea Romanino

/ib

Visto Alp