



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE**  
hic sunt futura

**DECRETO  
RETTORALE**

Numero, data e protocollo della registrazione.

**OGGETTO:** Costituzione Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato - settore concorsuale 08/B2 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI presso il Dipartimento politecnico di ingegneria e architettura, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 30/12/2010, n. 240

#### IL RETTORE

VISTA la legge 30/12/2010, n. 240, e successive modifiche e integrazioni, ed in particolare l'articolo 24;

VISTO il Regolamento per i ricercatori a tempo determinato, emanato con D.R. n. 349 del 26/06/2020 ed in particolare l'art. 8 "Commissione giudicatrice";

VISTO il D.R. n. 349 del 12/04/2022 il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. n. 33 IV serie speciale del 26/04/2022, con cui è stata indetta una procedura di selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato – settore concorsuale 08/B2 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI - profilo settore scientifico-disciplinare ICAR/08 Scienza delle costruzioni - presso il Dipartimento politecnico di ingegneria e architettura ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 30/12/2010, n. 240;

VISTA la delibera ANVUR n. 132 del 13.9.2016: individuazione criteri ai fini dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010;

VISTO il D.R. n. 344 del 11/04/2022 avente per oggetto "Svolgimento delle procedure di reclutamento dei professori ordinari e associati e dei ricercatori a tempo determinato in modalità di videoconferenza";

VISTA la delibera del 08/06/2022 con cui il Consiglio del Dipartimento politecnico di ingegneria e architettura ha provveduto a proporre il componente designato e l'elenco dei componenti esterni individuati per il sorteggio della commissione giudicatrice e ad attestare per ciascuno il possesso dei requisiti previsti dalla normativa vigente;

PRESO ATTO che l'ufficio del Personale Accademico di questo Ateneo, il giorno 23/06/2022 ha proceduto alle operazioni di sorteggio dei due componenti nell'elenco dei componenti esterni individuati dal Consiglio di Dipartimento sopra citato, alla presenza della Dott.ssa Silvia De Liddo, responsabile del procedimento, utilizzando l'applicativo RANDOMIZER;

VISTO che le operazioni di sorteggio hanno dato il seguente esito: primo sorteggiato prof. Roberto Paroni, secondo sorteggiato prof.ssa Raffaella Rizzoni;

CONSIDERATA l'opportunità, nel pubblico interesse, di avviare la procedura di selezione,

#### DECRETA

- 1) La Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, viene costituita come segue:
  - Componente designato Prof. MORASSI Antonino - professore ordinario presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI UDINE - settore concorsuale SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 08/B2 - settore scientifico-disciplinare ICAR/08 Scienza delle costruzioni
  - Componente sorteggiato: Prof. PARONI Roberto - professore ordinario presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA - settore concorsuale SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 08/B2 - settore scientifico-disciplinare ICAR/08 Scienza delle costruzioni
  - Componente sorteggiato: Prof.ssa RIZZONI Raffaella – professoressa associata presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA - settore concorsuale SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 08/B2 - settore scientifico-disciplinare ICAR/08 Scienza delle costruzioni



- 2) Dalla data di pubblicazione del presente decreto all'Albo online di Ateneo decorre il termine di 30 giorni per la presentazione al Rettore, da parte dei candidati, di eventuali istanze di ricusazione per incompatibilità dei commissari. Qualora tutti i candidati dichiarino che non sussistono cause di ricusazione nei confronti dei commissari il termine scade anticipatamente.
- 3) Le modifiche allo stato giuridico intervenute successivamente alla nomina non incidono sulla qualità di commissario.

**Il Rettore**  
prof. Roberto Pinton

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa