

## Decreto Rettorale

### DR

#### Oggetto:

Concorso per l'attribuzione di n. 3 assegni per la collaborazione alla ricerca: "Progettazione, sperimentazione e ottimizzazione economica ed ambientale sul ciclo di vita della tecnologia Wasyng per la metanazione di idrogeno" - "Design, experimentation and tecno-economic environmental optimization on the life cycle of Wasyng technology for hydrogen metanation"

CUP: J59J20001480001

**Responsabile Scientifico**  
**Prof. Francesco Fantozzi**

#### Selez. 2

Nomina commissione giudicatrice.

### Il Rettore

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. n. 889 del 28.5.2012 e successive modificazioni ed integrazioni;

**VISTO** il D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e successive modificazioni ed integrazioni;

**VISTO** il D. Lgs. 30.6.2003, n. 196;

**VISTA** la Legge 190/2012;

**VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario e in particolare l'art. 22 comma 1;

**VISTO** il Regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 692 del 23.3.2022 relativo alle procedure per l'attribuzione degli Assegni di ricerca;

**VISTO** il D.R. n. 3405 del 27.12.2023 con cui è stato indetto il bando di concorso per l'attribuzione di n. 3 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo: "Progettazione, sperimentazione e ottimizzazione economica ed ambientale sul ciclo di vita della tecnologia Wasyng per la metanazione di idrogeno" – "Design, experimentation and tecno-economic environmental optimization on the life cycle of Wasyng technology for hydrogen metanation" – CUP: J59J20001480001, presso il Dipartimento di Ingegneria di questo Ateneo;

**VISTO** l'art. 4 del suddetto bando relativamente alla nomina della Commissione giudicatrice;

**VISTO** l'Estratto della delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 11.03.2024, acquisito al prot. n. 106510/2024, con cui viene proposta la nomina della Commissione giudicatrice;

### Decreta

#### Ripartizione del Personale

##### Dirigente

Dott.ssa Federica Nuzzi

##### Responsabile Area

Dott.ssa Federica Nuzzi

##### Responsabile Ufficio

Antonella Bellavita

##### Responsabile

Daniela Fiumicini

**Art.1** - di nominare la commissione giudicatrice del concorso per l'attribuzione di n. 3 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo: "Progettazione, sperimentazione e ottimizzazione economica ed ambientale sul ciclo di vita della tecnologia Wasyng per la metanazione di idrogeno" – "Design, experimentation and tecno-economic environmental optimization on the life cycle of Wasyng technology for hydrogen metanation" – Responsabile Scientifico Prof. Francesco Fantozzi - presso il Dipartimento di Ingegneria di questo Ateneo, nel modo seguente:

Prof. Francesco Fantozzi - Professore associato – SC 09/C1- SSD ING-IND/08- presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Dott. Giovanni Cinti - Ricercatore a t.d. – SC 09/C1- SSD ING-IND/09 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Dott. Mauro Zampilli - Ricercatore a t.d. – SC 09/C1- SSD ING-IND/08 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

**Art. 2-** Avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso nel termine di 60 giorni al Giudice Amministrativo e nel termine di 120 giorni al Presidente della Repubblica.

I predetti termini decorrono dalla pubblicazione del presente decreto all'Albo on-line dell'Ateneo.

Il Rettore

**Prof. Maurizio Oliviero**

(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)