

## **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**VISTO** l'art. 7 comma 6 del D. Lgs n. 165 del 30/3/2001;

**VISTO** il D.R. 828/AG del 14 marzo 2014, recante il “Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità” del Politecnico di Milano, e in particolare gli artt. 21, comma quarto, 59 e 84;

**VISTO** il D.R. n. 2933/AG del 4 novembre 2013 e successive modificazioni, recante il “Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma”;

**VISTO** l’avviso di procedura comparativa (Repertorio n. 2485/2016 Prot. n. 91823 del 17/11/2016) pubblicato sul sito Web dell’Ateneo per il conferimento di 1 incarico di collaborazione di ricerca presso il Dipartimento di Matematica per lo *“Sviluppo, analisi ed implementazione di metodologie per propagazione di fratture in mezzi porosi con accoppiamento meccanico/fluidodinamico”*.

## **NOMINA**

La Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di 1 incarico di collaborazione di ricerca per lo *“Sviluppo, analisi ed implementazione di metodologie per propagazione di fratture in mezzi porosi con accoppiamento meccanico/fluidodinamico”*.

- 1 – Prof. Edie Miglio (Presidente)
- 2 – Prof. Paolo Zunino
- 3 – Dott. Anna Scotti

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Piercesare Secchi

