

IL DIRETTORE

- VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;
- VISTO** lo Statuto;
- VISTO** il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del “Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all’art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240”;
- VISTO** il Decreto del Direttore n. 5343 del 23/04/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell’Area Scientifica con decorrenza 01/07/2024 per un importo di € 41.631,25 che graverà totalmente sul progetto finanziato all’interno del Bando PRIN 2022 PNRR di cui al Decreto Direttoriale n. 1409 del 14/9/2022 “PRIN2022_PNRR_MARINO - DLT-FRUIT: A user centered framework for facilitating DLTs FRUITion” nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Componente 2. Dalla Ricerca all’Impresa - Investimento 1.1 Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN), finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU – CUP: B53D23026220001_COAN. N. 52988 del 19/04/2024;
- VISTO** il Decreto del Direttore n. 6032 del 10/05/2024 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni 'G. Parenti';
- VISTI** gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma “Algoritmi per l'Analisi dei Grafi di Sistemi DLT” assunti regolarmente con Rep. N. 823 – Prot. n. 116425 del 22/05/2024;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti

DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma “Algoritmi per l'Analisi dei Grafi di Sistemi DLT” da svolgersi presso il Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni 'G. Parenti' per un importo di € 41.631,25 che graverà totalmente sul progetto finanziato all’interno del Bando PRIN 2022 PNRR di cui al Decreto Direttoriale n. 1409 del 14/9/2022 “PRIN2022_PNRR_MARINO - DLT-FRUIT: A user centered framework for facilitating DLTs FRUITion” nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Componente 2. Dalla Ricerca all’Impresa - Investimento 1.1 Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN), finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU – CUP: B53D23026220001_COAN. N. 52988 del 19/04/2024:

