



Oggetto: Nomina delle commissioni giudicatrici delle procedure selettive indette con il bando D.R. n. 980 del 13 ottobre 2021, Allegati A.11 – ICAR/22, A.12 – ING-IND/13, A.17 – ING-INF/05, per il reclutamento di complessivi n. 19 (diciannove) ricercatori universitari ex articolo 24, comma 3, lettera b), legge 30 dicembre 2010, n. 240 - G.U. IV s.s. del 05 novembre 2021, n. 88 – Piani straordinari 2020, D.M. n. 83 del 14 maggio 2020 e D.M. n. 856 del 16 novembre 2020

IL RETTORE

- Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240, “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”, e, in particolare, l’articolo 24, comma 3, recante la disciplina per il reclutamento e l’assunzione, mediante procedure selettive pubbliche, di ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato;
- Richiamato il “Regolamento per la disciplina delle procedure selettive per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell’articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240” approvato con Decreto rettorale 6 giugno 2014, n. 574 e successive modifiche, e, in particolare, l’art. 6 – *Commissione giudicatrice*;
- Richiamato il proprio decreto del 13 ottobre 2021, n. 980, con cui sono state indette le procedure selettive richiamate in oggetto;
- Acquisito il decreto del 3 dicembre 2021, n. 662, con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Architettura ha designato la commissione giudicatrice per la procedura selettiva di cui all’allegato A.17 – ING-INF/05, ratificato nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 7 dicembre 2021, n. 113;
- Acquisite le designazioni delle commissioni giudicatrici per le procedure di cui agli allegati A.11 – ICAR/22 e A.12 – ING-IND/13, pervenute dal Dipartimento di Ingegneria e Architettura con delibera del Consiglio di Dipartimento del 7 dicembre 2021, n. 113,

DECRETA

- art. 1 - di costituire n. 3 commissioni giudicatrici per le procedure selettive indette con il bando, decreto rettorale del 13 ottobre 2021, n. 980, Allegati A.11 – ICAR/22, A.12 – ING-IND/13, A.17 – ING-INF/05, per il reclutamento di complessivi n. 19 (diciannove) ricercatori, nella composizione descritta nell’Allegato A), che costituisce parte integrante del presente decreto;
- art. 2 - di incaricare l’Ufficio Concorsi del Personale docente dell’esecuzione del presente provvedimento, che sarà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Il Rettore
F.to Prof. Roberto Di Lenarda



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

Area dei Servizi amministrativi
Settore Servizi al Personale
Ufficio Concorsi del Personale docente

Allegato A

NOMINA DI N. 3 COMMISSIONI GIUDICATRICI

Bando D.R. n. 980 del 13 ottobre 2021
per il reclutamento di n. 19 ricercatori universitari
ex articolo 24, comma 3, lettera b)
legge 30 dicembre 2010, n. 240
Piani Straordinari 2020

D.M. 83 del 14 maggio 2020 e D.M. 856 del 16 novembre 2020



Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Numero di posti: 1

Area 08 – Ingegneria civile e architettura

Settore concorsuale: 08/A3 – INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE

Settore scientifico-disciplinare: ICAR/22 - ESTIMO

La Commissione giudicatrice della pubblica selezione è costituita nel seguente modo:

- Prof.ssa Elena Fregonara professore ordinario per il settore concorsuale 08/A3 – INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE, settore scientifico-disciplinare ICAR/22 - ESTIMO presso il Politecnico di Torino;
- Prof.ssa Chiara D'Alpaos professore associato per il settore concorsuale 08/A3 – INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE, settore scientifico-disciplinare ICAR/22 - ESTIMO presso l'Università degli Studi di Padova;
- Prof. Pierluigi Morano professore ordinario per il settore concorsuale 08/A3 – INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE, settore scientifico-disciplinare ICAR/22 - ESTIMO presso il Politecnico di Bari.



Allegato A.2

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Numero di posti: 1

Area 09 – Ingegneria industriale e dell'informazione

Settore concorsuale: 09/A2 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE

Settore scientifico-disciplinare: ING-IND/13 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE

La Commissione giudicatrice della pubblica selezione è costituita nel seguente modo:

- Prof. Alessandro Gasparetto professore ordinario per il settore concorsuale 09/A2 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE, settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE presso l'Università degli Studi di Udine;
- Prof.ssa Giuliana Mattiazzo professore ordinario per il settore concorsuale 09/A2 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE, settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE presso il Politecnico di Torino;
- Prof. Renato Vidoni professore ordinario per il settore concorsuale 09/A2 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE, settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE presso la Libera Università di Bolzano.



Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Numero di posti: 1

Area 09 – Ingegneria industriale e dell'informazione

Settore concorsuale: 09/H1 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

Settore scientifico-disciplinare: ING-INF/05 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

La Commissione giudicatrice della pubblica selezione è costituita nel seguente modo:

- Prof.ssa Antonella Santone professore associato per il settore concorsuale 09/H1 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI presso l'Università del Molise;
- Prof. Mauro Castelli posizione equivalente a professore associato con curriculum e produzione scientifica attinenti al settore concorsuale 09/H1 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI presso l'Universidade Nova de Lisboa;
- Prof. Eric Medvet professore associato per il settore concorsuale 09/H1 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI presso questo Ateneo.