

Prot. n. 4673 /2019 VII /

Bari, 12/03/2019

Progetto di Ricerca POR Puglia FESR-FSE 2014-2020 – Fondo Europeo Sviluppo Regionale – Asse I "Ricerca, sviluppo tecnologico e innovazione" – Azione 1.4 "Promozione di nuovi mercati per l'innovazione" – Sub-Azione 1.4.b "Sostegno alla generazione di soluzioni innovative a specifici problemi di rilevanza sociale, anche attraverso l'utilizzo di ambienti di innovazione aperta come i Living Labs" – Avviso Pubblico "Innolabs" – approvato con A.D. n.13 del 08/02/2017, A.D. n.37 del 28/03/2017 e A.D. n.43 del 10/04/2017. Progetto: Sistema partecipativo attivo per la sensibilizzazione delle comunità al rischio di esposizione al GAS RADON – Codice progetto: UL6XI28-1 – CUP: B33D17004040007, di cui il Prof. Vincenzo DI LECCE è Responsabile Scientifico

AVVISO DI CONFERIMENTO DI INCARICO DI LAVORO AUTONOMO

Ai sensi dell'art.7, comma 6, lett. b), del D.Lgs. n.165/2001 e ss.mm.ii., si informa il personale strutturato del Politecnico di Bari che il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione intende conferire n.1 (un) incarico di lavoro autonomo professionale nell'ambito del Progetto in epigrafe.

OGGETTO

Analisi e comprensione dell'utenza finale anche attraverso specifiche fasi di co-progettazione, test e sperimentazione di nuove tecnologie in applicazioni reali rispondenti ai fabbisogni effettivi dell'utenza finale opportunamente esposta dalla Regione Puglia sul sito web http://www.sistema.puglia.it/SistemaPuglia/innolabs relativo al bando Living Labs di cui in epigrafe, dimostrazione e presentazione in modalità demo lab pubblico delle soluzioni prototipali sviluppate, definizione del modello di interazione tra i diversi attori coinvolti, prototipazione e personalizzazione delle soluzioni

COMPETENZE DEL PRESTATORE

- 1. Pubblicazioni scientifiche e partecipazione a progetti di ricerca nazionali ed internazionali nell'ambito delle tematiche sulla qualità urbana ed ambientale
- 2. Comprovata esperienza nell'attività di progettazione nell'ambito della pianificazione urbana generale ed attuativa
- 3. Dottorato di ricerca in ambiti relativi all'architettura
- 4. Conoscenza della lingua inglese
- 5. Comprovata esperienza professionale nell'ambito di enti di ricerca o pubbliche amministrazioni o società/studi di consulenza operanti nel settore dell'Architettura
- 6. Corsi di formazione certificati inerenti all'oggetto dell'incarico

DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO

- Durata: la prestazione dovrà essere eseguita entro 12 (dodici) mesi e, comunque, dovrà essere terminata entro la data di scadenza del progetto di ricerca prevista per il 15 giugno 2020.
- Locali messi a disposizione dal Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari.

RICHIEDENTE DELLA PRESTAZIONE:

Prof. Vincenzo DI LECCE

Il presente Avviso sarà affisso nella bacheca del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione e pubblicato sull'Albo Ufficiale on-line del Politecnico di Bari (sezione Avvisi e Bandi Interni) dal 12/03/2019 al 19/03/2019.

Il personale interno, che sia interessato alla collaborazione in questione, dovrà far pervenire al Direttore del Dipartimento DEI, entro il 19/03/2019 alle ore 12:00, la propria istanza di adesione con allegato il curriculum vitae in originale, debitamente datato e sottoscritto.

IL DIRETTORE
Prof. Ing. Saverio MASCOLO