

- VISTA** 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 20 giorni presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per **“SUPPORTO NELL’ELABORAZIONE DEI LIVELLI PIEZOMETRICI E TERMO-PLUVIOMETRICI RILEVATI PRESSO IL SITO SPERIMENTALE DI MT-FER (MISP)”** (Prot. n. 243103, Titolo VII, Classe 16 del 20/10/2023);

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 20 giorni presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per **“SUPPORTO NELL’ELABORAZIONE DEI LIVELLI PIEZOMETRICI E TERMO-PLUVIOMETRICI RILEVATI PRESSO IL SITO SPERIMENTALE DI MT-FER (MISP)”** che risulta così composta:

Prof. Luca Alberti - Presidente - presso il Politecnico di Milano
Prof.ssa Elena Sezenna - Componente - presso il Politecnico di Milano
Dott. Matteo Antelmi - Componente anche con funzione di segretario - presso il Politecnico di Milano

La Commissione Giudicatrice si riunirà tra il 7/11/2023 e il 6/12/2023 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”