









## 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. 3666 del 19.7.2024, 3706 del 23.7.2024 con i quali è indetta, per l'area scientifico - disciplinare *INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE* n. 1 selezione pubblica finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca (1 anno) per il **programma di cui al n. 47** dell'allegato A del bando in parola, con finanziamento *PRIN 2022 Sustainable Mobility Control Strategies for Urban and Extra-Urban Traffic via Electric Connected and Automated Vehicles and Buses (2022BB9JC9) CUP D53D23001120006;* 

Visto il D.R. n. 4108 del 27.8.2024, con il quale è costituita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica sopra indicata;

Visti i verbali della Commissione giudicatrice della selezione in parola; Constatata la regolarità della procedura seguita;

## DECRETA

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 "Sviluppo di modelli e algoritmi di controllo per veicoli e bus elettrici, connessi e automatizzati in reti di traffico urbane ed extraurbane", settore scientifico-disciplinare *ING-INF/04 AUTOMATICA ora IINF-04/A - Automatica*, presso il Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi (DIBRIS):

1. Giacomo BASILE punti 71/100

Art. 2 - E' dichiarato vincitore il Dott. Giacomo BASILE.

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

IL RETTORE
Firmato digitalmente
Prof. Federico DELFINO