

Roma 23/06/2020
Prot.1178

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

Oggetto: Ricognizione interna per attivazione di incarichi di collaborazione (mansioni esigibili da personale in servizio presso l'Ateneo)

Conformemente a quanto previsto dall'art. 7 del D. Lgs. 165/2001, il Dipartimento di Architettura indice la presente ricognizione volta a verificare l'eventuale possibilità di utilizzare risorse interne (verifica soggettiva) e competenze interne (verifica oggettiva) all'Ateneo per le seguenti collaborazioni, da svolgere a titolo gratuito:

- 1) n.1 collaboratori per attività di editing del dossier di candidatura del sistema agroalimentare tradizionale di Amalfi per il programma giah (fao): 2mesi
il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:
 - padronanza, comprovata da curriculum, del software adobe indesign;
 - esperienza redazionale e progettazione grafica di almeno una collana editoriale;
- 2) n.1 Collaboratori per La progettazione di un sistema Gis per il restauro, rivolto ai centri storici delle aree interne del Lazio, utilizzando strumenti Open Source, contemperando tutti gli aspetti legati alle discipline coinvolte nel progetto di ricerca.: 3mesi
Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:
 - nel rilevamento architettonico e urbano, diretto e strumentale (laser scanner e fotogrammetria);
 - nella progettazione di sistemi GIS 2D e 3D per il restauro;
 - nell'uso degli strumenti Open Source per la realizzazione di sistemi Gis complessi;
 - nella georeferenziazione della cartografia storica;
 - nell'uso degli strumenti Open Access per affiancare il Coordinatore della ricerca nella gestione delle varie fasi del progetto.
- 3) n.2 collaboratori per collaborazione alla redazione di pannelli sul forte monte antenne nell'ambito del progetto di allestimento della mostra temporanea sui forti di Roma: 2mesi
il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:
 - comprovata conoscenza della storia del campo trincerato di Roma e, preferibilmente, una conoscenza in particolare del Forte Monte Antenne;
 - comprovata esperienza nella realizzazione di modelli tridimensionali anche orientati alla costruzione di BIM relativi ai sistemi di areazione e ventilazione dei Forti;
 - esperienza in progetti di allestimento e redazione di progetti grafici relativi;
- 4) n.1 collaboratori per il riordino, la sistematizzazione ed integrazione di risultati di diversi studi e l'elaborazione di materiali scritto-grafici per la redazione e pubblicazione di un volume relativo ad alcune ricerche sul tema "ridisegno dell'infrastruttura stradale per creare reti pedonali accessibili, fruibili e sicure": 12mesi

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Esperienza nell'ambito della ricerca scientifica, teorica ed applicata, relativa al progetto architettonico e urbano sostenibile, anche a livello internazionale;
- Esperienze di ricerca relative al miglioramento dell'accessibilità e della fruibilità in particolare per le persone a mobilità ridotta (*Design for all*), della sicurezza veicolare e pedonale, in particolare con l'uso di misure di *traffic calming*, e della relativa normativa, anche a livello internazionale;
- Esperienza nella predisposizione di testi e tabelle, ideogrammi e grafici, nel disegno tecnico e nella progettazione dello spazio stradale urbano;
- Esperienza nella revisione dei testi, organizzazione del materiale scritto-grafico ed editing per volumi scientifici e documenti tecnico-scientifici finalizzati alla divulgazione e alla diffusione della cultura della sostenibilità ambientale nel progetto di architettura, a livello urbano ed edilizio (saggi, articoli su riviste e/o pubblicazioni, bandi di concorsi di progettazione, nazionali e internazionali etc.).

- 5) n.1 collaboratori per il riordino, la sistematizzazione ed integrazione di risultati di diversi studi e l'elaborazione di materiali scritto-grafici per la redazione e pubblicazione di un volume relativo ad alcune ricerche sul tema "strategie di riorganizzazione della mobilità" per la riqualificazione sostenibile di trincee urbane":12mesi

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Esperienza nell'ambito della ricerca scientifica, teorica ed applicata, relativa al progetto architettonico e urbano sostenibile, anche a livello internazionale;
- Esperienze di ricerca relative al miglioramento dell'accessibilità e della fruibilità in particolare per le persone a mobilità ridotta (*Design for all*), della sicurezza dagli incidenti (*Traffic Calming Strategies and Techniques*), d'uso e personale (*Perceived safety*), del comfort ambientale (soprattutto nei periodi caldi, con l'impiego di soluzioni naturali e tecnologiche atte alla rinaturalizzazione), e dell'attrattiva degli spazi urbani, anche a livello internazionale;
- Esperienza nella predisposizione di testi e tabelle, ideogrammi e grafici e nel disegno tecnico e nella progettazione dello spazio stradale urbano;
- Esperienza nella revisione dei testi, organizzazione del materiale scritto-grafico ed editing per volumi scientifici e documenti tecnico-scientifici finalizzati alla divulgazione e alla diffusione della cultura della sostenibilità ambientale nel progetto di architettura, a livello urbano ed edilizio (saggi, articoli su riviste e/o pubblicazioni, bandi di concorsi di progettazione, nazionali e internazionali etc.).

- 6) n.1 collaboratori per attività nell'applicazione dell'approccio alle infrastrutture verdi e blu a scala di quartiere a partire dalle opportunità offerte dai corridoi ecologici primari e secondari del PRG di Roma, con un caso pilota di riferimento in adiacenza al fiume Tevere."":5 mesi

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- comprovate esperienze di studio/ricerca pregresse sulle infrastrutture verdi, anche in ambito internazionale;
- comprovate esperienze sui temi dei contratti di fiume;
- comprovate esperienze sui temi dello sviluppo locale e governance collaborativa.

- 7) n.1 collaboratori per attività progettazione grafica e di comunicazione delle attività dipartimentali:6 mesi
Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Esperienza, comprovata da curriculum, nel campo della progettazione grafica e dell'impaginazione di testi su temi relativi all'Architettura.

Il presente avviso è rivolto a tutto il personale in servizio presso l'Università degli Studi Roma Tre.

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 al seguente n° di fax 06/57332940 e contestualmente inviarla per posta elettronica all'indirizzo 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 Longobardi

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