



NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER VALUTAZIONE COMPARATIVA – Avviso n. 30/2023 Selezione per l'attribuzione di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto di ricerca "Thermoacoustic technology for solar and waste heat powered energy conversion systems", CUP: F74I19000490001, finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

Responsabile Scientifico: Dott. Roberto Baccoli

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 7, comma 6 del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;

VISTO il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;

VISTO l'art. 3, comma 1, lett. f-bis) della L. 14 gennaio 1994, n. 20;

VISTO l'avviso pubblico di selezione n. 30/2023 Prot. n. 114194 del 05/06/2023 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto di ricerca "Thermoacoustic technology for solar and waste heat powered energy conversion systems", CUP: F74I19000490001, finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, Responsabile Scientifico: Dott. Roberto Baccoli, per l'espletamento della seguente attività:

- a) Analisi termodinamica e caratterizzazione di un convertitore termoacustico al variare della temperatura del fluido termovettore e della potenza termica immessa e al variare delle condizioni di carico. Determinazione della catena dei rendimenti in termini di efficienza termica - acustica e acustica – elettrica;
- b) Verifica delle prestazioni del convertitore termoacustico al variare della composizione del gas termoacustico;

DISPONE

ART. UNICO La Commissione Esaminatrice della Selezione n. 30/2023 Prot. n. 114194 del 05/06/2023 è così composta:

- Dott. Roberto Baccoli;
- Dott.ssa Giovanna Concu;
- Prof. Gianluca Gatto.

Il Direttore del Dipartimento
prof. ing. Giorgio Massacci
Sottoscritto con firma digitale