



CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN COMPUTER SCIENCE, CONTROL AND GEOINFORMATION (XXXIX CICLO) AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"

VERBALE N. 1 – SEDUTA PRELIMINARE

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

- Prof. Francesco Quaglia (Componente)
- Prof. Antonio Tornambè (Componente)
- Prof. Gaetano Marroco (Componente)

si riunisce il giorno 11/9/2023 alle ore 9:30 presso i locali del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell'Università di Roma 'Tor Vergata'.

La Commissione, quindi, affida le funzioni di Presidente al Prof. Francesco Quaglia e le funzioni di Segretario al Prof. Gaetano Marrocco.

Il Presidente ricorda poi ai membri della Commissione che la selezione consta di una valutazione dei titoli e poi di una prova orale. La Commissione dispone di 60 punti per la prova orale e di 40 punti per la valutazione dei titoli. Il Presidente ricorda inoltre che al termine della procedura, la commissione delibera la graduatoria finale del concorso sommando i punteggi riportati dai candidati nella valutazione dei titoli e nella prova orale.

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

Prova orale: verterà sulla discussione del progetto di ricerca presentato dal candidato e sulla valutazione della conoscenza della lingua Inglese. I criteri stabiliti per la determinazione del punteggio che sarà assegnato alla prova orale, fino ad un massimo di 60 punti, sono: coerenza del progetto discusso con le tematiche del dottorato, esauriente rappresentazione dello stato dell'arte,

F. Quaglia *G. Marrocco*



chiarezza espositiva, sostenibilità, correttezza formale, innovatività e uso della lingua Inglese in ambito tecnico.

Valutazione titoli: la Commissione, nell'ambito del punteggio massimo di 40 punti previsto dal bando, attribuirà il seguente punteggio per ciascuna categoria:

- Voto di laurea di secondo livello (Magistrale, Specialistica, Master of Science o titolo equivalente) così distribuito:

minore di 100:	0 punti
da 100 a 102:	5 punti
da 103 a 106:	10 punti
da 107 a 109:	18 punti
110:	24 punti
110 con lode:	28 punti

Per coloro che non abbiano conseguito la laurea di secondo livello (Magistrale, Specialistica, Master of Science o titolo equivalente) al momento della presentazione della domanda di partecipazione, verrà valutata la media dei voti conseguiti agli esami espressa in centodecimi e la corrispettiva attribuzione di punteggio verrà pesata con la quota parte dei crediti dichiarati nella domanda di partecipazione rispetto ai crediti totali secondo la seguente tabella:

Crediti dichiarati/Crediti totali	Peso
Da 0 a 0.25 (escluso)	0.4
Da 0.25 a 0.5 (escluso)	0.6
Da 0.5 a 0.75 (escluso)	0.8
Da 0.75 a 1	1.0

e secondo la seguente attribuzione di punteggio:

Media dei voti dichiarati	Punteggio attribuito
minore di 94	0
da 94 a 96	5
da 97 a 100	10
da 101 a 103	18
104	24

L. a.m. le

maggiore di 104	28
-----------------	----

- Altri titoli

Pubblicazioni edite attinenti le tematiche del dottorato: massimo 6 punti che verranno attribuiti tenuto conto della sede di pubblicazione, del contenuto innovativo e della correttezza formale della/e pubblicazione/i, secondo il seguente schema:

- o Rivista internazionale: massimo punti 2
- o Conferenza internazionale: massimo punti 1
- o Altra pubblicazione: massimo punti 0.5

Altro: Masters di secondo livello o Diploma di Perfezionamento, Diploma di Specializzazione, altre Lauree, Idoneità nei concorsi pubblici, lettera di raccomandazione, documentate esperienze di ricerca, titoli che devono essere attinenti con i settori scientifici di interesse per il dottorato, per un massimo di 6 punti.

La seduta viene tolta alle ore 10:15.

Letto, confermato e sottoscritto.

Roma, lì 11/9/2023

LA COMMISSIONE

Presidente Prof. Francesco Anselmi

Componente Prof. Antonio Terenzi

Segretario Prof. Giuseppe Mancuso