



**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 8 mesi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per “Supporto nella modellazione del flusso e del trasporto del flusso di calore in falda nella FUA di Milano nell’ambito del progetto (MODEL-GEOT22)” (Prot. n. 53357, Titolo VII, Classe 16 del 17/03/2022);

### **DECRETA**

E’ nominata la Commissione Giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di collaborazione per la durata di 8 mesi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per “ **Supporto nella modellazione del flusso e del trasporto del flusso di calore in falda nella FUA di Milano nell’ambito del progetto (MODEL-GEOT22)**” che risulta così composta:

Prof. Luca Alberti - Presidente - presso il Politecnico di Milano

Prof.ssa Laura Longoni - Componente - presso il Politecnico di Milano

Prof.ssa Monica Papini - Componente anche con funzione di segretario - presso il Politecnico di Milano

La Commissione Giudicatrice si riunirà l’8/04/2022 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 e dal colloquio.

Il Direttore del Dipartimento  
prof. Alberto Guadagnini  
f.to Alberto Guadagnini

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