



Prot. n. 352 del 2.5.2016

**AVVISO INTERNO DI VERIFICA PRELIMINARE PER IL CONFERIMENTO DI  
INCARICO DI DOCENZE MASTER BIM (Building Information Modeling)  
RISERVATO AL PERSONALE DIPENDENTE PRESSO  
L'UNIVERSITA' LA SAPIENZA N. 14 del 2.5.2016**

- Vista la richiesta del Prof. Fabrizio Cumo, Direttore del Master BIM (Building Information Modeling);
- Visto l'art. 5 del Regolamento di Ateneo per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università La Sapienza, reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12.8.2008 e ss.mm.ii.
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19 aprile 2016;

si rende noto che il Dipartimento PDTA intende conferire incarichi per la copertura dei seguenti insegnamenti al Master BIM (Building Information Modeling) per l'Anno Accademico 2015/2016:

<b>ATTIVITA' DIDATTICA</b>	<b>N. ORE</b>	<b>REQUISITI RICHIESTI</b>
<b>Nuovi Strumenti per processo di progettazione BIM</b>	12	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento
<b>Docenza tecnica Software REVIT</b>	60	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento
<b>Docenza tecnica Software BIM</b>	12	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento
<b>Profili di legislazione appalti pubblici</b>	12	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento
<b>Certificazione energetica</b>	12	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento
<b>Smart Cities e sostenibilità ambientale</b>	6	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento
<b>Manutenzione e gestione dei patrimoni urbani ed immobiliari</b>	6	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento
<b>Applicazione LCA</b>	6	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento



<b>Casi di studio applicativi BIM</b>	48	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento
<b>Il flusso di lavoro con metodologia BIM</b>	3	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento
<b>Il BIM per gli impianti tecnici</b>	80	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento
<b>Applicazione software STR</b>	6	Curriculum didattico scientifico idoneo all'insegnamento

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà affisso all'albo del Dipartimento PDTA e inserito sul sito web dal 2 al 9 maggio 2016.

Gli interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione via mail all'indirizzo [assegniricercadipartimentopdta@uniroma1.it](mailto:assegniricercadipartimentopdta@uniroma1.it), riportando all'oggetto la dicitura "Avviso n. 14/2016".

Roma, 2 maggio 2016

Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Angela Gazzillo