



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DIIE
Dipartimento di Ingegneria
Industriale e dell'Informazione
e di Economia



Agencia per la
Coesione Territoriale



Ministero per il Sud
e la Coesione territoriale

CONCORSO DI AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA PER N. 1 BORSA DI DOTTORATO COMUNALE AREA INTERNA GRAN SASSO – VALLE SUBEQUANA - SEDE AMMINISTRATIVA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA – XXXVIII CICLO, INDETTO CON D.R. n. 1756/2022 del 22/12/2022, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE E SUL SITO DELL'ATENEO IN DATA 22/12/2022.

VERBALE N. 1 – RIUNIONE PRELIMINARE

La Commissione Giudicatrice del concorso in epigrafe, nominata con D.R. dell'Università degli Studi dell'Aquila Rep. n. 112/2023 del 27/01/2023 e composta dai Professori:

Prof. Pasquale Lelio Iapadre

Prof. Luciano Fratocchi

Prof.ssa Katia Gallucci

si è riunita alle ore 9:15 del giorno 2 febbraio 2023 presso i locali del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia- sede di Economia AULA 7, Via Giuseppe Mezzanotte, 67100 L'Aquila dell'Università degli Studi dell'Aquila per stabilire i criteri di valutazione dei titoli presentati dai candidati.

La Commissione delibera di assegnare le funzioni di Presidente al Prof. Pasquale Lelio Iapadre e quelle di Segretaria alla Prof.ssa Katia Gallucci.

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, visto l'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: prova orale e valutazione dei titoli.

Il giudizio è espresso attraverso l'attribuzione di un punteggio complessivo in centesimi, ripartito come segue:

1. *Prova orale*: il punteggio massimo è di 40 punti, il punteggio minimo è di 24 punti. La prova orale prevede:
 - *esposizione del proprio background*;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DIIE
Dipartimento di Ingegneria
Industriale e dell'Informazione
e di Economia



UNIONE EUROPEA



Agenzia per la
Coesione Territoriale



Ministero per il Sud
e la Coesione territoriale

- *verifica delle competenze richieste per lo studio dello sviluppo economico e sociale dei territori comunali oggetto del bando (Area interna “Gran Sasso–Valle Subequana” - Aggregazione dei Comuni di Castelvechio Subequo, Collepietro, Goriano Sicoli, Molina Aterno, San Benedetto in Perillis, Secinaro e Tione degli Abruzzi)*
- *formulazione di modalità di analisi dei fabbisogni di innovazione (di prodotto, processo, organizzativa e di marketing) delle imprese (manifatturiere, commerciali e di servizi) operanti nelle suddette aree e sulle politiche più idonee per favorire il trasferimento di conoscenze a favore delle imprese del territorio.*

Nel corso della prova orale sarà verificato anche il grado di conoscenza e di comprensione della lingua inglese.

2. *Valutazione dei titoli:* il punteggio massimo è di 60 punti così suddivisi:
fino a 20 punti per il voto di laurea o carriera per i laureandi;
fino a 20 punti per esperienze professionali ritenute coerenti con le tematiche del dottorato;
fino a 20 punti per pubblicazioni o altri titoli ritenuti coerenti con le tematiche del dottorato.

Tutto ciò considerato, la Commissione fissa i criteri per la valutazione dei titoli, espressa in sessantesimi, nelle misure di seguito indicate:

a) Voto di laurea:

- 20 punti per un voto pari a 110 su centodieci e lode;
- 18 punti per un voto di laurea pari a 110/110
- 16 punti per un voto di laurea compreso tra 105/110 e 109/110
- 14 punti per un voto di laurea compreso tra 100/110 e 104/110
- 12 punti per un voto di laurea compreso tra 95/110 e 99/110
- 10 punti per un voto di laurea compreso tra 90/110 e 94/110
- 8 punti per un voto di laurea compreso tra 85/110 e 89/110
- 6 punti per un voto di laurea inferiore a 85/110.

Nel caso in cui non sia desumibile un punteggio numerico associato al voto di laurea, verranno assegnati 6 punti. Per una valutazione del voto di laurea espressa in altra base (su base 100, ad esempio, o altro) si procederà ad una conversione del punteggio in modo semplicemente proporzionale.

b) Carriera per i laureandi:

- 20 punti per un voto medio pesato sui crediti acquisiti da ciascun esame compreso tra 28.5 e 30 e lode;
- 18 punti per un voto medio pesato (con i crediti acquisiti da ciascun esame) compreso tra 27.5 e 28.49;
- 16 punti per un voto medio pesato (con i crediti acquisiti da ciascun esame) compreso tra 26.5 e 27.49;
- 14 punti per un voto medio pesato (con i crediti acquisiti da ciascun esame) compreso tra 25.5 e 26.49;
- 12 punti per un voto medio pesato (con i crediti acquisiti da ciascun esame) compreso tra 24.5 e 25.49;
- 6 punti per un voto medio pesato con i crediti acquisiti da ciascun esame inferiore a 24.49.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DIIE
Dipartimento di Ingegneria
Industriale e dell'Informazione
e di Economia



UNIONE EUROPEA



*Agenzia per la
Coesione Territoriale*



*Ministero per il Sud
e la Coesione territoriale*

Nel caso in cui non sia desumibile un voto medio pesato (con i crediti acquisiti da ciascun esame), verranno assegnati 6 punti.

c) Esperienze professionali:

fino a 5 punti per ogni esperienza professionale documentata e ritenuta coerente con le tematiche del dottorato

d) Pubblicazioni e altri titoli:

Per quel che riguarda le pubblicazioni, ciascuna pubblicazione vengono assegnati dalla Commissione da 0 a 5 punti in relazione alla qualità del lavoro, sede editoriale, rigore metodologico ed originalità;

Per quel che riguarda gli altri titoli, vengono assegnati dalla Commissione fino ad 5 punti per ciascuna documentazione congruente e valutabile ai fini dello svolgimento del Dottorato.

Il Presidente, infine, riepiloga brevemente tutti gli adempimenti relativi allo svolgimento dei lavori concorsuali e convoca la Commissione per il giorno 2 febbraio , alle ore 9:30, presso i locali del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia- sede di Economia AULA 7, Via Giuseppe Mezzanotte, 67100 L'Aquila per procedere alla prova orale.

Alle ore 9:25, non essendovi altro da discutere, dichiara chiusa la seduta.

Il presente verbale, sottoscritto e siglato da tutti i componenti della Commissione, 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

F.to Il Presidente - Prof. Pasquale Lelio IAPADRE

F.to La Segretaria Prof.ssa Katia GALLUCCI

F.to Prof. Luciano FRATOCCHI