

**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 2
ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGETTO DAL TITOLO**
Composizione e coordinamento automatico di (micro-)servizi in scenari smart
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
Bando Rep. n. 181/2024 del 10/05/2024

VERBALE COLLOQUIO

Il giorno 24/07/2024, alle ore 10:00 sulla la piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 261/2024 Prot. n. 3338 del 24/06/2024 per la selezione di cui al bando in epigrafe, al fine di procedere al colloquio con i candidati ammessi, nella seguente composizione:

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

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

Prof. Marco Autili – Professore di II Fascia – SSD INFO-01/A - Informatica (Componente con funzioni di Segretario)

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

- Prof. Massimo Tivoli si trova presso l'ufficio, indirizzo di posta elettronica massimo.tivoli@univaq.it
- Prof.ssa Antiniscia Di Marco si trova presso l'ufficio, indirizzo di posta elettronica antinisca.dimarco@univaq.it
- Prof. Marco Autili si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica marco.autili@univaq.it

Il Presidente comunica altresì che il verbale di valutazione dei titoli del 09/07/2024 è stato regolarmente pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo dell'Università degli studi dell'Aquila e che pertanto la commissione è legittimata a proseguire i lavori.

La Commissione, visto l'art. 7 del bando di selezione rubricato "Colloquio", prende atto di avere a disposizione fino ad un massimo di 40 punti per il colloquio. Il colloquio si intende superato con la votazione di almeno 28 punti su un massimo di 40.

La commissione procede alla chiamata dei candidati su piattaforma Microsoft Teams attraverso l'apposito Team "[AR n. 181/2024 Prot. n. 2426 del 10/05/2024] COLLOQUIO"

Il presidente procede all'appello e all'identificazione telematica dei candidati. Sono presenti i seguenti candidati:

1. ID domanda: 1723359
2. ID domanda: 1727558

Risulta assente il candidato con ID domanda 1723534.

La commissione avvia i colloqui.

Al termine della prova i candidati vengono invitati a disconnettersi.

Le operazioni terminano alle ore 10:40

La commissione prosegue la discussione ed esprime un giudizio complessivo sui candidati.

COLLOQUIO

CANDIDATO: ID domanda 1723359

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Il candidato discute i lavori scientifici presentati con la domanda di ammissione con un ottimo livello di maturità e competenza. Il candidato inoltre mostra una più che buona conoscenza e padronanza degli argomenti di interesse dell'attività di ricerca, presentando in modo chiaro possibili sviluppi del tema di ricerca oggetto della selezione. Il candidato dà una piena e immediata disponibilità nell'organizzare il lavoro in base alle esigenze della sede e del progetto.	38

Il candidato con ID domanda 1723359 consegue un punteggio complessivo di 38/40 punti nel colloquio, pertanto ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione il colloquio si intende superato.

CANDIDATO: ID domanda 1727558

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Il candidato discute i lavori scientifici presentati con la domanda di ammissione con un discreto livello di maturità e competenza. Il candidato inoltre mostra una limitata conoscenza e padronanza degli argomenti di interesse dell'attività di ricerca, presentando in modo sommario possibili sviluppi del tema di ricerca oggetto della selezione. Il candidato non dà disponibilità nell'organizzare il lavoro in base alle esigenze della sede e del progetto.	26

Il candidato con ID domanda 1727558 consegue un punteggio complessivo di 26/40 punti nel colloquio, pertanto ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione il colloquio si intende non superato.

Sulla base del punteggio attribuito ai titoli e al colloquio si procede alla formulazione della seguente graduatoria:

NOMINATIVO	PUNTI TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	TOTALE
ID domanda 1723359	40/60	38/40	78/100

È dichiarato vincitore della procedura di selezione in oggetto e idoneo allo svolgimento delle attività previste dall'Avviso di selezione, il candidato con ID domanda 1723359.

Alle ore 11:00, terminate tutte le operazioni il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 24/07/2024

La commissione

- Prof. Massimo Tivoli - (Presidente) _____

- Prof.ssa Antinisca Di Marco – (componente) _____

- Prof. Marco Autili – (componente con funzioni di segretario) _____

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca relativo al progetto dal titolo *“Composizione e coordinamento automatico di (micro-)servizi in scenari smart”* - (D.d.D. Rep. n. 181/2024 del 10.05.2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 14.05.2024) - 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. 261/2024 del 24.06.2024.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 24.07.2024, per il colloquio.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo, L'Aquila, data 24.07.2024

Firma _____

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca relativo al progetto dal titolo *“Composizione e coordinamento automatico di (micro-)servizi in scenari smart”* - (D.d.D. Rep. n. 181/2024 del 10.05.2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 14.05.2024) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

La sottoscritta Prof.ssa Antinisa Di Marco, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 261/2024 del 24.06.2024.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 24.07.2024, per il colloquio.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo, L'Aquila, data 24.07.2024

Firma _____

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca relativo al progetto dal titolo *“Composizione e coordinamento automatico di (micro-)servizi in scenari smart”* - (D.d.D. Rep. n. 181/2024 del 10.05.2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 14.05.2024) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

Il sottoscritto Prof. Marco Autili, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 261/2024 del 24.06.2024.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 24.07.2024, per il colloquio.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo, L'Aquila, data 24.07.2024

Firma _____