



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università  
di Genova

USG 1003



**Università  
di Genova**  
**AREA PERSONALE**  
**Servizio Personale Docente**  
**Settore gestione del personale docente e dei contratti di ricerca**

**IL RETTORE**

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;

Visto il D.R. n. 5389 del 28.12.2020, con il quale è stato da ultimo modificato il  
"Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;

Visti i DD.RR. n. 1023 del 28.2.2024, 1184 del 8.3.2024, 1232 del 12.3.2024 con  
i quali è indetta, per l'area scientifico - disciplinare *SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE* n. 1  
selezione pubblica finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca (1 anno) per il **programma di  
cui al n. 1** dell'allegato A del bando in parola, con finanziamento *PROGETTO PRIN22 "BRAVE" –  
(100023-2023-MC-PRIN\_Bando2022)*, CUP D53D23008760006;

Visto il D.R. n. 1572 del 29.3.2024, con il quale è costituita la Commissione  
giudicatrice della selezione pubblica sopra indicata;

Visti i verbali della Commissione giudicatrice della selezione in parola;

Constata la regolarità della procedura seguita;

**D E C R E T A**

Art. 1 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per il  
programma di cui ai DD.RR. indicati in premessa, titolo "Progettazione e implementazione di exergames,  
serious games e applicazioni immersive in VR basate su bio-feedback", settore scientifico-disciplinare  
*INF/01 INFORMATICA*, presso il Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei  
Sistemi (DIBRIS):

1. KRISHANT THARUN GOPALAKRISHNAN UMA MAHESWARAN                      punti 60/100

Art. 2 - E' dichiarato vincitore il Dott. KRISHANT THARUN GOPALAKRISHNAN UMA MAHESWARAN

Il presente decreto è pubblicato nell'Albo web dell'Ateneo.

IL RETTORE  
*Firmato digitalmente*  
Prof. Federico DELFINO