



POLITECNICO
MILANO 1863

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
CIVILE E AMBIENTALE**
Il Direttore

- VISTA** il D.R. n. 107017 del 29 aprile 2025, recante il “Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma”;
- VISTO** il Bando emesso dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale – per il conferimento di un incarico di collaborazione per la durata di 5 mesi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per **"Caratterizzazioni chimiche e fisiche dei materiali del costruito. Sviluppo di materiali compositi particellari con aggiunta di fibre corte e estrazione di nanocellulosa da fibre naturali"** (Prot. n. 74578, Titolo VII, Classe 16 del 19/03/2026);

DECRETA

E' nominata la Commissione Giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di collaborazione per la durata di 5 mesi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per **"Caratterizzazioni chimiche e fisiche dei materiali del costruito. Sviluppo di materiali compositi particellari con aggiunta di fibre corte e estrazione di nanocellulosa da fibre naturali"**, che risulta così composta:

Prof.ssa Tedeschi Cristina - Presidente - presso il Politecnico di Milano

Prof.ssa Garavaglia Elsa - Componente - presso il Politecnico di Milano

Prof. Lualdi Maurizio - Componente anche con funzione di segretario - presso il Politecnico di Milano

La Commissione Giudicatrice si riunirà tra il **09/04/2026** e l'**08/05/2026** presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del Politecnico di Milano, per procedere alla selezione sulla base dei titoli e delle esperienze maturate dai candidati, desumibili dai curricula pervenuti.

Il Direttore del Dipartimento
prof. Attilio Frangi
f.to Attilio Frangi

“Firmato Digitalmente ai sensi del CAD – D.Lgs 82/2005 e s. m. e i., art. 21 c. 1-2”