



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI
ARCHITETTURA,
INGEGNERIA DELLE
COSTRUZIONI E
AMBIENTE COSTRUITO

Il Direttore

- VISTO il D.D. 9754 del 19 dicembre 2019, con cui è stato emanato 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 Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito (ABC) – per il conferimento di un incarico di collaborazione presso il Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito (ABC) per “Project monitoring” (Rep. n. 860, Prot. n. 1479, Titolo VII, Classe 1 del 01/02/2020), Codice Procedura VALCOMP_1_2021DABC;

DECRETA

E' nominata la Commissione Giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di **un incarico** di collaborazione per la durata di **5 mesi** presso il Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito (ABC) per: “**Project monitoring**”, che risulta così composta:

| | | |
|----------------------------|---|------------|
| Prof. Gianandra Ciaramella | Professore Associato presso il Politecnico di Milano | Presidente |
| Dott. Stefano Bellintani | Ricercatore presso il Politecnico di Milano | Membro |
| Dott.ssa Valentina Puglisi | Ricercatore T.D. presso il Politecnico di Milano | Segretario |

“Il Direttore del dipartimento, relativamente all’anno accademico precedente, dichiara di aver convalidato positivamente le dichiarazioni dell’effettivo svolgimento dell’impegno didattico da parte dei docenti del Politecnico di Milano sopra designati.”

La Commissione Giudicatrice si riunirà il **2 marzo 2021 alle ore 9:00**, in via telematica con i docenti indicati appartenenti al Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito (ABC), per procedere alla selezione.

Il Direttore del Dipartimento A.B.C.
Prof. Stefano Capolongo
(firmato digitalmente)

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente