

Codice DOC II° SEM 12/2025

Prot. 419 del 27.01.2026

Rep. 28/2026 Class. VII/16

Id. 283/DNC

[doc.2]

DECRETO NOMINA COMMISSIONE

**IL PRESIDE
DELLA FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE**

VISTO il Regolamento unico sui compiti didattici e di servizio agli studenti di Sapienza Università di Roma. Modalità, criteri e procedure per l'attribuzione, lo svolgimento, l'autocertificazione la verifica degli incarichi di insegnamento emanato con D.R. 2174/2023 del 07/08/2023;

VISTA la richiesta presentata in data **16/12/25** da **CARLO MASSIMO CASCIOLA**;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: **FONDI DI ATENEO - delibera CdA n. 296/25 del 15/07/2025 (EUR 6.258,60 - Responsabile Scientifico, CASCIOLA C.)**

VISTA la Delibera della Giunta di Facoltà del **21/05/25** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;

VISTO il bando **DOC II° SEM 12/2025** prot.n. **4371** del **31/12/25** scaduto il **19/01/26**;

CONSIDERATE le formali dimissioni presentate in data **23.01.2026** dalla Prof.ssa Marta Feroci e acquisite con protocollo interno n. 412 del 26.01.2026

VISTA la delibera della Giunta di Facoltà che ha approvato la modifica della commissione esaminatrice in oggetto;

DECRETA

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per il bando suindicato, sia così composta:

Commissario	Qualifica	GSD	SSD	Ruolo
ALIMONTI CLAUDIO	Prof.associato			Titolare
SERRANTI SILVIA	Prof.ordinario			Titolare
CAPOBIANCO GIUSEPPE	Ricercatore TD-B			Titolare
SANTARELLI MARIALAURA	Prof.associato			Titolare
SCARAMUZZO FRANCESCA ANNA	Prof.associato	03/CHEM-06	CHEM-06/A	Titolare

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web della Facoltà di Ingegneria civile e industriale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **26/01/26**

F.to Il Preside
prof. CARLO MASSIMO CASCIOLA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93