



POLITECNICO
MILANO 1863

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
CIVILE E AMBIENTALE**
Il Direttore

Repertorio n. 3242/2016
Prot n. 57128 del 21/07/2016
Titolo VII Classe 1

- VISTA** la Legge 14 gennaio 1994, n. 20, “Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei Conti”, e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTA** il D.D. n. 3894/AG del 18 dicembre 2008, e successive modificazioni ed integrazioni, recante il “Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma”;
- VISTI** i DD.DD. rispettivamente n. 2187/AG del 30 luglio 2013 e n. 2933/AG del 4 novembre 2013, con i quali è stato modificato ed integrato 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 (uno) mese presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per “**SUPPORTO ALLA MODELLAZIONE MATEMATICA DEL SITO DI FERRANDINA**” (Rep. N. 1591 Prot. n.53763, Titolo VII, Classe 16 del 11/07/2016);

DECRETA

E’ nominata la Commissione Giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di collaborazione per la durata di 1 (uno) mese presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per “**SUPPORTO ALLA MODELLAZIONE MATEMATICA DEL SITO DI FERRANDINA**” che risulta così composta:

Dott. Luca Alberti	Presidente - presso il Politecnico di Milano
Prof.ssa Monica Papini	Componente - presso il Politecnico di Milano
Dott.ssa Laura Longoni	Componente anche con funzione di segretario - presso il Politecnico di Milano

La Commissione Giudicatrice si riunirà il **6/09/2016** 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.

Milano, 21/07/2016

Il Direttore del Dipartimento
f.to prof. Gianpaolo Rosati