

Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5 della legge 30 dicembre 2010 n. 240 per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il gruppo scientifico disciplinare 09/IIND-06 Macchine e sistemi per l'energia e l'ambiente e settore scientifico disciplinare IIND-06/B Sistemi per l'energia e l'ambiente (Riferimento 2563)

Verbale n. 3 – Prova didattica

La commissione esaminatrice della procedura valutativa di cui in epigrafe, nominata dal Magnifico Rettore con Decreto rettorale n. 3808 del 03.12.2025 avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce per la terza volta il giorno 03.02.2026 alle ore 10:00 per lo svolgimento della prova di idoneità didattica, che, conformemente a quanto stabilito nella seduta preliminare, consiste nello svolgimento di un seminario su un tema scelto dal candidato tra gli argomenti caratterizzanti del settore scientifico disciplinare oggetto della procedura nella forma di una presentazione e si svolge pubblicamente su piattaforma Teams, come da avviso di convocazione debitamente pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo.

Verificato il regolare funzionamento del collegamento telematico, la commissione esaminatrice procede alle operazioni di appello e constata che il Dott. Stefano Mazzoni è presente.

I commissari procedono all'accertamento dell'identità personale del candidato presente mediante presa visione del relativo documento di identità, la cui copia digitale viene inviata telematicamente dal candidato per la relativa acquisizione agli atti della procedura.

Il Dott. Stefano Mazzoni viene invitato a sostenere la prova didattica.

Terminata la prova, la commissione esaminatrice chiude il collegamento e procede in via riservata.

La commissione formula il seguente giudizio collegiale in merito alla prova di idoneità didattica:

il candidato dimostra piena padronanza nell'esposizione dei contenuti proposti nel seminario didattico, che ha riguardato la modellazione e ottimizzazione di sistemi multi-energy. Inoltre, rispondendo alle domande della commissione, ha dimostrato approfondita conoscenza tecnologica delle tematiche legate alle macchine e ai sistemi energetici, particolarmente sulle turbine a gas.

Al termine dei lavori, la commissione, sulla base di tutti i giudizi espressi, attentamente riesaminati, dopo ampia discussione, con deliberazione assunta a unanimità dichiara che il Dott. Stefano Mazzoni è valutato positivamente e che è, quindi, qualificato a ricoprire il posto di professore di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il gruppo scientifico disciplinare 09/IIND-06 Macchine e sistemi per l'energia e l'ambiente e settore scientifico disciplinare IIND-06/B Sistemi per l'energia e l'ambiente.

Terminati i lavori, la commissione esaminatrice redige e provvede a trasmettere il presente verbale ed il relativo allegato al responsabile del procedimento per i conseguenziali adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 11:20.

Il presente verbale è letto, redatto, sottoscritto e firmato digitalmente.

Data: 03.02.2026

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

Prof. Alberto Traverso (*Presidente*)

Prof.ssa Petronilla Fragiaco (*componente*)

Prof. Giuseppe Franchini (*Segretario*)