



**UNIVERSITÀ DI PAVIA**  
**Dipartimento di**  
**Ingegneria Industriale**  
**e dell'Informazione**

*Il Direttore*  
*Prof. Riccardo Bellazzi*

**Titolo III Classe 13**  
**Fascicolo 26.13 Anno 2020**

**OGGETTO DECRETO DIRETTORIALE:** Nomina commissione giudicatrice concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. **1** assegno per lo svolgimento di attività di ricerca sulla tematica "**Forecasting of Energy production and demand via statistical learning methods**" - SSD **ING-INF/04** presso il **Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione - Decreto Direttoriale n. 84/2020 del 23/07/2020.**

### IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, recante "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", ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, emanato con D.R. n. 1148 – prot. n. 21281 del 31.05.2011, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 06.06.2011 ed entrato in vigore il 07.06.2011;

**VISTO** il **Decreto Direttoriale n. 84/2020 del 23/07/2020**, con il quale è stato indetto pubblico concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'assegno per lo svolgimento dell'attività di ricerca di cui all'oggetto;

**VISTA** la **Delibera della Giunta di Dipartimento del 4/09/2020**, con il quale sono stati designati i **Proff. De Nicolao Giuseppe, Ferrara Antonella e Raimondo Davide Martino**, quali componenti della Commissione giudicatrice per il conferimento del suddetto assegno di ricerca;

**RITENUTO** di dover provvedere alla nomina della Commissione giudicatrice

### DECRETA

La Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. **1** assegno per lo svolgimento dell'attività di ricerca sul tema "**Forecasting of Energy production and demand via statistical learning methods**" - SSD **ING-INF/04** presso il **Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione**, è composta come segue:

1. **Prof. De Nicolao Giuseppe**, **Professore Ordinario**, settore scientifico-disciplinare **ING-INF/04** - Presidente;
2. **Prof. Ferrara Antonella**, **Professore Ordinario**, settore scientifico-disciplinare **ING-INF/04** - Componente;
3. **Prof. Raimondo Davide Martino**, **Professore Associato**, settore scientifico-disciplinare **ING-INF/04** – Segretario.

Pavia, *data del protocollo*

IL DIRETTORE

*Prof. Riccardo Bellazzi*

*(Documento firmato digitalmente)*