

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 4 - ALLEGATO 1

GIUDIZIO COLLEGALE COMPARATIVO COMPLESSIVO DEI CANDIDATI

L'anno 2023, il giorno 22 del mese di novembre si è riunita in Roma presso i locali del Dipartimento di Informatica 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 a formulare il giudizio collegiale comparativo complessivo dei candidati in relazione al curriculum, al punteggio attribuito ai titoli e alle pubblicazioni e ad eventuali altri requisiti stabiliti dal bando.

Cognome e nome	Punteggio complessivo titoli e pubblicazioni	Giudizio collegiale comparativo
CINELLI Matteo	87	Il candidato ha dimostrato una maturità scientifica OTTIMA e un impatto OTTIMO nella comunità scientifica nazionale e internazionale.
FRANCATI Danilo	84	Il candidato ha dimostrato una maturità scientifica MOLTO BUONA/OTTIMA e un impatto OTTIMO nella comunità scientifica nazionale e internazionale.
MARIN Riccardo	83	Il candidato ha dimostrato una maturità scientifica MOLTO BUONA/OTTIMA e un impatto MOLTO BUONO/OTTIMO nella comunità scientifica nazionale e internazionale.
DE GASPARI Fabio	82	Il candidato ha dimostrato una maturità scientifica MOLTO BUONA/OTTIMA e un impatto MOLTO BUONO nella comunità scientifica nazionale e internazionale.

PANNONE Daniele	78	Il candidato ha dimostrato una maturità scientifica MOLTO BUONA e un impatto MOLTO BUONO nella comunità scientifica nazionale e internazionale.
-----------------	----	---