

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 4 (quattro) mesi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per “Supporto alla modellazione di flusso presso siti industriali contaminati (MODEL SCus-PRI)” (Prot. n.147870, Titolo VII, Classe 16 del 17/06/2025);

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 4 (quattro) mesi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per **“Supporto alla modellazione di flusso presso siti industriali contaminati (MODEL SCus-PRI)”** che risulta così composta:

Dott. Matteo Antelmi - Presidente - presso il Politecnico di Milano

Dott.ssa Elena Sezenna - Componente - presso il Politecnico di Milano

Prof.ssa Arianna Azzellino - Componente anche con funzione di segretario - presso il Politecnico di Milano

La Commissione Giudicatrice si riunirà tra il 01/07/2025 e il 31/07/2025 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”