

Decreto Direttoriale

Nomina Commissione giudicatrice

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

Vista la Legge 30.12.2010 n. 240, ed in particolare gli artt. 22 e 18, comma 1, lett. b), nella versione del testo vigente prima dell'entrata in vigore della Legge 79-2022 del 29.06.2022;

Visto il "Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca", emanato con Decreto Rettorale n. 2979-2023, prot. n. 149094 del 31.03.2023;

Visto il Decreto Direttoriale Rep. n. 13277-2023, Prot. n. 505498 del 22.12.2023, con il quale è stata indetta la selezione **AdR4457/23** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare INF/01 INFORMATICA, per l'attuazione del programma di ricerca "**Sviluppo di una piattaforma innovativa per la caratterizzazione di sotto tipi di malattie e l'ottimizzazione dei trattamenti attraverso l'identificazione di nuovi target o la sinergia di farmaci**", nell'ambito del progetto dal titolo "**A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease - MNESYS**", ambito di intervento "**12. Neuroscienze e neurofarmacologia**", - nel quadro del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 – Creazione di "**Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base**", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, codice identificativo PE00000006, CUP B33C22001060002, Decreto Direttoriale di concessione n. 1553 del 11/10/2022 registrato dalla Corte dei Conti il 23/11/2022 al n. 2948;

D E C R E T A

ART. 1 – Con riferimento alla selezione **AdR4457/23** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare INF/01 INFORMATICA, per l'attuazione del programma di ricerca "**Sviluppo di una piattaforma innovativa per la caratterizzazione di sotto tipi di malattie e l'ottimizzazione dei trattamenti attraverso l'identificazione di nuovi target o la sinergia di farmaci**", nell'ambito del progetto dal titolo "**A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease - MNESYS**", ambito di intervento "**12. Neuroscienze e neurofarmacologia**", - nel quadro del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 – Creazione di "**Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base**", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, codice identificativo PE00000006, CUP B33C22001060002, Decreto Direttoriale di concessione n. 1553 del 11/10/2022 registrato dalla Corte dei Conti il 23/11/2022 al n. 2948, di cui al

Decreto Direttoriale Rep. n13277-2023, Prot. n. 505498 del 22.12.2023, la Commissione giudicatrice risulta così costituita:

Presidente: Prof.ssa Rosalba GIUGNO – Professoressa Ordinaria per il SSD INF/01 INFORMATICA
Università degli Studi di Verona

Componente: Prof. Nicola BOMBIERI – Professore Ordinario per il SSD ING-INF/05 SISTEMI DI
ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI – Università degli Studi di Verona

Componente: Prof. Damiano CARRA – Professore Associato per il SSD ING-INF/05 SISTEMI DI
ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI – Università degli Studi di Verona

Supplente: Prof. Carlo COMBI – Professore Ordinario per il SSD INF/01 INFORMATICA
Università degli Studi di Verona.

ART. 2 – Il presente provvedimento sarà soggetto a ratifica da parte del Consiglio di Dipartimento nella prima adunanza utile.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA
Prof. Alessandro Farinelli

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.