

**Bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'affidamento di n.1 incarico retribuito dal titolo: "Design, implementazione e sperimentazione di un sistema a microservizi e della corrispondente versione monolitica" nell'ambito del Progetto di Ricerca CAVIA: enabling the Cloud-to-Autonomous-Vehicles continuum for future Industrial Applications - PRIN Bando 2022 - Prog. 2022JAFATE CUP: E53D23008070006, indetta con D.d.D. rep. n. 125 Prot. n. 1545 del 21.03.2025.**

### VERBALE DI SEDUTA - COLLOQUIO

Il giorno 17/04/2025, alle ore 14:30, si è riunita, in modalità telematica, la Commissione nominata con **D.d.D. n. 352 - 2024 del 04/12/2024** per la procedura di selezione in epigrafe per espletare la prova d'esame che consiste in un colloquio volto ad accertare l'esperienza di ricerca in materia di microservizi, analisi dei dati, infrastruttura di rete e discutere esperienze già maturate nel settore dell'attività di riferimento. La Commissione è così composta:

- Prof. Massimo Tivoli – Professore di I Fascia – INFO-01/A (Presidente)
- Prof.ssa Antiniscia Di Marco – Professoressa di II Fascia – INFO-01/A (Componente)
- Prof. Marco Autili – Professore di II Fascia – INFO-01/A (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 TEAMS.

- Il Prof. Tivoli si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica [massimo.tivoli@univaq.it](mailto:massimo.tivoli@univaq.it)
- La Prof.ssa Di Marco si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica [antinisca.dimarco@univaq.it](mailto:antinisca.dimarco@univaq.it)
- Il Prof. Autili si trova presso il suo ufficio, indirizzo di posta elettronica [marco.autili@univaq.it](mailto:marco.autili@univaq.it)

Il candidato si è collegato utilizzando l'applicativo TEAMS. La Commissione chiede al candidato di inquadrare la stanza per controllare che non vi siano presenti altre persone o fogli appesi ai muri. La Commissione chiede poi al candidato di inquadrare il tavolo, per controllare che non vi sia niente al di fuori del computer.

Il Prof. Marco Autili procede all'identificazione telematica dell'unico candidato ammesso all'orale. È presente il candidato:

#### **1. ID domanda 2106612**

La discussione è pubblica. Il Presidente ricorda che, come stabilito nella riunione preliminare del 10/04/2025, la Commissione dispone per il colloquio di un massimo di **20** punti e che lo stesso non si intenderà superato se il candidato riporterà un punteggio inferiore a **12**.

### **COLLOQUIO**

#### **CANDIDATO: ID domanda 2106612**

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>PUNTEGGIO ATTRIBUITO</b>
Il candidato risponde alle domande della commissione e discute le esperienze già maturate nel settore dell'attività di riferimento con un ottimo livello di maturità e competenza.  Complessivamente, il candidato mostra un'ottima conoscenza e padronanza degli argomenti di interesse dell'attività di riferimento, presentando in modo chiaro possibili sviluppi del tema di ricerca oggetto della selezione.	20

Sulla base del punteggio attribuito alla valutazione dei curriculum vitae, dei titoli e al colloquio si procede alla formulazione della graduatoria, come appresso:

<u>NOMINATIVO</u>	<u>PUNTI TITOLI</u>	<u>PUNTI COLLOQUIO</u>	<u>TOTALE</u>
<b>ID domanda 2106612</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>29</b>

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 2106612**.

Alle ore 14:50, terminate tutte le operazioni il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

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

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

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

## Dichiarazione allegata al verbale di riunione telematica

**Bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'affidamento di n.1 incarico retribuito dal titolo: “*Design, implementazione e sperimentazione di un sistema a microservizi e della corrispondente versione monolitica*” nell’ambito del Progetto di Ricerca CAVIA: enabling the Cloud-to-Autonomous-Vehicles continuum for future Industrial Applications - PRIN Bando 2022 - Prog. 2022JAFATE CUP: E53D23008070006, indetta con D.d.D. rep. n. 125 Prot. n. 1545 del 21.03.2025.**

Il sottoscritto Prof. Massimo Tivoli, Presidente della Commissione per la procedura in epigrafe, nominata con **D.d.D. n. 352 - 2024 del 04/12/2024**, dichiara con la presente di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in via telematica in data 17/04/2025, per il colloquio con i candidati ammessi, e di concordare con il verbale collegialmente redatto, che sarà inoltrato a cura del Prof. Marco Autili, Segretario della Commissione, alla Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

La presente dichiarazione viene trasmessa a mezzo posta elettronica all’indirizzo [disim.sac@strutture.univaq.it](mailto:disim.sac@strutture.univaq.it).

L’Aquila, 17/04/2025

Firma

---

## Dichiarazione allegata al verbale di riunione telematica

**Bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'affidamento di n.1 incarico retribuito dal titolo: “*Design, implementazione e sperimentazione di un sistema a microservizi e della corrispondente versione monolitica*” nell’ambito del Progetto di Ricerca CAVIA: enabling the Cloud-to-Autonomous-Vehicles continuum for future Industrial Applications - PRIN Bando 2022 - Prog. 2022JAFATE CUP: E53D23008070006, indetta con D.d.D. rep. n. 125 Prot. n. 1545 del 21.03.2025.**

La sottoscritta Prof.ssa Antiniscia Di Marco, Componente della Commissione per la procedura in epigrafe, nominata con **D.d.D. n. 352 - 2024 del 04/12/2024**, dichiara con la presente di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in via telematica in data 17/04/2025, per il colloquio con i candidati ammessi, e di concordare con il verbale collegialmente redatto, che sarà inoltrato a cura del Prof. Marco Autili, Segretario della Commissione, alla Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

La presente dichiarazione viene trasmessa a mezzo posta elettronica all’indirizzo [disim.sac@strutture.univaq.it](mailto:disim.sac@strutture.univaq.it).

L’Aquila, 17/04/2025

Firma

---

## Dichiarazione allegata al verbale di riunione telematica

**Bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'affidamento di n.1 incarico retribuito dal titolo: “*Design, implementazione e sperimentazione di un sistema a microservizi e della corrispondente versione monolitica*” nell’ambito del Progetto di Ricerca CAVIA: enabling the Cloud-to-Autonomous-Vehicles continuum for future Industrial Applications - PRIN Bando 2022 - Prog. 2022JAFATE CUP: E53D23008070006, indetta con D.d.D. rep. n. 125 Prot. n. 1545 del 21.03.2025.**

Il sottoscritto Prof. Marco Autili, Segretario della Commissione per la procedura in epigrafe, nominata con **D.d.D. n. 352 - 2024 del 04/12/2024**, **dichiara** con la presente di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in via telematica in data 17/04/2025, per il colloquio con i candidati ammessi, e di concordare con il verbale collegialmente redatto, che sarà inoltrato a cura del sottoscritto, Segretario della Commissione, alla Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

La presente dichiarazione viene trasmessa a mezzo posta elettronica all’indirizzo [disim.sac@strutture.univaq.it](mailto:disim.sac@strutture.univaq.it).

L’Aquila, 17/04/2025

Firma

---