

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 1 mese presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per “Sviluppo di modelli di previsione della componente verticale del moto del suolo in prossimità della sorgente sismica” (Prot.n. 8130, Titolo VII, Classe 16 del 20/01/2021);

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 1 mese presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per “**Sviluppo di modelli di previsione della componente verticale del moto del suolo in prossimità della sorgente sismica**” che risulta così composta:

Prof. Roberto Paolucci	Presidente - presso il Politecnico di Milano
Prof.ssa Chiara Smerzini	Componente - presso il Politecnico di Milano
Prof.ssa Lorenza Petrini	Componente anche con funzione di segretario - presso il Politecnico di Milano

La Commissione Giudicatrice si riunirà tra il 09/02/2021 e il 08/03/2021 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. 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”