



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



**CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN -
INGEGNERIA ELETTRONICA (XXXIX CICLO) AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA
PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA" A VALERE
SULLE BORSE DI STUDIO FINANZIATE DALL'EX DM 118/2023.**

VERBALE N. 2 – SEDUTA PRELIMINARE

La Commissione esaminatrice delle prove concorsuali per l'ammissione al XXXIX ciclo del dottorato di ricerca in Ingegneria Elettronica, nominata dal Magnifico Rettore con Decreto rettorale e composta da:

- Prof. Ernesto Limiti (Presidente)
- Prof. Giuseppe Bianchi (Componente)
- Prof. Aldo Di Carlo (Componente)
- Prof. Corrado Di Natale (Componente)
- Prof. Cristiano Maria Verrelli (Segretario)

si riunisce il giorno 3/7/2023 alle ore 10:45 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Il Presidente ricorda poi ai membri della Commissione che l'esame consta di una prova orale e che la Commissione dispone di 40 punti per la prova orale e di 60 punti per la valutazione dei titoli. Delibera inoltre che la graduatoria finale del concorso verrà formata, sommando i punteggi riportati dai candidati nella prova orale e nella valutazione dei titoli.

La Commissione passa quindi alla lettura del bando e provvede a stabilire i seguenti criteri per la valutazione della prova orale e dei titoli.

Prova orale: verterà su:

- Discussione del contesto tecnico scientifico del progetto di ricerca proposto dal candidato
- Verifica delle competenze necessarie per lo svolgimento del progetto di ricerca allegato e, in generale, sulle tematiche del dottorato



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



- Verifica del grado di conoscenza del candidato delle condizioni di sostenibilità del progetti di ricerca nell'ambito del dottorato in ingegneria elettronica dell'Università di Roma Tor Vergata
- Accertamento della conoscenza della lingua inglese

Valutazione titoli: la Commissione nell'ambito del punteggio massimo di 60 punti previsto dal bando per la valutazione dei titoli attribuirà il seguente punteggio per ciascuna categoria:

- Voto di laurea così distribuito:

- Voto di laurea così distribuito (massimo 10 punti):

- minore di 96/110, PUNTI 0;
- da 96/110 a 100/110, PUNTI 2;
- da 101/110 a 105/110, PUNTI 4;
- 106/110 a 109/110, PUNTI 6;
- 110/110, PUNTI 8;
- 110/110 e lode, PUNTI 10.

Per i candidati che non hanno ancora conseguito il titolo di laurea la valutazione avverrà sulla media dei voti conseguiti nei singoli esami.

- Altri titoli

Pubblicazioni edite attinenti con i settori scientifico – disciplinari di ING/INF01, ING/INF03, ING/INF04 massimo 6 punti che verranno attribuiti tenuto conto della particolare attinenza delle pubblicazioni alle finalità del dottorato secondo il seguente schema:

| | |
|-----------------------|---------|
| Attinenza massima | punti 6 |
| Attinenza media | punti 5 |
| Attinenza sufficiente | punti 4 |
| Attinenza scarsa | punti 2 |
| Non attinente | punti 0 |



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Altro: Masters di secondo livello o Diploma di Perfezionamento, Diploma di Specializzazione, altre Lauree, Idoneità nei concorsi pubblici, titoli che devono essere attinenti con i settori scientifico – disciplinari ING/INF01, ING/INF03, ING/INF04, massimo 4 PUNTI

Certificazione lingua massimo 5 PUNTI

Progetto di ricerca: massimo 40 PUNTI


La seduta viene tolta alle ore 11:00

Letto, confermato e sottoscritto.

Roma, li 3/7/2023

LA COMMISSIONE

Presidente Prof. _____

Componente Prof. 

Componente Prof. _____

Segretario Prof. _____