

ARUO - SGPD

Repertorio n. 13473 Registrato il 07/11/2023 Prot. n. 258431 Pos. VII/1

Cod. procedura 2023_RTDA_DAER_5
UOR: Servizio Gestione Personale Docente

VISTO la legge 09/05/1989, n. 168;

VISTO la legge 30/12/2010, n. 240, in vigore al 29/06/2022, ed in particolare l'art. 24;

VISTO il D.R. 11/1/2012, Rep. n. 117 e successive modificazioni, con cui è stato emanato il Regolamento D'Ateneo per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi

dell'art. 24 della Legge 240/2010;

VISTI i Decreti del Direttore Generale nn. 6089, 6090, 6093 e 6094 del 26.05.2023 e 6195, 6196

del 29.05.2023 con cui il Direttore Generale ha conferito apposite deleghe alla Dott.ssa Alessandra Moroni, Dirigente di ruolo a tempo indeterminato dell'Area Risorse Umane e Organizzazione, per la sottoscrizione di atti e documenti i cui oggetti sono indicati nei decreti stessi e relativi alla regolamentazione interna di Ateneo cui fanno riferimento, nonché il Decreto del Direttore Generale n.6561 del 09.06.2023 con cui sono stati precisati gli ambiti di sottoscrizione di decreti, di provvedimenti e di documentazione da

parte della Dott.ssa Alessandra Moroni;

VISTO il D.D. 29/06/2023, n. 7205, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale in 11/07/2023, n. 52 di

indizione di una selezione pubblica per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato (Junior) ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a), Legge 30.12.2010, n. 240, in vigore al 29/06/2022, con regime di impegno a tempo pieno, presso il dipartimento di

Scienze e Tecnologie Aerospaziali,

Settore concorsuale: 09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE

Settore scientifico disciplinare: ING-IND/03 - MECCANICA DEL VOLO;

VISTO il D.R. 13/09/2023, n. 10367, di nomina della commissione;

VISTI gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima,

DECRETA:

- ART. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato (Junior) ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a), Legge 30.12.2010, n. 240, in vigore al 29/06/2022, con regime di impegno a tempo pieno presso il dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali per il Settore concorsuale 09/A1 INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE (cod. proc. 2023_RTDA_DAER_5).
- ART. 2 A seguito di quanto disposto all'art. 1, gli atti della procedura vengono trasmessi al Direttore del dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali per la formulazione della proposta di chiamata del candidato che risulta essere primo in graduatoria.

IL DIRIGENTE

(dott.ssa Alessandra Moroni) f.to Alessandra Moroni