



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



**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL
CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGRAMMA
DAL TITOLO "MLOPS PER LA PROGETTAZIONE DI ARCHITETTURE SOFTWARE
AUTO-ADATTIVE" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA**

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE INF/01

VALUTAZIONE TITOLI

La Commissione Esaminatrice del concorso in oggetto, nominata con dispositivo DD Repertorio n. 147, Prot. n. 1180 del 29.03.2022 e composta dal Prof Muccini Henry con funzioni di Presidente, dalla Prof.ssa Di Marco Antinisca come componente e dal Prof. Stilo Giovanni componente-segretario, considerato l'attuale stato di emergenza relativo al contenimento della pandemia di Covid-19, si è riunita in via telematica, alle ore 10:30 del 28/04/2022, prendendo visione dell'elenco dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione e dichiarando di non avere vincoli di parentela né con i candidati né con gli altri membri della commissione fino al IV grado incluso.

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

- Il Prof. Muccini Henry si trova presso il proprio ufficio, indirizzo di posta elettronica henry.muccini@univaq.it
- La Prof.ssa Di Marco Antinisca si trova presso il proprio ufficio, indirizzo di posta elettronica antinisca.dimarco@univaq.it
- Il Prof. Stilo Giovanni si trova presso il proprio domicilio, indirizzo di posta elettronica giovanni.stilo@univaq.it

La Commissione 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 massimo di 40 punti per il colloquio.

A norma dell'Art. 7 del bando di concorso le categorie dei titoli valutabili e per i quali può essere attribuito un punteggio massimo di 60 punti sono così suddivisi:

- 20 punti per il dottorato di ricerca o per diploma di specializzazione area medica attinente ai settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre;
- fino a 5 punti per il voto di laurea;
- fino a 25 punti per pubblicazioni, ivi compresa la tesi di dottorato ed altra documentazione attestante attitudine alla ricerca scientifica in Settori pertinenti o affini a quello per il quale si concorre;
- fino a 5 punti per diplomi di specializzazione, attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea in settori disciplinari pertinenti o affini al settore per il quale si concorre;



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



- fino a 5 punti per altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi di Enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, comunque non inferiore a 3 (tre mesi). Detti titoli sono valutabili se collegati ad attività prestate in settori disciplinari pertinenti o affini al settore disciplinare per il quale si concorre.

La Commissione prende atto che saranno ammessi al colloquio i candidati che abbiano ottenuto almeno 30 punti su 60 nei titoli.

Tutto ciò considerato, vengono fissati i criteri ai fini della valutazione dei titoli, espressa in sessantesimi; preliminarmente all'esame delle domande, nelle misure appresso indicate:

- a) fino a 20 punti per l'attività svolta durante il dottorato di ricerca nei settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre ed in funzione alla qualificazione del candidato in relazione all'attività di ricerca definita dal bando. Più nello specifico:
 - a. 5 punti se in un settore scientifico disciplinare non attinente a quello per cui si concorre;
 - b. 10 punti se in un settore scientifico disciplinare attinente a quello per cui si concorre e con un tema di ricerca non attinente all'oggetto del presente bando;
 - c. 15 punti se in un settore scientifico disciplinare attinente a quello per cui si concorre e con un tema di ricerca parzialmente attinente all'oggetto del presente bando ma ;
 - d. 20 punti se in un settore scientifico disciplinare attinente a quello per cui si concorre, con un tema di ricerca pienamente attinente all'oggetto del presente bando.
- b) fino a 5 punti per il voto di laurea;
 - a. 5 punti per votazione pari a 110/110 e lode e 110/110,
 - b. 4 punti per votazione da 108/110 a 109/110,
 - c. 3 punti per votazioni da 106/110 a 107/110,
 - d. 2 punti per votazioni da 104/110 a 105/110, e
 - e. 1 punto per votazioni da 100/110 a 103/110.
- c) fino a 25 punti per pubblicazioni, così ripartiti:
 - a. fino a 22 punti per pubblicazioni su riviste internazionali e conferenze internazionali in relazione all'attività di ricerca definita dal bando;
 - i. pubblicazioni su atti di convegno internazionali, max 3 punti per ogni pubblicazione fino a un massimo di 10 punti;
 - ii. pubblicazione su rivista internazionale, max 4 punti fino a un massimo di 12 punti;
 - b. tesi di dottorato, fino a 3 punti se su un tema attinente a quello del bando.
- d) fino a 5 punti per diplomi di specializzazione, attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea in settori disciplinari pertinenti o affini al settore per il quale si concorre;
- e) fino a 5 punti per altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi di Enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, comunque non inferiore a 3 (tre) mesi. Detti titoli sono valutabili se collegati ad attività prestate in settori disciplinari pertinenti o affini al settore disciplinare per il quale si concorre.



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



Tenuti presenti i criteri sopra stabiliti la Commissione procede all'attribuzione dei singoli punteggi:

Dott. Rogèrio Rossi
per i titoli punti **34/60**

Per ogni candidato la Commissione procede a compilare una scheda analitica che farà parte integrante del presente verbale (All. 1).

La Commissione ultimata la valutazione dei titoli formula l'elenco degli ammessi al colloquio.
1) Dott. Rogèrio Rossi per i titoli punti **34/60**

L'elenco degli ammessi, con il risultato della valutazione attribuita, sottoscritto dal Presidente e dal Segretario, viene inviato alla Segreteria per la pubblicazione oggi stesso.

La Commissione stabilisce che il colloquio avverrà il giorno 13/05/2022 alle ore 11:30 in modalità telematica tramite piattaforma Skype raggiungibile al seguente link <https://join.skype.com/HYWe5QipbRH2>. In caso di accettazione da parte del candidato della rinuncia alle modalità ed ai termini di preavviso per il sostenimento del colloquio, lo stesso si terrà il giorno 06/05/2022 alle ore 12:00 in modalità telematica tramite piattaforma Skype raggiungibile al seguente link <https://join.skype.com/HYWe5QipbRH2>)

La seduta della Commissione ha termine alle ore 11:30
Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 28/04/2022

LA COMMISSIONE
Prof. Henry Muccini Presidente
Prof. ssa Antinisca Di Marco Componente
Prof. Giovanni Stilo Componente - Segretario



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



VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGRAMMA DAL TITOLO "MLOPS PER LA PROGETTAZIONE DI ARCHITETTURE SOFTWARE AUTO-ADATTIVE" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE INF/01

SCHEDA ANALITICA DEL PUNTEGGIO ATTRIBUITO

DOTT Rogèrio Rossi

TITOLI: (*)

	Punti	
1. Dottorato di Ricerca in Electrical Engineering con tesi dal titolo " <i>eQETIC: quality model for educational products based on information and communication technologies</i> "	"	10
2. Laurea Magistrale in Electrical Engineering.	"	1
3. Pubblicazioni e altra documentazione attestante attitudine alla ricerca:		
- Riviste	"	10
- Conferenze	"	6
- Book Chapter (1+1)	"	2
- Tesi di dottorato	"	1
- Post Doc	"	1
d) Diploma di specializzazione e attestati a corsi di perfezionamento	"	0
e) Altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi di Enti di ricerca nazionali, ed esteri: ruoli di visiting professor e ricercatore	"	3
TOTALE.....	"	34/60

(*) da comprendere anche i titoli non valutati.

LA COMMISSIONE

Prof. Henry Muccini Presidente

Prof.ssa Antinisca Di Marco Componente

Prof. Giovanni Stilo Componente - Segretario



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



Al Direttore del Dipartimento DISIM
SEDE

OGGETTO: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo: "MLOPS per la progettazione di architetture software auto-adattive" presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica.
Responsabile scientifico: Prof. Muccini Henry

Si trasmette il Verbale della commissione esaminatrice relativo al **COLLOQUIO** della selezione in oggetto.

L'Aquila, _____

Il Presidente



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



**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL
CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGRAMMA
DAL TITOLO "MLOPS PER LA PROGETTAZIONE DI ARCHITETTURE SOFTWARE
AUTO-ADATTIVE" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA**

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE INF/01

COLLOQUIO

La Commissione Esaminatrice del concorso in oggetto, nominata con D.R. n. del e composta dal Prof. con funzioni di Presidente, dal Prof. componente-segretario e dal Prof. componente, si è riunita alle ore del nella stanza del Dipartimento di, per procedere all'espletamento della prova orale.

[Se telematico:

I componenti della Commissione si trovano presso le sedi sottoindicate e procedono ai lavori comunicando tra di loro telematicamente utilizzando l'applicativo _____.

- La/il Prof.ssa/Prof./Dott.ssa/Dott. _____ si trova presso _____, indirizzo di posta elettronica _____.
- La/il Prof.ssa/Prof./Dott.ssa/Dott. _____ si trova presso _____, indirizzo di posta elettronica _____.
- La/il Prof.ssa/Prof./Dott.ssa/Dott. _____ si trova presso _____, indirizzo di posta elettronica _____]

I candidati ammessi sono i seguenti (in ordine alfabetico):

- 1)
- 2)
- 3)

Il colloquio riguarderà la discussione dei titoli con approfondimento degli argomenti in relazione al Settore Scientifico-disciplinare nonché la conoscenza della lingua straniera.

La Commissione prende atto che il colloquio si intenderà superato con la valutazione di almeno 28 punti.

La Commissione procede all'appello ed all'accertamento dell'identità dei candidati ammessi.

I candidati si sono collegati utilizzando l'applicativo _____, in riunione al seguente link: _____

Risultano assenti:



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



Il candidato nel corso della prova dimostra

Il candidato, inoltre, ha dimostrato conoscenza della lingua
(specificare la lingua richiesta dal programma).

La Commissione, al termine della prova orale del candidato, esprime la seguente valutazione di merito:/40.

Al termine del colloquio di tutti i candidati, la Commissione formula l'elenco dei candidati esaminati, con l'indicazione del voto da ciascuno riportato.

Al termine, la Commissione, visti i precedenti atti del concorso, procede alla compilazione della seguente graduatoria di merito sulla base della somma del punteggio attribuito ai titoli e della valutazione del colloquio.

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
	.. ./60	.. ./40	.. ./100

La seduta della Commissione ha termine alle ore

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila,

LA COMMISSIONE

Prof. Presidente

Prof. Componente

Prof. Componente - Segretario

N.B. Tutti i fogli del verbale devono essere firmati da tutti e tre i Commissari