

Repertorio n. 10610
Registrato il 18/09/2023
Prot. n. 213287 Pos. VII/1

Cod. procedura **2023_RTDA_DEIB_18**

PNC: **ANTHEM (AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine)**

CUP: **B53C22006720001**

UOR: Servizio Gestione Personale Docente

- VISTA la legge 9/5/1989, n. 168;
- VISTA la legge 30/12/2010, n. 240, 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;
- VISTO il D. D. 931 del 06/06/2022 "Avviso pubblico per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito Sanitario e Assistenziale";
- VISTO il D. D. 1511 del 30/09/2022 di approvazione degli esiti delle valutazioni delle Proposte di "Iniziativa" ed in particolare di quella avente titolo "ANTHEM (AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine)";
- VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 19/09/2022 e del 27/09/2022, concernenti le procedure di selezione finalizzate al reclutamento di Ricercatori a tempo determinato ai sensi art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 31.12.2010, n. 240, (Junior) nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), e in particolare all'interno della Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" ed alle relative deroghe al Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30.12.2010, n. 240, per gli aspetti connessi a queste procedure di selezione;
- VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 19/05/2023 e del 30/05/2023, concernenti le procedure di selezione finalizzate al reclutamento di Ricercatori a tempo determinato ai sensi art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 31.12.2010, n. 240, (Junior) nell'ambito del Piano nazionale per gli investimenti complementari (PNC) e quelle relative al bando dell'Agenzia Spaziale Italiana previsto dal D.D. n. 341 del 15 marzo 2022 ed alle relative deroghe al Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30.12.2010, n. 240, per gli aspetti connessi a queste procedure di selezione;
- VISTO l'avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV Serie Speciale – Concorsi ed esami, n. 82 del 14/10/2022 e n. 42 del 06/06/2022;
- 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. 25/07/2023, n. 8937, di indizione della procedura di selezione, pubblicato sull'Albo di Ateneo il 04/08/2023;
- VISTO il D.R. 28/08/2023, n. 9416, di nomina della commissione giudicatrice;
- 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 ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) (Junior) della L. 240/2010 con regime di impegno a tempo pieno presso il dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria per il Settore concorsuale 09/G2 - BIOINGEGNERIA - Settore scientifico disciplinare ING-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA - PNC "ANTHEM (AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine)" - Codice procedura 2023_RTDA_DEIB_18.

ART. 2 - A seguito di quanto disposto all'art. 1, gli atti della procedura vengono trasmessi al Direttore del Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria 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

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.i.