



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA

Emilio Segrè

Direttore: prof.ssa Stefana Milioto



IL DIRETTORE

- **VISTO** il D.R. 1740 del 15.5.2019, avente per oggetto il nuovo Statuto dell'Università degli Studi di Palermo, pubblicato sulla G.U.R.I. n.123 del 28.5.2019 e all'Albo Ufficiale di Ateneo con provvedimento n.1001/2019 - prot.n.49737 del 29.5.2019 ed entrato in vigore il 12.06.2019;
- **VISTO** il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con D.R. n.3423 del 31.10.2013 – prot.n. 76518 del 31.10.2013;
- **VISTO** il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. n.82/2017 - prot.n.2023 dell'11.1.2017;
- **VISTO** il Regolamento per le Elezioni;
- **VISTO** l'art.36, punto 5, lettera b) del citato Statuto;
- **RITENUTO** necessario procedere alla elezione delle rappresentanze studentesche;
- **VISTO** il proprio bando prot.n.3079 del 10.12.2019, avente per oggetto le elezioni per la nomina delle rappresentanze studentesche relative al Corso di Laurea in Ottica e Optometria per il biennio 2019 – 2021;
- **VISTO** l'art. 6 comma 1 e 2 del citato bando;
- **VISTO** il verbale redatto dalla Commissione Elettorale in data 18.12.2019, con il quale sono state rese note le candidature presentate dagli studenti;
- **VISTO** il provvedimento prot. n.3215 del 18.12.2019 con il quale è stato reso noto l'elenco dello elettorato passivo;
- **VISTO** che non sono state riscontrate irregolarità nel corso delle operazioni di voto;
- **VISTO** il numero degli studenti da eleggere e l'indicazione del numero massimo di preferenze che potevano essere espresse;
- **VISTA** il verbale predisposto dalla Commissione Elettorale in data 10.01.2020, ai sensi dello articolo 6, commi 1 e 2 del bando elettorale

COMUNICA IL RISULTATO DELLE ELEZIONI DI CUI IN EPIGRAFE

- numero elettori otto;
- hanno votato otto studenti.

Schede valide n. 8 (otto)

Schede bianche n. 0 (zero)

Schede nulle n. 0 (zero)

La studentessa La Mantia Maria ha ricevuto 8 (otto) voti.

Il Direttore
(prof. Stefana Milioto)