



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

Prot. 2756 del 16/01/2017

Rep. n. 175/2017

**SCUOLA  
DI ARCHITETTURA  
URBANISTICA INGEGNERIA  
DELLE COSTRUZIONI**

Milano, 16/01/2017

La Preside

**AVVISO INTERNO** di verifica preliminare per il conferimento di un incarico di collaborazione presso la Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni a supporto della didattica nell'ambito del Laboratorio di Architectural Design Studio 2 - C.D.S in Architettura.

**Vista** la richiesta del prof. Simone Giostra per il conferimento di 3 (tre) incarichi individuali di collaborazione per svolgimento di attività di tutoraggio a supporto della didattica nell'ambito del Laboratorio di Architectural Design Studio 2 - Digital Consultants (strumenti digitali per l'analisi ambientale) e (strumenti digitali per la modellazione 3D-NURB) (**Allegati A1, A2 e A3**).

**Visto** l'art. 2, comma 2 del Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento degli incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma, emanato con D.D. 3894/AG del 18 dicembre 2008 e successivamente modificato e integrato con D.D. 2933/AG del 4 novembre 2013;

**Ritenuto** necessario effettuare una verifica preliminare all'interno dell'Ateneo, al fine di accertare se sussistano risorse professionali/umane dotate delle specifiche conoscenze atte allo svolgimento delle seguenti attività:

- Preparazione dei materiali didattici per il laboratorio, tutoraggio degli studenti, organizzazione del calendario dell'attività didattica (lezioni, revisioni, seminari, consegne).

Al fine di realizzare i seguenti obiettivi:

Educare gli studenti all'uso di strumenti digitali per la modellazione tridimensionale, il disegno parametrico, l'analisi energetico-ambientale e relative strategie di ottimizzazione, in lingua inglese.

#### **SI RENDE NOTO CHE**

1. è indetta una procedura di valutazione comparativa interna all'Ateneo al fine di accertare la presenza di personale in possesso delle predette conoscenze;
2. la prestazione avrà la durata dal 13/03/2017 al 23/06/2017, che si svolgerà presso la Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni;
3. per il presente incarico non sarà riconosciuto alcun compenso in quanto attività da svolgere nell'orario di lavoro;

Scuola di Architettura  
Urbanistica Ingegneria delle  
Costruzioni  
Via Ampère, 2  
20133 - MILANO

T +39 02 2399.2618  
F +39 02 2399.2610  
presidenza-auic@polimi.it  
www.auic.polimi.it

Partita Iva 04376620151  
Codice Fiscale 80057930150



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

4. gli interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il **25/01/2017** la propria candidatura (Allegato B) tramite E-Mail a: [lucia.serra@polimi.it](mailto:lucia.serra@polimi.it). Alla suddetta mail dovranno essere allegati: curriculum vitae che evidenzi le conoscenze richieste e parere favorevole del Responsabile della struttura di appartenenza;
5. la selezione verrà effettuata sulla base della valutazione dei curricula presentati dai candidati;
6. ai sensi del D.Lgs., n. 196 del 2003 e successive modificazioni e integrazioni, i dati personali forniti dai candidati sono trattati esclusivamente per le finalità di gestione del presente bando. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla procedura di selezione;
7. ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni, Responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Sig. Tommaso Zampagni – Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni- tel. 0223992607 E-Mail: [tommaso.zampagni@polimi.it](mailto:tommaso.zampagni@polimi.it);

f.to Ilaria Valente  
*Preside*



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

## ALLEGATO A1 Bando N. 69/SD

<b>Numero Identificativo</b>	N. 69/S.D
<b>Denominazione corso/laboratorio/ Workshop</b>	Laboratorio di Architectural Design Studio 2 - Supporto richiesto Digital Consultants (strumenti digitali per l'analisi ambientale)
<b>Docente referente</b>	Prof. Simone Giostra
<b>Sede</b>	Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni
<b>Periodo della collaborazione</b>	Dal 13 marzo 2017 al 23 giugno 2017
<b>Semestre</b>	SECONDO
<b>N. ore</b>	60 ore a posto
<b>Numero Posti</b>	1 (uno)
<b>Requisiti richiesti</b>	Laurea in Architettura (classe LM-04) o equivalente
<b>Profilo richiesto</b>	Il candidato deve essere in grado di insegnare agli studenti l'uso di strumenti digitali per <u>l'analisi ambientale</u> in inglese, da integrare alla progettazione architettonica nell'ambito del laboratorio di Architectural Design Studio 2 (strumenti digitali per l'analisi ambientale)



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

## ALLEGATO A2 Bando N. 69/SD

<b>Numero Identificativo</b>	<b>N. 69/S.D</b>
<b>Denominazione corso/laboratorio/ Workshop</b>	Laboratorio di Architectural Design Studio 2 - Supporto richiesto Digital Consultants (strumenti digitali per il disegno parametrico)
<b>Docente referente</b>	Prof. Simone Giostra
<b>Sede</b>	Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni
<b>Periodo della collaborazione</b>	Dal 13 marzo 2017 al 23 giugno 2017
<b>Semestre</b>	SECONDO
<b>N. ore</b>	60 ore a posto
<b>Numero Posti</b>	1 (uno)
<b>Requisiti richiesti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Laurea in Architettura (classe LM-4) o equipollente;</li><li>- Abilitazione all'esercizio della professione;</li><li>- Conoscenza avanzata e certificata di software di modellazione 3D-NURB (Rhinoceros o equivalente)</li></ul>
<b>Profilo richiesto</b>	Il candidato deve essere in grado di insegnare agli studenti l'uso di strumenti digitali per la modellazione tridimensionale e il disegno parametrico in inglese, da integrare alla progettazione architettonica nell'ambito del laboratorio di Architectural Design Studio 2 (strumenti digitali per il disegno parametrico).



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

**ALLEGATO A3**  
**Bando N. 69/SD**

<b>Numero Identificativo</b>	<b>N. 69/S.D</b>
<b>Denominazione corso/laboratorio/ Workshop</b>	Laboratorio di Architectural Design Studio 2 - Supporto richiesto Digital Consultants (strumenti digitali per la modellazione 3D-NURB)
<b>Docente referente</b>	Prof. Simone Giostra
<b>Sede</b>	Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni
<b>Periodo della collaborazione</b>	dal 13 marzo 2017 al 23 giugno 2017
<b>Semestre</b>	SECONDO
<b>N. ore</b>	60 ore a posto
<b>Numero Posti</b>	1 (uno)
<b>Requisiti richiesti</b>	- Laurea in Architettura (classe LM - 4) o equipollente;  - Conoscenza avanzata di software di modellazione 3D-NURB (Rhinceros o equivalente).
<b>Profilo richiesto</b>	Il candidato deve essere in grado di insegnare agli studenti l'uso di strumenti digitali per la modellazione 3D-NURB in inglese, da integrare alla progettazione architettonica nell'ambito del laboratorio di Architectural Design Studio 2 (strumenti digitali per la modellazione 3D-NURB).

Scuola di Architettura  
Urbanistica Ingegneria delle  
Costruzioni  
Via Ampère, 2  
20133 - MILANO

T +39 02 2399.2618  
F +39 02 2399.2610  
presidenza-auic@polimi.it  
www.auic.polimi.it

Partita Iva 04376620151  
Codice Fiscale 80057930150



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

**ALLEGATO B**  
**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONE E DI ATTO DI NOTORIETA'**  
(artt. 46 e 47 del D.P.R. 445  
del 28 dicembre 2000)

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ matr \_\_\_\_\_ nato/a a  
\_\_\_\_\_ provincia \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ dipendente del Politecnico  
di Milano, in servizio presso \_\_\_\_\_ per il  
Personale Docente (PD) indicare: qualifica \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ per il Personale Tecnico Amministrativo (PTA) indicare: categoria \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ posizione economica \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ recapito telefonico \_\_\_\_\_

**PROPONE LA PROPRIA CANDIDATURA PER**

il conferimento di un incarico di collaborazione presso la Scuola di Architettura  
Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni per:

\_\_\_\_\_  
**(indicare il titolo incarico)**

Numero e data di Protocollo dell'avviso di selezione.

\_\_\_\_\_  
**(indicare i dati come riportato in alto a sinistra dell' AVVISO INTERNO)**

Consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni mendaci così  
come stabilito dagli art. 75 e 76 del D.P.R. 445/2000

**DICHIARA:**

1. di essere disponibile a prestare l'attività descritta nell'avviso di selezione interna durante l'orario di servizio e a titolo gratuito;
2. di essere consapevole che la struttura proponente dovrà valutare l'idoneità della candidatura, rispetto alle conoscenze richieste.

Il/La sottoscritto/a allega alla presente domanda: (barrare le caselle interessate)

- il curriculum vitae formativo e professionale in formato europeo datato e firmato;
- parere favorevole del Responsabile della struttura di appartenenza.

Scuola di Architettura  
Urbanistica Ingegneria delle  
Costruzioni  
Via Ampère, 2  
20133 - MILANO

T +39 02 2399.2618  
F +39 02 2399.2610  
presidenza-auic@polimi.it  
www.auic.polimi.it

Partita Iva 04376620151  
Codice Fiscale 80057930150



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

*(Fac simile da consegnare su carta intestata del Dipartimento di appartenenza)*

### NULLA OSTA DELLA STRUTTURA DI APPARTENENZA

Il sottoscritto/a \_\_\_\_\_ responsabile del *(struttura di appartenenza)*

### AUTORIZZA

L'assegnazione temporanea del *(titolo) (nominativo candidato)* per *(periodo)* presso la Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni, senza ulteriore richiesta di sostituzione dello stesso.

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_