









Università di **Genova**

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;

Visto il D.R. n. 5140 del 24.10.2024 con il quala 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. 21** dell'allegato A del bando in parola, con finanziamento *PRIN* – *MILESTONE CUP D53D23003680006*;

Visto il D.R. n. 5553 del 14/11/2024, 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 al D.R. n. 5140 del 24.10.2024 indicato in premessa, titolo "Sviluppo di modelli surrogati per la predizione di bolle di separazione laminare", settore scientifico-disciplinare *ING-IND/08 MACCHINE A FLUIDO* - ora *IIND-06/A – Macchine a fluido*, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica, Gestionale e dei Trasporti (DIME):

1. DANIELE PETRONIO punti 88/100

Art. 2 - E' dichiarato vincitore il Dott. DANIELE PETRONIO.

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

IL RETTORE
Firmato digitalmente
Prof. Federico DELFINO