

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 01/B1 INFORMATICA SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INF/01 INFORMATICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA INDETTA CON D.R. N. 889 DEL 12/04/2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 33 DEL 02/05/2023)  
Codice concorso 2023RTTA017**

**VERBALE 3 - ALLEGATO 2**

**VALUTAZIONE COLLEGIALE DEL SEMINARIO**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 889 del 12/04/2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 01/B1 Informatica – Settore scientifico-disciplinare INF/01 Informatica – presso il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2257 del 07/09/2023, procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la valutazione collegiale del colloquio in forma seminariale.

<b>Cognome e nome</b>	<b>Argomenti trattati nel corso del colloquio:</b>	<b>Valutazione collegiale della Commissione del seminario</b>
Matteo CINELLI	Percorso formativo e di ricerca – Attività scientifica nel campo della Network Science	Il candidato ha dimostrato una padronanza del campo di ricerca OTTIMA.
Fabio DE GASPARI	Percorso formativo e di ricerca – Attività scientifica nel campo della Cybersecurity	Il candidato ha dimostrato una padronanza del campo di ricerca OTTIMA.
Danilo FRANCATI	Percorso formativo e di ricerca – Attività scientifica nel campo della Cryptography	Il candidato ha dimostrato una padronanza del campo di ricerca OTTIMA.
Riccardo MARIN	Percorso formativo e di ricerca – Attività scientifica nel campo della Computer Graphics	Il candidato ha dimostrato una padronanza del campo di ricerca OTTIMA.
Daniele PANNONE	Percorso formativo e di ricerca – Attività scientifica nel campo della Computer Vision	Il candidato ha dimostrato una padronanza del campo di ricerca OTTIMA.

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Vincenzo AULETTA

Prof. Federico MARI

Prof. Alessandro MEI