



UNIVERSITA' DEGLI STUDI - L'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE
E MATEMATICA

Via Vetoio Loc. Coppito - 67100 L'Aquila - Tel. (0862) 43.3124/25/33 - Fax (0862) 43.3180
C.F./P.I.: 01021630668

**CONCORSO DI AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE - SEDE AMMINISTRATIVA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA – XXXVI CICLO, PER N. 11 POSTI.
BANDO PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE E SUL SITO DELL'ATENEIO IN
DATA 15/07/2020.**

VERBALE N. 1 – RIUNIONE PRELIMINARE

La Commissione Giudicatrice del concorso in epigrafe, nominata con D.R. Rep. n. 848/2020 del 7/09/2020 e composta dai Professori:

Prof. Paola Inverardi - Università degli Studi di L'Aquila
Prof. Gabriele Di Stefano - Università degli Studi di L'Aquila
Prof. Davide Di Ruscio - Università degli Studi di L'Aquila

si è riunita alle ore 9:15 del giorno 10/09/2020 presso i locali del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica dell'Università degli Studi dell'Aquila, per stabilire i criteri di valutazione dei titoli presentati dai candidati.

All'unanimità la Commissione delibera di assegnare le funzioni di Presidente alla Prof. Paola Inverardi e quelle di segretario al Prof. Davide Di Ruscio

La Commissione al completo prende visione del bando di concorso, del Regolamento di Ateneo in materia di Dottorati di Ricerca e della normativa vigente e procede ad uno scambio di idee sulla continuazione dei lavori.

I Commissari, presa visione dell'elenco dei candidati, dichiarano che non sussistono nei confronti degli stessi né tra i membri della Commissione le cause di incompatibilità e/o astensione previste dalla legge, come da allegato A al presente verbale, che ne costituisce parte integrante.

La Commissione esaminatrice prende atto che le prove di valutazione consistono di due fasi: valutazione titoli e prova orale. Il giudizio è espresso attraverso l'attribuzione di un punteggio complessivo in centesimi, ripartito come segue:

1. *Valutazione titoli*: il punteggio massimo è di 50/100, attribuito attraverso la valutazione del curriculum, delle lettere di presentazione, delle pubblicazioni e degli altri titoli. Il punteggio minimo per l'ammissione alla prova orale è di 30/100.
2. *Prova orale*: il punteggio massimo è di 50/100. La prova orale prevede la presentazione e la discussione della tesi e del progetto di ricerca da parte del candidato ed è finalizzata a verificare l'attitudine alla ricerca scientifica e la preparazione generale del candidato. Durante la prova orale sarà accertata la conoscenza della lingua inglese. I candidati potranno sostenere la prova orale interamente in inglese.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI - L'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE
E MATEMATICA

Via Vetoio Loc. Coppito - 67100 L'Aquila - Tel. (0862) 43.3124/25/33 - Fax (0862) 43.3180
C.F./P.I.: 01021630668

Tutto ciò considerato, la Commissione fissa i criteri per la valutazione dei titoli, espressa in cinquantonesimi, nelle misure appresso indicate:

1) Carriera degli studi	punteggio max 25
2) Lettere di presentazione	punteggio max 4
3) Sunto della tesi di laurea	punteggio max 4
4) Sunto del progetto di ricerca	punteggio max 6
5) Pubblicazioni	punteggio max 6
6) Altri titoli	punteggio max 5

La Commissione precisa che nell'assegnare il punteggio per la carriera degli studi (punto 1) terrà conto:

- del voto della laurea magistrale a ciclo unico;
- della media aritmetica del voto di laurea magistrale + laurea triennale;
- della media aritmetica del voto di laurea specialistica + laurea;
- del voto di laurea conseguita secondo l'ordinamento previgente al D.M. n. 509/1999);
- della media dei voti degli esami sostenuti durante il percorso formativo nel caso di Laurea non ancora conseguita alla data dell'esame (ammissione con riserva).

In caso di titoli accademici conseguiti all'estero, fermo restando quanto detto sopra, il titolo equipollente conseguito presso università straniere sarà considerato al posto della Laurea con le modalità descritte nell'art. 4 del bando.

La Commissione precisa che per le pubblicazioni (punto 5) assegnerà fino ad un massimo di 6 punti così ripartiti:

- fino a 2 punti per pubblicazioni su riviste internazionali;
- fino a 1 punto per pubblicazioni in atti di conferenze internazionali;
- fino a 0.5 punti per rapporti tecnici o pubblicazioni a workshop.

La Commissione infine stabilisce che considererà tra gli altri titoli di cui al punto 6) premi e riconoscimenti ufficiali, fruizione borse di studio, partecipazione a corsi di specializzazione, partecipazione a conferenze internazionali, partecipazione a progetti di ricerca, possesso di competenze linguistiche aggiuntive rispetto a quelle il cui accertamento è previsto in sede di prova orale.

Il Presidente infine riepiloga brevemente tutti gli adempimenti relativi allo svolgimento dei lavori concorsuali, convoca la Commissione per il giorno 10/09/2020, alle ore 10:00, presso i



UNIVERSITA' DEGLI STUDI - L'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE
E MATEMATICA

Via Vetoio Loc. Coppito - 67100 L'Aquila - Tel. (0862) 43.3124/25/33 - Fax (0862) 43.3180
C.F./P.I.: 01021630668

locali del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica dell'Università degli Studi dell'Aquila.

Alle ore 9:40, non essendovi altro da discutere, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Il presente verbale, unitamente all'allegato A che ne forma parte integrante, viene immediatamente trasmesso a mezzo e-mail al Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca per gli adempimenti di competenza.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

Presidente Prof. Paola Inverardi

Membro Prof. Gabriele Di Stefano

Segretario Prof. Davide Di Ruscio