



POLITECNICO
MILANO 1863

Rep. n. 4997/2016
Prot. n. 93627
Titolo VII/1
Del 22/11/2016

**DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA CIVILE E
AMBIENTALE**

VISTO lo Statuto vigente del Politecnico di Milano;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. n.1838/AG del 1 luglio 2008 e successive modificazioni;

VISTO il D.D. 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 il DR n.1849/AG del 26 giugno 2013 e successive modificazioni, relativo al "Regolamento per il conferimento degli incarichi didattici";

VISTO il bando emesso dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICA) per il conferimento di incarichi di collaborazione presso il DICA per le attività di supporto alla didattica (didattica integrativa) - Anno Accademico 2016/2017 - Scuola di Ingegneria Civile Ambientale e Territoriale – I semestre;

CONSIDERATA la necessità di costituire la Commissione di valutazione;

D E C R E T A:

è nominata la Commissione di valutazione delle procedure di valutazione comparativa per il conferimento di incarichi di collaborazione presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICA) per le attività di supporto alla didattica (didattica integrativa) - Anno Accademico 2016/2017 – delle Scuole indicate in premessa.

Tale Commissione è così composta:

Presidente

prof. Pier Giorgio Malerba (ICAR/09 - Tecnica delle Costruzioni)

Componenti

prof.ssa Lorenza Petrini (ICAR/08 - Scienza delle Costruzioni)

ing. Giovanni Ravazzani (ICAR/02 – Costruzioni idrauliche e Marittime e Idrologia)

La Commissione Giudicatrice si riunirà dal 23/11/2016 al 28/11/2016 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del Politecnico di Milano, per procedere alla selezione sulla base dei titoli e delle esperienze dei candidati, desumibili dai curricula pervenuti e dalla documentazione presentata.

Il Direttore del Dipartimento
f. to Gianpaolo Rosati

Originale firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente