



Università degli Studi “G. d’Annunzio”
CHIETI-PESCARA

DATA E N. DI PROTOCOLLO ATTRIBUITI AUTOMATICAMENTE DAL SISTEMA DI GESTIONE DOCUMENTALE DI ATENEIO

Approvazione atti - Procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia - ai sensi dell’art. 18 co. 1 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 - S.C. 06/A3 – MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, S.S.D. MED/07 – MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA - presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche (Piano Straordinario D.M. 445 del 06/05/2022) - bandita con D.R. 1981/2022 prot. 93320 del 19/12/2022 ed Avviso pubblicato sulla G.U. n. 2 del 10/01/2023 (Cod. Ud’A 2022 - 108)

- VISTA** la L. 09/05/1989, n. 168, istitutiva del Ministero dell’Università e della ricerca scientifica e tecnologica;
- VISTA** la L. 30/12/2010, n. 240, “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”, e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.M. n. 855 del 30/10/2015 di rideterminazione dei settori concorsuali, pubblicato in G.U. n. 271 del 20/11/2015;
- VISTO** il D.L. 09/01/2020, n. 1, convertito, con modificazioni, dalla L. 05/03 2020, n. 12, e, in particolare, l’articolo 1 che istituisce il Ministero dell’istruzione e il Ministero dell’università e della ricerca, con conseguente soppressione del Ministero dell’istruzione, dell’università e della ricerca;
- RICHIAMATO** lo Statuto dell’Università “G. d’Annunzio” di Chieti-Pescara, emanato con D.R. n. 425 del 14/03/2012 e ss.mm.ii.;
- RICHIAMATO** il “Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia”, emanato con D.R. n. 142 del 26/02/2013 e ss.mm.ii.;
- RICHIAMATO** il D.R. n. 1981/2022 prot. n. 93320 del 19/12/2022 - il cui Avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale – Concorsi ed Esami - n. 2 del 10/01/2023 - con il quale è stato emanato il bando per la procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia - ai sensi dell’art. 18 co. 1 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 - S.C. 06/A3 – MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, S.S.D. MED/07 – MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA - presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche (Piano Straordinario D.M. 445 del 06/05/2022);
- RICHIAMATO** il D.R. n. 669/2023 prot. n. 31200 del 03/05/2023 con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice della suddetta procedura concorsuale;
- VISTI** i seguenti verbali rimessi dalla Commissione giudicatrice: verbale n. 1, acquisito al Protocollo Generale di Ateneo con prot. n. 46409 del 05/07/2023 (pubblicato sull’Albo ufficiale on line di Ateneo in data 06/07/2023 – atto n. 24213 del 27/06/2023); verbale n. 2, relazione finale, acquisiti al Protocollo Generale di Ateneo con prot. n. 55604 del 03/08/2023;
- ACCERTATA** la regolarità formale degli atti della procedura di cui trattasi;

DECRETA

Art.1) Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia - ai sensi dell’art. 18 co. 1 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 – S.C. 06/A3 – MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, S.S.D. MED/07 – MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA - presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche (Piano Straordinario D.M. 445 del 06/05/2022);

Art. 2) il Prof. DI BONAVENTURA Giovanni, nato a San Benedetto del Tronto (AP) il 06/10/1967, è individuato quale candidato pienamente qualificato rispetto al settore scientifico-disciplinare di cui al Mod. 1 del bando.

Il presente provvedimento viene registrato ed inserito nella raccolta dei decreti di questo Ateneo, reso pubblico mediante allocazione sul sito web dell’Ateneo e tramite pubblicazione sull’Albo ufficiale on line di Ateneo.

IL RETTORE
(Prof. Liborio STUPPIA)

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.P.R. n.445/2000, del D. Lgs. n.82/2005 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa)