



**Repertorio n. 926/2016**  
**Prot n. 16371 del 02/03/2016**  
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 2 mesi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per “**Procedure di identificazione per parametri di materiale e per sforzi residui mediante prove di indentazione, di small-punch o di hole drilling e analisi inverse, anche di tipo stocastico**” (Rep. N. 366 Prot. n. 12072, Titolo VII, Classe 16 del 17/02/2016);

### **DECRETA**

E’ nominata la Commissione Giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di collaborazione per la durata di 30 giorni presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per “Procedure di identificazione per parametri di materiale e per sforzi residui mediante prove di indentazione, di small-punch o di hole drilling e analisi inverse, anche di tipo stocastico” che risulta così composta:

Prof. Giuseppe Cocchetti  
Prof.ssa Anna Pandolfi  
Prof. Massimiliano Bocciarelli

Presidente - presso il Politecnico di Milano  
Membro - presso il Politecnico di Milano  
Membro anche con funzione di segretario - presso il Politecnico di Milano

La Commissione Giudicatrice si riunirà dal 03/03/2016 al 02/04/2016 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.

Milano, 02/03/2016

Il Direttore del Dipartimento  
f.to prof. Gianpaolo Rosati