



Prot. n. 502 del 23.02.2023 - Rep. 7/2023

DECRETO INTERNO NOMINA COMMISSIONE

Il Direttore del Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. 427/2021 del 11/02/2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10.11.2022 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il SSD MAT/08 **cat. B tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: "Evolutionary problems: analysis techniques and construction of numerical solutions";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria derivante dai fondi del progetto ASSEGNO DI RICERCA - ATENEO 2021 PROGETTO GRANDE PROF.SSA PUPPO codice progetto 000029_21_RS__PUPPO_ATENEO_2021_ASSEGNO_DI_RICERCA - CUP B85F21009070005, di cui è titolare la prof.ssa Gabriella Anna Puppo;
- VISTO** il bando n. 5/2022 prot. n. 2643 – Rep. 144/2022 del 13.12.2022;
- VISTA** la delibera del Consiglio di dipartimento, nella seduta del 07.02.2023, che ha nominato la commissione di concorso di cui al sopracitato bando;
- VERIFICATA** l'insussistenza di eventuali precedenti penali o di sentenze di condanna, anche non passate in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del Codice penale a carico dei soggetti nominati quali componenti della presente Commissione;

DISPONE

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli ed eventuale colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

membri titolari:

prof.ssa Gabriella Anna Puppo

prof.ssa Elisabetta Carlini

prof.ssa Silvia Noschese



membri supplenti:

prof.ssa Carla Manni

prof. Simone Cacace

dott. Giuseppe Visconti

Della presente disposizione, acquisita alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Matematica e dell'Ateneo.

Roma, 23 febbraio 2023

F.to La Direttrice del Dipartimento

Prof.ssa Isabella Birindelli