



AVVISO DI CONFERIMENTO DI INCARICO DI COLLABORAZIONE

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. 2 (due) incarichi di collaborazione.

OGGETTO

Supporto all'utilizzo e customizzazione del modello previsionale per l'analisi dei flussi logistici per il trasporto marittimo

COMPETENZE DEL PRESTATORE

1. Buona conoscenza dei Linguaggi di programmazione C/C++, Java, competenze nella progettazione di Database relazionali e SQL; competenze nell'ambito Open Data per cartografia OSM (Open Street Map e Open Sea Map);
2. Competenze specifiche nel campo di Description Logics, Matchmaking su base semantica, linguaggi formali per la rappresentazione della conoscenza, tool per l'utilizzo di linguaggi logici per la rappresentazione di basi di conoscenza.

DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO

Durata: la prestazione dovrà essere eseguita entro 1 mese e, comunque, dovrà essere terminata entro la data di scadenza del Contratto o Progetto di ricerca.

Data di scadenza del Contratto o Progetto: 07/06/2020.

Locali messi a disposizione dal Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari.

RICHIEDENTE DELLA PRESTAZIONE:

Prof. Michele RUTA.

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 **11/10/2019** al **18/10/2019**.

Il personale interno, che sia interessato alla collaborazione in questione, dovrà far pervenire al Direttore del Dipartimento DEI, entro il **18/10/2019 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*