



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
CIVILE E AMBIENTALE
Il Direttore

VISTO il D.R. n. 9754 del 19 dicembre 2019, 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. 175492, Titolo VII, Classe 16 del 16/07/2025);

D E C R E T A

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
Prof.ssa Garavaglia Elsa
Prof. Lualdi maurizio

Presidente presso il Politecnico di Milano
Componente presso il Politecnico di Milano
Componente anche con funzione di segretario presso il Politecnico di Milano

La Commissione Giudicatrice si riunirà dal 29/07/2025 al 28/08/2025 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”