

U CONCORSI PDR/VII.1

IL RETTORE

- VISTA** la Legge 30/12/2010, n. 240, recante “*Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario*” ed in particolare l’art. 24;
- VISTO** il “*Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell’art. 24 della Legge 30.12.2010, n. 240 e per la disciplina del relativo rapporto di lavoro*” emanato con D.R n. 2575 del 21/6/2022;
- VISTA** la delibera n. 1208 del 22/11/2017 dell’Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) recante “*Aggiornamento 2017 al Piano Nazionale Anticorruzione*”;
- VISTO** il vigente Piano Integrato di Attività ed Organizzazione di Ateneo (P.I.A.O.);
- VISTO** il D.R. n. 1036 del 23/03/2023, con il quale è stata indetta, tra le altre, la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n.1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell’art.24, comma 3, lett. a) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, - per il settore concorsuale **02/A1 – FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI**, settore scientifico disciplinare **FIS/01 – FISICA SPERIMENTALE, FIS/04 – FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE**, Dipartimento di **Fisica "Ettore Pancini"**, a valere sulle risorse PNRR, Infrastrutture di Ricerca (IR) Avviso DD 3264 del 28.12.2021 - Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1, “Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione”, Progetto di ricerca approvato nell’ambito del PNRR: PATHOGEN READINESS PLATFORM FOR CERIC-ERIC UPGRADE, Codice del Progetto di Ricerca PNRR IR0000028, Codice Unico di Progetto (CUP) J97G22000400006, (codice identificativo – **1_PNRR_RTDA_2023_36**);
- VISTO** il D.R. n. 1943 del 23/05/2023– pubblicato all’Albo ufficiale on line di Ateneo in pari data con rep. n. 4228- con il quale è stata costituita la seguente Commissione giudicatrice preposta alla citata selezione pubblica codice **1_PNRR_RTDA_2023_36**:

ALOISIO Alberto – Professore Ordinario
Università degli Studi di Napoli Federico II

DI BARI Domenico - Professore Ordinario
Università degli Studi di Bari Aldo Moro

ORESTANO Domizia - Professore Ordinario
Università degli Studi di Roma tre

VISTO il D.R. n. 2419 del 15/06/2023 con il quale, per le motivazioni ivi indicate, è stato avviato il procedimento finalizzato alla sostituzione del prof. ALOISIO Alberto con altro membro da designare da parte del Dipartimento di Fisica “ Ettore Pancini” e, conseguentemente, sono stati sospesi i lavori concorsuali fino alla nomina del nuovo componente;

VISTA la nota dirigenziale prot. 71965 del 19/6/2023, con la quale è stato chiesto al Direttore del Dipartimento interessato di invitare il Consiglio di Dipartimento a deliberare in ordine alla sostituzione del predetto prof. ALOISIO;

VISTO l’estratto del verbale n. 4 del 3/7/2023 – acquisito al protocollo di Ateneo in data 5/7/2023 con n. 80275, integrato con nota prot. n. 80531 del 5/7/2023 - con il quale il Consiglio di Dipartimento di Fisica “Ettore Pancini” ha designato il prof. CANALE Vincenzo - professore ordinario in servizio presso questo Ateneo – quale

membro della Commissione giudicatrice preposta alla selezione pubblica in parola, in sostituzione del prof. ALOISIO Alberto;

RITENUTO, pertanto, di poter procedere alla nomina del prof. CANALE Vincenzo quale membro della Commissione giudicatrice preposta alla selezione pubblica codice 1_PNRR_RTDA_2023_36, in sostituzione del predetto prof. ALOISIO Alberto;

DECRETA

Per i motivi di cui in premessa, il **prof. CANALE Vincenzo** – professore ordinario in servizio presso questo Ateneo– è nominato componente della Commissione giudicatrice costituita con D.R. n. 1943 del 23/05/2023, preposta alla selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale **02/A1 – FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI**, settore scientifico disciplinare **FIS/01 – FISICA SPERIMENTALE, FIS/04 – FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE**, Dipartimento di **Fisica "Ettore Pancini"**, a valere sulle risorse PNRR, Infrastrutture di Ricerca (IR) Avviso DD 3264 del 28.12.2021 - Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1, “Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione”, Progetto di ricerca approvato nell'ambito del PNRR: **PATHOGEN READINESS PLATFORM FOR CERIC-ERIC UPGRADE**, Codice del Progetto di Ricerca PNRR IR0000028, Codice Unico di Progetto (CUP) J97G22000400006, (codice identificativo – **1_PNRR_RTDA_2023_36**), in sostituzione del Prof. ALOISIO Alberto.

Conseguentemente, la Commissione giudicatrice preposta alla citata selezione pubblica codice 1_PNRR_RTDA_2023_36 è così costituita:

CANALE Vincenzo – Professore Ordinario
Università degli Studi di Napoli Federico II

DI BARI Domenico - Professore Ordinario
Università degli Studi di Bari Aldo Moro

ORESTANO Domizia - Professore Ordinario
Università degli Studi di Roma tre

La Commissione, all'atto dell'insediamento, procederà all'individuazione, nel proprio seno, del Presidente e del Segretario.

IL RETTORE
Matteo LORITO

Area Risorse Umane
Capo Area: la Dirigente dott.ssa Luisa De Simone
Unità organizzativa responsabile del procedimento:
Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore
Capo dell'Ufficio: dott.ssa Antonella SANNINO
Reperto Procedure di Reclutamento
Responsabile del Reparto: dott. Antonio Limongelli
ma