

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA E GESTIONALE XXXIX CICLO

IL COORDINATORE DEL CORSO

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Genova e ss.mm.ii.;

Visto il regolamento generale di Ateneo;

Visto il regolamento di Ateneo per il dottorato di ricerca

Considerato che le votazioni svoltesi in data 23 Aprile 2024 non hanno avuto esito in quanto non ci sono stati votanti

Ritenuto di fissare le votazioni per il giorno 13 Giugno 2024, dalle ore 10:00 alle ore 18:00

D E C R E T A

Art. 1

Le elezioni suppletive del rappresentante dei dottorandi nel collegio del corso di dottorato in Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale, ciclo XXXIX, sono indette per il giorno 13 Giugno 2024, dalle ore 10:00 alle ore 18:00.

Art. 2

Le votazioni si svolgeranno in modalità telematica da remoto con l'utilizzo della piattaforma i-Voting di Ateneo attraverso una procedura che garantisce l'unicità e la segretezza del voto da remoto attraverso dispositivi personali collegati a *internet*.

Ogni elettore riceverà al proprio indirizzo di posta elettronica istituzionale il link al sistema di votazione.

Sono nominati componenti del seggio elettorale virtuale:

Prof. Giovanni Berselli - presidente

Dott.ssa Nadia Sacchetti - vice presidente

Dott. Massimo Laurato- segretario

Dott.ssa Silvia Mantelli - componente supplente

Il ruolo di amministratore della votazione telematica sarà svolto dalla dott.ssa Nadia Sacchetti;
Il ruolo di commissario sarà svolto dal dott. Massimo Laurato.

Ai sensi dell'art. 20, comma 2, del Regolamento Generale di Ateneo, il seggio elettorale opera validamente con la presenza di due componenti, fra i quali il presidente o il vice presidente; in fase di scrutinio, il seggio opera validamente con la presenza di almeno tre componenti.

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 – XXXIX ciclo, alla data della votazione.

Art. 5

Il presente provvedimento sarà pubblicato nell'albo, inserito sul relativo sito Internet, pubblicizzato agli elettori anche tramite il sito internet del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica, Gestionale e dei Trasporti (DIME), e conservato in originale agli atti del corso di dottorato.

IL COORDINATORE DEL CORSO
Prof. Giovanni Berselli
(firmato digitalmente)

Referente per la procedura, incaricato dal Coordinatore:

Nadia Sacchetti tel: 010.3352568 e-mail: nadia.sacchetti@unige.it

Cognome	Nome
BOZANO	Giacomo
KOCHOVSKI	Ana
MASSETTI	David
MOUSAVIBALGEHSHIRI	Seyed Kamal
PIPPO	Irene
RAOOFI	Mehdi
RIAZ	Asad
ROCCHI	Francesco
ROSSETTI	Manuele
SADEGHI	Reza
TOMBETTI	Chiara
UZAIR	Muhammad
ZAHEB	Hameedullah
ZHANG	Xiaoqian