



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 09/B2 IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI presso il Dipartimento Politecnico di ingegneria e architettura, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30/12/2010, n. 240 nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge 29/06/2022, n. 79

### IL RETTORE

VISTA la legge 30/12/2010, n. 240, e successive modifiche e integrazioni, ed in particolare l'articolo 24, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge 29/06/2022, n. 79;

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. 821 del 31/08/2022 il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. n. 73 del 13/09/2022, con cui è stata indetta una procedura di selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato – settore concorsuale 09/B2 IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI - profilo settore scientifico-disciplinare ING-IND/17 Impianti industriali meccanici - presso il Dipartimento Politecnico di ingegneria e architettura ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30/12/2010, n. 240, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge 29/06/2022, n. 79;

VISTO il D.R. n. 1033 del 13/10/2022 il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. n. 84 IV serie speciale del 21/10/2022, con cui è stato revocato il decreto rettorale sopra menzionato ed è stato emanato il nuovo bando di selezione con contestuale riapertura dei termini di scadenza per la presentazione delle domande;

Riferimenti:  
Ecosistemi dell'Innovazione, PNRR - Missione 4: Istruzione e ricerca; Componente 2: Dalla ricerca all'impresa; Investimento 1.5, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU. Progetto ECS\_0000043 (Area tematica "Digital, Industry, Aerospace")  
Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST)  
Avviso MUR n. 3277 (30/12/2021)  
Decreto Direttoriale di concessione del finanziamento n. 1058 (23/06/2022) registrato dalla Corte dei Conti il 26/07/2022 n. 2011  
Atto d'Obbligo e di Accettazione firmato in data 01/08/2022  
CUP UNIUD: G23C22001130006

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";

VISTO il decreto n. 179/DID del 07/11/2022 con cui il direttore 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 08/11/2022 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. Salvatore Miranda,  
secondo sorteggiato prof.ssa Sara Perotti;

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.ssa MENEGHETTI Antonella – professoressa associata presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI UDINE - settore concorsuale IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI 09/B2 - settore scientifico-disciplinare ING-IND/17 Impianti industriali meccanici
  - Componente sorteggiato: Prof. MIRANDA Salvatore – professore associato presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO - settore concorsuale IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI 09/B2 - settore scientifico-disciplinare ING-IND/17 Impianti industriali meccanici
  - Componente sorteggiato: Prof.ssa PEROTTI Sara – professoressa associata presso POLITECNICO DI MILANO - settore concorsuale IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI 09/B2 - settore scientifico-disciplinare ING-IND/17 Impianti industriali meccanici
- 2) Dalla data di pubblicazione del presente decreto all'Albo online di Ateneo decorre il termine di sette 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