



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DINFO**  
DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA  
DELL'INFORMAZIONE



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Da un secolo, oltre.



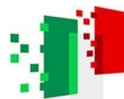
HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

## IL DIRETTORE

**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. 7715 del 18/06/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Tecnologica con decorrenza 01/09/2024;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 8932 del 16/07/2024 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione;

**VISTI** gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Progettazione e simulazione di un'architettura di comunicazione con riferimento agli scenari di Internet of Industrial Things delineati nel PRIN "SIPT-VARIS";

**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 "Progettazione e simulazione di un'architettura di comunicazione con riferimento agli scenari di Internet of Industrial Things delineati nel PRIN "SIPT-VARIS" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione per un importo di € 23.890,08 che graverà totalmente sul progetto PRIN2022 - V-band Active Reflective Intelligent Surface assisted Software Defined Networks with Simultaneous Wireless Information and Power Transfer - Decreto Direttoriale n. 99 del 31 gennaio 2022 (bando PRIN 2022), destinato al finanziamento di progetti di ricerca pubblica, allo scopo di favorire il rafforzamento delle basi scientifiche nazionali e rendere più efficace la partecipazione alle iniziative relative ai Programmi Quadro dell'Unione Europea, CUP B53D23003010006, Responsabile Prof. Cidronali:



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DINFO**  
DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA  
DELL'INFORMAZIONE



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Da un secolo, oltre.



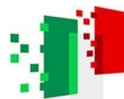
HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum <i>(max 60)</i>	Punteggio Colloquio <i>(max 40)</i>	Punteggio Totale <i>(su 100)</i>
1	Sara Picchioni	20	36	56
2	Abdul Rehman	20	30	50

L'Assegno di Ricerca è attribuito alla **Dott.ssa Sara Picchioni**.

Firenze,

IL DIRETTORE  
(Prof. Enrico Vicario)