

Roma 30/06/2025

Prot.1646

Al Direttore Generale  
Ai Dirigenti  
Ai Capi Servizio  
Ai Segretari Amministrativi  
Ai Segretari della Ricerca  
Università degli Studi Roma Tre

**Oggetto:** Ricognizione interna n. 8 per attivazione di incarichi di collaborazione (mansioni esigibili da personale in servizio presso l'Ateneo) consiglio n. 10 del 26/06/2025

n.1 incarico avente per oggetto: Analisi del centro storico di Leonessa e produzione di elaborati grafici nell'ambito del progetto Multiscale and mUltidisciplinaRy Approach for hisTORical centres Resllience - MURATORI (PRIN 2022 PNRR- M4C2 - I1.1 - Settore ERC PE8 - P2022339JP - CUP F53D23009550001 – finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU), mesi 6

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Laurea magistrale in Architettura (D.M. 270) o equivalenti;
- Il candidato dovrà dimostrare di aver svolto attività inerenti all'analisi storica di centri abitati, con particolare riguardo alla ricostruzione geometrica dell'agglomerato urbano, unitamente alla analisi delle tecniche costruttive e dei materiali adottati.

n.1 incarico avente per oggetto: Analisi del centro storico di Leonessa nell'ambito del progetto Multiscale and mUltidisciplinaRy Approach for hisTORical centres Resllience - MURATORI (PRIN 2022 PNRR- M4C2 - I1.1 - Settore ERC PE8 - P2022339JP - CUP F53D23009550001 – finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU), mesi 3

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Laurea triennale in Architettura (D.M. 270) o equivalenti;
- Il candidato dovrà dimostrare di aver svolto attività inerenti all'analisi storica di centri abitati, con particolare riguardo alla ricostruzione geometrica dell'agglomerato urbano, unitamente alla analisi delle tecniche costruttive e dei materiali adottati.

n.1 incarico avente per oggetto: realizzazione e manutenzione di una piattaforma web per il progetto Erasmus+ Places: improving landscape planning and design with cultural ecosystem services in HEIs. ( CUP F81I24001880006 PlaCES mesi 28.

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Laurea magistrale in Ingegneria o pianificazione Urbanistica o Architettura o Ingegneria o Informatica (D.M. 270) o equivalenti;
- esperienza pluriennale nello sviluppo di portali e siti web nell'ambito di progetti europei. Comprovata esperienza nella realizzazione di sistemi webgis e/o geblog per la mappatura partecipativa. Comprovata esperienza nella realizzazione di piattaforme di e-learning.

n.1 incarico avente per oggetto: analisi dello stato dell'arte dei fondi di architetti italiani nel Lazio dichiarati di interesse storico dalla Soprintendenza archivistica e bibliografica del Lazio; progettazione della struttura archivistica della piattaforma PADARCH, nell'ambito del PRIN 2022 - M4C2 - I1.1 - Settore ERC SH5 - 2022RFFE47 - CUP F53C24001400006) mesi 2

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Laurea in Lettere (D.M. 270) o equivalenti;
- diploma di archivistica; diploma di biblioteconomia;
- ispettore archivistico;

- Incarichi di direzione di istituti archivistici. Esperienza, comprovata da curriculum, nel settore degli archivi di architettura per attività di censimento, riordinamento e inventariazione, interventi di valorizzazione dei fondi;
- Collaborazione in tesi di dottorato e partecipazione a seminari e giornate di studio inerenti gli archivi di architettura. Esperienza di cura editoriale di pubblicazioni nel settore;
- Partecipazione ad attività ed eventi inerenti alla disciplina del Disegno, settore disciplinare CEAR 10 A.

n.1 incarico avente per oggetto: attività di modellazione 2D e 3D ridisegno e riconfigurazione di progetti di architettura sulla base di disegni di archivio, nell'ambito del progetto: Prin PRIN 2022 - M4C2 - I1.1 - Settore ERC SH5 - 2022RFFE47 - CUP F53C24001400006) mesi 4

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Laurea in Scienze dell'architettura (D.M. 270) o equivalenti;
- Esperienza, comprovata da curriculum, di competenze inerenti il settore disciplinare del Disegno CEAR 10 A; attività didattica inerente la rappresentazione architettonica.
- conoscenza di software di Autocad, Rhinoceros 3D, Recap, Blender, Agisoft Metashape.

n.1 incarico avente per oggetto: attività di Valutazione del degrado nel patrimonio costruito in c.a. nel ciclo di vita, anche in relazione ai cambiamenti climatici e disseminazione dei risultati ottenuti, nell'ambito del progetto Reluis WP13 ciclo di vita e sostenibilità di costruzioni ed infrastrutture CUP F83C24000810005, mesi 2.

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Laurea Magistrale o equivalente in Ingegneria Civile o Architettura (dm270) o equivalenti; (il titolo potrà essere conseguito in Italia o all'estero);
- Analisi dei risultati di indagini sperimentali su materiali ed elementi di costruzioni esistenti
- Valutazione della capacità strutturale di costruzioni esistenti

n.1 incarico avente per oggetto; la rappresentazione con metodologia bim degli elementi archeologici e paesaggistici delle terme di Diocleziano, nell'ambito del progetto per il rilievo delle strutture e delle aree esterne della zona occidentale del complesso delle Terme di Diocleziano. mesi 2.

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Laurea in Progettazione Architettonica (D.M. 270) o equivalenti;
- Dottorato di Ricerca afferente alle discipline della rappresentazione e/o progettazione
- Master di II livello afferente alle discipline della progettazione e della rappresentazione del paesaggio
- attività comprovata da curriculum di ricerca scientifica nel campo della rappresentazione;
- attività comprovata da curriculum di pratica professionale nel campo della progettazione architettonica e degli spazi aperti;
- cultore della materia in Disegno dell'Architettura e Rilievo;
- comprovate capacità di modellazione tridimensionale e restituzione bidimensionale in ambito CAD a partire da nuvola di punti;
- comprovate capacità di metodologia di lavoro in ambito BIM;
- pubblicazioni inerenti al tema della rappresentazione e della progettazione.

la prestazione avverrà durante l'orario di servizio e pertanto sarà a titolo gratuito.

Chiunque fosse interessato a svolgere le suddette attività dovrà far pervenire apposita istanza al Direttore del Dipartimento entro le ore 12.00 del settimo giorno successivo a quello della presente nota per posta elettronica all'indirizzo [katia.deamicis@uniroma3.it](mailto:katia.deamicis@uniroma3.it)

Alla domanda del dipendente dovrà essere allegato il relativo curriculum vitae firmato in originale, che non verrà restituito, e parere favorevole del responsabile della propria struttura.

La valutazione di idoneità sarà basata sui titoli e sulle competenze possedute come descritte nel curriculum vitae e verrà effettuata a cura di un'apposita commissione.

In assenza di riscontro si considererà tale silenzio quale indicazione della mancanza di personale idoneo a ricoprire l'incarico.

Ringraziando anticipatamente per la collaborazione, si inviano distinti saluti.

Il Direttore del Dipartimento  
F.to Giovanni Formica

*Il presente documento conforme all'originale è conservato agli atti presso l'area amministrativa del Dipartimento di Architettura*