

Publicata in data: 18/11/2021

Scadenza: 23/11/2021

**INDAGINE CONOSCITIVA N. 3 DEL 18/11/2021
VOLTA AD ACCERTARE LA DISPONIBILITÀ DI COMPETENZE ALL'INTERNO
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO**

Si rende noto che per la realizzazione di attività di supporto alla ricerca nell'ambito del **finanziamento della Fondazione IFEL per le attività della SUM City School**, - convenzione stipulata tra l'IFEL e il Dipartimento Disum – **CUP B95C19000870005** di cui è responsabile scientifico, la prof.ssa Letizia Carrera, è richiesta la collaborazione di una figura professionale di particolare e comprovata specializzazione universitaria, in possesso dei seguenti requisiti:

Titolo di studio richiesto:

- 1) Laurea vecchio ordinamento in Ingegneria civile, in Ingegneria edile ovvero laurea di I livello più Laurea Magistrale equipollente appartenente ad una delle seguenti classi delle lauree magistrali LM/23, LM/24 LM/26 ovvero Laurea Specialistica, equiparata con D.M. 9.7.2009, appartenente ad una delle seguenti classi delle lauree specialistiche 28/S;
- 2) Laurea vecchio ordinamento in Ingegneria edile – Architettura ovvero laurea di I livello più Laurea Magistrale equipollente appartenente ad una delle seguenti classi delle lauree magistrali LM/4 ovvero Laurea Specialistica, equiparata con D.M. 9.7.2009, appartenente ad una delle seguenti classi delle lauree specialistiche 4/S;
- 3) Laurea vecchio ordinamento in Architettura ovvero laurea di I livello più Laurea Magistrale equipollente appartenente ad una delle seguenti classi delle lauree magistrali LM/3; LM/4 ovvero Laurea Specialistica, equiparata con D.M. 9.7.2009, appartenente ad una delle seguenti classi delle lauree specialistiche 3/S; 4/S;
- 4) Laurea vecchio ordinamento in Pianificazione territoriale, urbanistica e ambientale ovvero laurea di I livello più Laurea Magistrale equipollente appartenente ad una delle seguenti classi delle lauree magistrali LM/48; ovvero Laurea Specialistica, equiparata con D.M. 9.7.2009, appartenente ad una delle seguenti classi delle lauree specialistiche 54/S;

Esperienze e competenze specifiche relative all'incarico da svolgere:

- conoscenza teorica delle politiche di rigenerazione urbana e progettazione partecipata;
- partecipazione diretta a specifiche esperienze di percorsi partecipati di rigenerazione territoriale;
- coordinamento e/o responsabilità scientifica di attività innovative in tema di intervento di pianificazione territoriale.
- Pubblicazioni scientifiche sui temi in oggetto.

La prestazione sarà ad elevato contenuto specialistico e consisterà nella seguente attività:

- Individuazione di buone prassi realizzate o in corso di realizzazione all'interno delle amministrazioni pubbliche pugliesi e casi di eccellenza a livello Italia.
- Analisi di queste prassi sul piano urbanistico e con riferimento all'impatto sul territorio.
- Somministrazione di questionari e/o interviste ai referenti di queste stesse prassi e/o ad altri testimoni privilegiati e analisi del materiale relativo a queste attività.
- Produzione di un report scientifico di analisi del materiale raccolto.

L'avviso è rivolto esclusivamente al personale docente e tecnico-amministrativo, dipendente dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro in forza di un contratto di lavoro a tempo indeterminato.

La durata della collaborazione sarà di **giorni 20** e avverrà durante l'orario di servizio e, pertanto, sarà a titolo gratuito.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

dipartimento
di ricerca e
innovazione umanistica

Chiunque fosse interessato e disponibile a svolgere le suddette attività potrà presentare apposita istanza, indirizzata al Direttore del Dipartimento, allegando un proprio curriculum vitae entro le **ore 12 del giorno 23/11/2021**. La predetta documentazione dovrà essere trasmessa per via telematica all'indirizzo di posta elettronica certificata direzione.dirium@pec.uniba.it, con sottoscrizione autografa unitamente alla copia del documento d'identità del sottoscrittore, o tramite firma digitale.

Il Direttore
F.to prof. Costantino ESPOSITO