



Prot. n. 23272 /2018 VII /1

Bari, 21/11/2018

Progetto di Ricerca "INNONETWORK SINACH" codice BLNGWP7 - CUP: D91I18000760008, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Filippo Attivissimo.

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.1 (un) incarico di collaborazione nell'ambito del Progetto in epigrafe.

OGGETTO

"Caratterizzazione di un sistema di tracking elettromagnetico per navigazione chirurgica"

COMPETENZE DEL PRESTATORE

1. Conoscenza degli ambienti di programmazione di Matlab, LabViewLabVIEW, dei dispositivi NI-DAQmx, delle architetture PXI, degli standard IEEE C95.1 e C95

DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO

- 12 (dodici) mesi – dovrà terminare entro la data scadenza del Contratto o Progetto di ricerca (scadenza Progetto 10/04/2020).
- Impegno orario complessivo: n. 1500 (millecinquecento) ore.
- Locali messi a disposizione dal Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione e sede operativa messa a disposizione dal committente

RICHIEDENTE DELLA PRESTAZIONE:

Prof.ssa Anna Maria Lucia Lanzolla

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 **21/11/2018 al 28/11/2018**.

Il personale interno, che sia interessato alla collaborazione in questione, dovrà far pervenire al Direttore del Dipartimento DEI, entro il **28/11/2018 alle ore 12:00**, la propria istanza di adesione con allegato il *curriculum vitae* in originale, debitamente datato e sottoscritto.

IL DIRETTORE VICARIO
Prof. Ing. Francesco SUPERTINO

