



Prot. n. 848 del 02/03/2022

Rep.217/2022

Classif: VII/16

**NOMINA COMMISSIONE BANDO DI CONCORSO MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA
PER IL CONFERIMENTO DI N. 12 ASSEGNI PER ATTIVITA' DI TUTORATO - DOTTORANDI**

IL PRESIDE

Visto l'art. 1 comma 1 della Legge 170/2003 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti;

Visto l'art. 2, comma 3 del D.M. 198/2003;

Vista la delibera del Senato Accademico seduta del 13/07/2021 con la quale è stata approvata la proposta di ripartizione del Fondo per il sostegno dei giovani 2020 indicata nella nota dell'Area Risorse Umane prot. 0057742 del 21/07/2021;

Vista la procedura di valutazione comparativa pubblica per il conferimento di n.12 assegni per attività di tutorato e l'incentivazione delle attività didattico-integrative, propedeutiche o di recupero nell'ambito dei corsi di studio della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, per gli insegnamenti indicati nella tabella, il cui bando Prot.398 del 09/02/2022 Rep. 133/2022 è scaduto il 28/02/2022

Considerato che n.2 insegnamenti del predetto bando sono andati deserti (MAT/05 Analisi II Civile e Ambiente e Territorio (Roma) e MAT/05 Analisi II Energetica (Roma)) per cui non sono stati nominati i commissari

Accertata la copertura finanziaria sui fondi MUR per il sostegno dei giovani – anno 2020

DISPONE

la nomina dei componenti la Commissione esaminatrice così come indicato all'art.4 del bando:

INSEGNAMENTO e CDL	PRESIDENTE	COMPONENTE	COMPONENTE
FIS/01 Fisica I Aerospaziale (triennale BAER)	Alessandro Belardini (Alessandro.Belardini@uniroma1.it)	Mariacristina Larciprete (Mariacristina.Larciprete@uniroma1.it)	Andrea Bettucci (Andrea.Bettucci@uniroma1.it)
ICAR/06 Laboratorio di Geomatica Professioni tecniche per l'Edilizia e il territorio	Augusto Mazzoni (augusto.mazzoni@uniroma1.it)	Mattia Crespi (Mattia.Crespi@uniroma1.it)	Roberta Ravanelli (roberta.ravanelli@uniroma1.it)
ICAR/08 Meccanica dei Solidi e delle strutture Aerospaziale (triennale BAER)	Guido De Matteis (guido.dematteis@uniroma1.it)	Walter Lacarbonara (Walter.Lacarbonara@uniroma1.it)	Francesca Campana (Francesca.Campana@uniroma1.it)
ING-IND/03 Dinamica del volo Aeronautica (magistrale MAER)	Guido De Matteis (guido.dematteis@uniroma1.it)	Walter Lacarbonara (Walter.Lacarbonara@uniroma1.it)	Francesca Campana (Francesca.Campana@uniroma1.it)
ING-IND/04 Strutture aeronautiche Aeronautica (magistrale MAER)	Guido De Matteis (guido.dematteis@uniroma1.it)	Walter Lacarbonara (Walter.Lacarbonara@uniroma1.it)	Francesca Campana (Francesca.Campana@uniroma1.it)
ING-IND/ 07 Motori per aeromobili Aeronautica (magistrale MAER)	Mauro Valorani (Mauro.Valorani@uniroma1.it)	Daniele Bianchi (daniele.bianchi@uniroma1.it)	Pietro Paolo Ciottoli (pietropaolo.ciottoli@uniroma1.it)



ING-IND/15 Meccanica applicata e disegno – Modulo disegno Aerospaziale (triennale BAER)	Guido De Matteis (guido.dematteis@uniroma1.it)	Walter Lacarbonara (Walter.Lacarbonara@uniroma1.it)	Francesca Campana (Francesca.Campana@uniroma1.it)
MAT/05 Analisi II Sustainable Building Engineering (Corso in inglese – Rieti)	Giuseppe Sappa (Giuseppe.Sappa@uniroma1.it)	Elisabetta Petrucci (Elisabetta.Petrucci@uniroma1.it)	Leonardo Paris (leonardo.paris@uniroma1.it)
MAT/05 Ambientale e Industriale (Latina)	Alberto Bersani (alberto.bersani@uniroma1.it)	Marialaura Santarelli (Marialaura.Santarelli@uniroma1.it)	Silvia Serranti (Silvia.Serranti@uniroma1.it)
MAT/05 Analisi II Chimica (Roma)	Cecilia Bartuli (Cecilia.Bartuli@uniroma1.it)	Tommaso Leonori (tommaso.leonori@uniroma1.it)	Antonio Cigliola (antonio.cigliola@uniroma1.it)

IL PRESIDE
f.to Prof. Antonio D'Andrea