# VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 BORSA DI STUDIO PER ATTIVITÀ DI RICERCA AVENTE PER OGGETTO

Personalizzazione e gestione dell'infrastruttura tecnologica di ricerca di Territori Aperti
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
Bando n. 153/2024 del 23.04.2024

#### **VERBALE PRELIMINARE e VALUTAZIONE TITOLI**

Il giorno 29/05/2024, alle ore 15:00 sulla piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 205/2024 Prot. n. 2644 del 23/05/2024 per la selezione di cui al bando in epigrafe, al fine di definire i criteri di massima per la valutazione dei titoli ed il punteggio da attribuire agli stessi, nella seguente composizione:

Prof. Massimo Tivoli – Professore di I Fascia – SSD INFO-01/A - Informatica (Presidente)

Prof.ssa Antinisca Di Marco – Professore di II Fascia – SSD INFO-01/A - Informatica (Componente)

Dott. Daniele Di Pompeo – Ricercatore RTD-A – SSD INFO-01/A - Informatica (Componente con funzioni di Segretario)

I componenti della Commissione si trovano presso le sedi sotto indicate e procedono ai lavori comunicando tra di loro telematicamente utilizzando l'applicativo MS-Teams.

- Prof. Massimo Tivoli si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica massimo.tivoli@univaq.it
- Prof.ssa Antinisca Di Marco si trova presso l'ufficio, indirizzo di posta elettronica antinisca.dimarco@univaq.it
- Dott. Daniele Di Pompeo si trova presso l'ufficio, indirizzo di posta elettronica daniele.dipompeo@univaq.it

La Commissione presa visione dell'art. 5 rubricato "Modalità di svolgimento della selezione" prende atto di avere a disposizione per la selezione complessivi 100 punti, così distribuiti:

- fino ad un massimo di 60 punti per i titoli
- fino ad un massimo di 40 punti per il colloquio.

Nel caso in cui per la selezione sia necessario svolgere anche il colloquio, questa si intenderà superata se il punteggio finale che scaturirà dalla somma del punteggio ottenuto dalla valutazione dei titoli e dalla valutazione ottenuta al colloquio sarà di almeno 50/100.

Nel rispetto dell'Art. 5 del bando di concorso, le categorie dei titoli valutabili e per i quali può essere attribuito un punteggio massimo complessivo di 60 punti sono così suddivisi:

- voto di laurea: fino a 20 punti;
- titoli e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca: fino a 20 punti;
- curriculum scientifico: fino a 10 punti;
- soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca: fino a 10 punti;

Premesso quanto sopra, la commissione decide di articolare l'assegnazione dei titoli come segue:

### • **fino a 20 punti** per il voto di laurea:

0	110/110 e lode	20 punti
0	107-109	18 punti
0	103-106	16 punti
0	100-102	14 punti
0	95-99	10 punti
0	90-94	6 punti
0	< 90	2 punti

Per il riconoscimento dell'equivalenza tra titoli esteri e italiani si fa riferimento a <a href="https://www.istruzione.it/archivio/web/universita/equipollenze-titoli.html">https://www.istruzione.it/archivio/web/universita/equipollenze-titoli.html</a>
I titoli esteri saranno valutati secondo la tabella di conversione presente nel sito <a href="http://attiministeriali.miur.it/media/240734/allegato">http://attiministeriali.miur.it/media/240734/allegato</a> 5.pdf

- fino a 20 punti titoli e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca:
  - o dottorato di ricerca attinente al programma di ricerca: massimo 5 punti
  - o dottorato di ricerca **non** attinente al programma di ricerca: massimo 2 punti;
  - titoli di laurea magistrale o master attinenti al programma di ricerca: 2 punti fino ad un massimo di 4 punti
  - titoli di laurea magistrale o master non attinenti al programma di ricerca: 1 punto fino ad un massimo di 2 punti
  - o pubblicazioni scientifiche internazionali, al più 4 punti fino a un massimo di 12 punti;
  - o pubblicazioni scientifiche nazionali: al più 3 punti fino ad un massimo di 9 punti;
  - borse (a esempio di merito e di tutoraggio), award, certificazione di lingua inglese superiore al
     B2, 2 punti ognuno fino a un massimo di 6 punti;
- **fino a 10 punti** curriculum scientifico:
  - o frequenza di corsi di specializzazione, corsi di laurea magistrale, di master e dottorati, e incarichi di ricerca, assegnando fino a 4 punti per ogni corso o incarico;
  - Attinenza del curriculum scientifico rispetto al progetto. In particolare, avendo competenze di gestione, visualizzazione e analisi dei dati, competenze tecnologiche relative a rappresentazione visuale di big data, creazione di dashboard, infrastrutture web, data mining e machine learning per predizione di indicatori e indici, assegnando fino a 3 punti.
  - Attinenza del curriculum alle competenze tecnologiche: programmazione web (PHP, CSS, JAVA SCRIPT, JAVA, framework SPRING); della piattaforma Wordpress (saper operare customizzazioni e realizzazioni di plug-in), di Python, R, DB relazionali (e.g., MySQL), piattaforme di Business Intelligence e analytics (e.g., Plotly e Dash), assegnando fino a 3 punti.
- fino a 10 punti soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università

sul tema di ricerca:

o fino a 5 punti per ogni collaborazione o incarichi di ricerca attinenti al tema di ricerca della borsa.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

La Commissione prende quindi visione dei nominativi dei candidati ammessi alla selezione di cui al Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 205/2024 Prot. n. 2644 del 23/05/2024, e ciascun membro della commissione dichiara di non avere vincoli di parentela né con i candidati né con gli altri membri della commissione fino al IV grado incluso, come risulta dalle dichiarazioni compilate da ciascun commissario e che si allegano al presente verbale.

La Commissione effettua l'acceso su PICA al fine di visualizzare la documentazione prodotta dai canditati e verifica che siano in possesso dei requisiti di ammissione indicati nel bando di selezione.

Conclusa la verifica, la commissione, sulla base dei criteri definiti nella riunione preliminare e coerentemente con quanto disposto dall'art. 5 del bando di selezione, procede alla valutazione dei seguenti candidati:

- 1. Domanda ID n. 1688466
- 2. Domanda ID n. 1705115
- 3. Domanda ID n. 1698315

La commissione, sulla base dei criteri definiti nella riunione preliminare procede alla valutazione analitica della documentazione dei candidati ammessi.

## **VALUTAZIONE ANALITICA**

## 1. Candidato di cui alla domanda ID n. 1688466

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO
		ATTRIBUITO
Voto di laurea;	Laurea in Ingegneria	
(fino ad un max di 20 punti)	dell'Informazione con voto	18
	109/110	
Titoli, dottorato e pubblicazioni rilevanti al tema	Nessun titolo o pubblicazione	
della ricerca;	riportata	0
(fino ad un max di 20 punti)		
Corsi di specializzazione, corsi di master e dottorati,	Frequenta la LM in Informatica –	
e incarichi di ricerca;	Curriculum: Artificial	
	Intelligence, Complex Networks,	
Attinenza del curriculum alle competenze	Data Analytics - punti 2	6
tecnologiche		
	Attinenza del curriculum	
(fino ad un max di 10 punti)	scientifico rispetto al progetto –	
	punti 2	

	Attinenza del curriculum alle competenze tecnologiche – punti 2	
Soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca. (fino ad una max di 10 punti)	Nessun soggiorno all'estero dichiarato	0
	TOTALE PUNTI	24

Il candidato di cui alla Domanda ID n. 1688466 consegue un punteggio complessivo di 24/60 punti nella valutazione dei titoli.

# 2. Candidato di cui alla domanda ID n. 1705115

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Voto di laurea; (fino ad un max di 20 punti)	Laurea in Information technologies: System Analysis con voto 90/100 equivalente a 99/110	10
Titoli, dottorato e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca; (fino ad un max di 20 punti)	Master degree in Data Processing technologies – punti 2	2
Corsi di specializzazione, corsi di master e dottorati, e incarichi di ricerca;	Frequenta la LM in Ingegneria Matematica - punti 1	
Attinenza del curriculum alle competenze tecnologiche  (fino ad un max di 10 punti)	Attinenza del curriculum alle competenze tecnologiche – punti 2	5
(me da an max ar 10 panti)	Attinenza del curriculum scientifico rispetto al progetto – punti 2	
Soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca. (fino ad una max di 10 punti)	Nessun soggiorno all'estero dichiarato	0
	TOTALE PUNTI	17

Il candidato di cui alla Domanda ID n. 1705115 consegue un punteggio complessivo di 17/60 punti nella

## 3. Candidato di cui alla domanda ID n. 1698315

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Voto di laurea;	Laurea in Mathematics con voto	
(fino ad un max di 20 punti)	3.289/4.3 equivalente a 84/110	2
Titoli, dottorato e pubblicazioni rilevanti al tema	Non presenta titoli e	
della ricerca;	pubblicazioni	0
(fino ad un max di 20 punti)		
Corsi di specializzazione, corsi di master e dottorati,	Frequenta la LM Data Science	
e incarichi di ricerca;	Applicata - punti 2	
tecnologiche (fino ad un max di 10 punti)	Attinenza del curriculum alle competenze tecnologiche – punti 2  Attinenza del curriculum scientifico rispetto al progetto – punti 2	6
Soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca. (fino ad una max di 10 punti)	Nessun soggiorno all'estero dichiarato	0
	TOTALE PUNTI	8

Il candidato di cui alla Domanda ID n. 1698315 consegue un punteggio complessivo di 8/60 punti nella valutazione dei titoli.

Il candidato di cui alla Domanda ID n. 1698315 non viene ammesso al colloquio dato che non ottiene un punteggio per i titoli tale da poter raggiungere, con un punteggio massimo al colloquio (pari a 40 punti), una valutazione complessiva di almeno 50/100 come cita l'Art. 5 del bando.

La Commissione, ultimata la valutazione dei titoli, stila la seguente graduatoria di merito ed ammette al colloquio i seguenti candidati:

Domanda ID	PUNTEGGIO CONSEGUITO
Domanda ID n. 1688466	24/60

Domanda ID n. 1705115	17/60
-----------------------	-------

L'ammissione, con il risultato della valutazione attribuita, sottoscritta dal Segretario, viene trasmessa alla Segreteria Amministrativa Contabile del Dipartimento al fine di procedere con la relativa pubblicazione.

La Commissione stabilisce che il colloquio avverrà, in modalità telematica il giorno 13/06/2024 alle ore 11:00 sulla piattaforma Microsoft TEAMS al link <a href="https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting">https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting</a> YWZIZMZJM2EtZTNhOC00NjYwLTg4MWEtYmRmMmQ1OWZhMTVm%40thread.v2/0 ?context=%7b%22Tid%22%3a%229df08a7c-31d7-4024-9ba6-5ed5efac1a01%22%2c%22Oid%22%3a%229409e292-0640-43ff-894a-5f080fb56f0c%22%7d

Concluse tutte le operazioni, il presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 16:00.

Letto, ap	provato e sottoscritto.
L'Aquila,	29.05.2024
La comm	issione
-	Prof. Massimo Tivoli - (Presidente)
-	Prof.ssa Antinisca Di Marco – (componente)

Dott. Daniele Di Pompeo – (componente con funzioni di segretario)

## DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

Il sottoscritto Massimo Tivoli nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della Selezione pubblica per il conferimento di n. 2 Borse di ricerca relativo al progetto dal titolo *Personalizzazione e gestione dell'infrastruttura tecnologica di ricerca di Territori Aperti* - (D.d.D. Rep. n. 153/2024 Prot. n. 2059 del 23.04.2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 26/04/2024), consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

### DICHIARA

- **1** di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c..
- **2 -** di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Scoppito, 29.05.2024		
	FIRMA	

## DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

La sottoscritta Antinisca Di Marco nominata membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della Selezione pubblica per il conferimento di n. 2 Borse di ricerca relativo al progetto dal titolo *Personalizzazione e gestione dell'infrastruttura tecnologica di ricerca di Territori Aperti* - (D.d.D. Rep. n. 153/2024 Prot. n. 2059 del 23.04.2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 26/04/2024), consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

### DICHIARA

- **1** di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c..
- **2 -** di non essere stata condannata, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 29.05.2024	
	FIRMA

## DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

Il sottoscritto Daniele Di Pompeo nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della Selezione pubblica per il conferimento di n. 2 Borse di ricerca relativo al progetto dal titolo *Personalizzazione e gestione dell'infrastruttura tecnologica di ricerca di Territori Aperti* - (D.d.D. Rep. n. 153/2024 Prot. n. 2059 del 23.04.2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 26/04/2024), consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

### DICHIARA

- **1** di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c..
- **2 -** di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 29.05.2024	
	FIRMA

## Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 2 borse di ricerca relativo al progetto dal titolo Personalizzazione e gestione dell'infrastruttura tecnologica di ricerca di Territori Aperti - (D.d.D. Rep. n. 153/2024 Prot. n. 2059 del 23.04.2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 26/04/2024) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

Il sottoscritto Prof. Massimo Tivoli, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 205/2024 Prot. n. 2644 del 23/05/2024.

## **DICHIARA**

di ave	partecipato	alla riunione	della Con	nmissione	medesima,	svoltasi	in r	nodalità	telematic	a in	data
29/05/	'2024, per la	definizione de	ei criteri ai	fini della	valutazione	dei titoli					

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.
Luogo, Scoppito, data 29/05/2024

## Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 2 borse di ricerca relativo al progetto dal titolo Personalizzazione e gestione dell'infrastruttura tecnologica di ricerca di Territori Aperti - (D.d.D. Rep. n. 153/2024 Prot. n. 2059 del 23.04.2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 26/04/2024) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

La sottoscritta Prof.ssa Antinisca Di Marco, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 205/2024 Prot. n. 2644 del 23/05/2024.

#### **DICHIARA**

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 29/05/2024, per la definizione dei criteri ai fini della valutazione dei titoli.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.
Luogo, L'Aquila, data 29/05/2024

Firma \_\_\_\_\_

## Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 2 borse di ricerca relativo al progetto dal titolo Personalizzazione e gestione dell'infrastruttura tecnologica di ricerca di Territori Aperti - (D.d.D. Rep. n. 153/2024 Prot. n. 2059 del 23.04.2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 26/04/2024) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

Il sottoscritto dott. Daniele Di Pompeo, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 205/2024 Prot. n. 2644 del 23/05/2024.

### **DICHIARA**

di	aver	partecipato	alla	riunione	della	Commissione	medesima,	svoltasi	in	modalità	telematica	in	data
29	9/05/2	2024, per la	defin	izione de	ei crite	eri ai fini della	valutazione	dei titoli					

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.
Luogo, L'Aquila, data 29/05/2024
Firma