

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

## *CORSO DI DOTTORATO IN FISICA E NANOSCIENZE, XXXV CICLO*

### IL COORDINATORE DEL CORSO

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Genova e s.m.i.;

Visto il regolamento generale di Ateneo;

Visto il regolamento di Ateneo per il dottorato di ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 347 del 5.6.2013 e ss.mm.ii

Ritenuto di fissare le votazioni per il giorno 27 Novembre 2019, dalle ore 09:00 alle ore 15:30

### DECRETA

#### **Art. 1**

Le elezioni del rappresentante dei dottorandi nel collegio del corso di dottorato in Fisica e Nanoscienze ciclo XXXV(di seguito corso di dottorato), sono indette per il giorno mercoledì 27 Novembre 2019, dalle ore 9:00 alle ore 15:30.

Il seggio elettorale sarà ubicato presso<sup>1</sup> il locale della Segreteria Didattica, al piano 7 del Dipartimento di Fisica, via Dodecaneso 33, Genova.

#### **Art. 2**

Il seggio elettorale di cui all'art. 1, è costituito come di seguito indicato

---

<sup>1</sup> (Nota: scegliere un locale, se possibile, privo di barriere architettoniche per i disabili e indicare indirizzo preciso, compresi struttura universitaria, piano, aula; esiste comunque la possibilità, a semplice richiesta, che il voto di un disabile sia eccezionalmente raccolto da parte dei componenti del seggio, ad esempio, al piano terra dell'edificio, o in altro locale facilmente accessibile)

Riccardo Ferrando  
Davide Bochicchio  
Patrizia Zurlo  
Giulia Rossi

Presidente  
Vice-Presidente  
Segretario  
Componente supplente

Durante le operazioni il seggio elettorale opera validamente con la presenza di due componenti, fra i quali il Presidente o il Vice Presidente.

**Art. 3**

Ogni elettore può esprimere una sola preferenza.

**Art. 4**

L'elettorato attivo e passivo è attribuito agli iscritti al corso di dottorato di ricerca – XXXV ciclo, alla data della votazione.

**Art. 5**

Il presente provvedimento sarà affisso all'albo del dipartimento, inserito sul relativo sito Internet, pubblicizzato agli elettori anche tramite messaggio di posta elettronica, e conservato in originale agli atti del corso di dottorato.

Genova, 21 Novembre 2019

IL COORDINATORE DEL CORSO

Riccardo Ferrando



*Referente per la procedura, incaricato dal Coordinatore:*

*Patrizia Zurlo tel: 010 3536345 e-mail:segreteria-didattica@fisica.unige.it*