



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Ingegneria Industriale
e dell'Informazione

Il Direttore
Prof. Riccardo Bellazzi

Titolo III Classe 13
 Fascicolo 26.1 Anno 2020
 Allegato 0

OGGETTO DECRETO: Nomina commissione giudicatrice concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno (tipo b) per lo svolgimento di attività di ricerca sulla tematica: **“STUDIO, PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN CONVERTITORE MULTIPORTA (DC-AC E DC-DC) OTTIMIZZATO PER APPLICAZIONI OFF GRID NEL CAMPO RINNOVABILE UTILIZZANTI BATTERIE A FLUSSO (CABAF)” – RESPONSABILE PROF. PERICLE ZANCHETTA- SSD ING-IND/32 - BANDO REPERTORIO N. 78/2020** presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione

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 n. 78/2020 del 05/02/2020** 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 e pubblicato all'Albo di Ateneo;

VISTA la **Delibera della Giunta di Dipartimento del 06/03/2020** con il quale sono stati designati i Proff. **Pericle ZANCHETTA, Norma ANGLANI, Lucia FROSINI** 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 **“STUDIO, PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN CONVERTITORE MULTIPORTA (DC-AC E DC-DC) OTTIMIZZATO PER APPLICAZIONI OFF GRID NEL CAMPO RINNOVABILE UTILIZZANTI BATTERIE A FLUSSO (CABAF)” – RESPONSABILE PROF. PERICLE ZANCHETTA- SSD ING-IND/32** presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione, è composta come segue:

1. Prof. Pericle ZANCHETTA	PO	SSD ING-IND/32	PRESIDENTE
2. Prof.ssa Norma ANGLANI	RIC	SSD ING-IND/32	COMPONENTE
3. Prof.ssa Lucia FROSINI	RIC	SSD ING-IND/32	SEGRETARIO

Pavia, *data del protocollo*

IL DIRETTORE
 Prof. Riccardo BELLAZZI
(Documento firmato digitalmente)