



DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA ELETTRICA
E DELL'INFORMAZIONE

Prot. n. _____/2022

Bari, 2/08/2022

Progetto "ERP4.0" - Cod. CUP: B97I19000980007 Responsabile Scientifico il Prof. Tommaso DI NOIA

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

Attività di ricerca necessaria allo Sviluppo di una applicazione mobile per scenari di realtà aumentata.

COMPETENZE DEL PRESTATORE

1. Laurea triennale in Ingegneria Informatica e dell'Automazione;
2. Comprovate competenze/esperienze riconducibili alle tematiche connesse all'oggetto dell'incarico, in particolare:
 - esperienza di sviluppo in applicazioni mobili multiplatforma;
 - Design di interfacce grafiche per applicazioni mobili;
 - Integrazione Unity 3D all'interno di una applicazione mobile.

DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO

La prestazione dovrà essere eseguita entro 1 mese o 30 giorni lavorativi e, comunque, dovrà essere terminata entro la data di scadenza del Contratto o Progetto di ricerca.

- Data di scadenza del Contratto o Progetto: 31/12/2022.
- Impegno orario complessivo: 320 ore;
- Locali messi a disposizione dal Politecnico di Bari (Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione).

RICHIEDENTE DELLA PRESTAZIONE:

Prof. Tommaso DI NOIA

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 **3/08/2022 al 10/08/2022**.

Il personale interno, che sia interessato alla collaborazione in questione, dovrà far pervenire al Direttore del Dipartimento DEI, entro il **10/08/2022 alle ore 12:00**, la propria istanza di adesione con allegato il *curriculum vitae* in originale, debitamente datato e sottoscritto.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Ing. Gennaro BOGGIA