

CONCORSO PER TITOLI

CORSO DI DOTTORATO INGEGNERIA DEI MODELLI, DELLE MACCHINE E DEI SISTEMI PER L'ENERGIA, L'AMBIENTE E I TRASPORTI

CURRICULUM INGEGNERIA DELLE MACCHINE E DEI SISTEMI PER L'ENERGIA, L'AMBIENTE E LA PROPULSIONE (11649)

XLI CICLO, AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, INDETTO CON DECRETO RETTORALE N. 4747 DEL 14 NOVEMBRE 2025 E SS.MM.II.

Considerando i singoli punteggi attribuiti e l'elenco dei candidati non idonei, la Commissione redige la seguente graduatoria:

Dott. KARAKASIS GEORGIOS punti 4.48 / (*su punti 5*).

Dott. SONG MEIHUI punti 4.29 / (*su punti 5*).

Dott. MASSINE MAMACHE punti 4.21 / (*su punti 5*).

Dott. SAEDI ALI punti 4.12 / (*su punti 5*).

Dott. MISIAS ACHILLEAS punti 3.20 / (*su punti 5*).

Dott. VERMA RAJAT VERMA punti 3.04 / (*su punti 5*).

Dichiara quindi vincitore il

Dott. KARAKASIS GEORGIOS

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

Prof. Alessandro Sorice. (firma).....