



DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA ELETTRICA
E DELL'INFORMAZIONE

Prot. n. 15059-IV/1/2019
del 13/06/2019

Bari, 12/06/2019

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 (uno) incarico di collaborazione.

OGGETTO

Modellistica di transistor per oscillatori LDO per progetto e verifica di oscillatore per MASER

COMPETENZE DEL PRESTATORE

1. Comprovate competenze/esperienze acquisite nel settore della progettazione elettronica ad alta frequenza;
2. Pubblicazioni e/o altri titoli pertinenti all'oggetto dell'incarico.

DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO

Durata: la prestazione dovrà essere eseguita entro 40 giorni solari e, comunque, dovrà essere terminata entro la data di scadenza del Contratto o Progetto di ricerca.

Data di scadenza del Contratto o Progetto: (presunta) 31/08/2019.

Impegno complessivo richiesto: n. 180 ore.

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

RICHIEDENTE DELLA PRESTAZIONE:

Prof. Gianfranco AVITABILE.

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 **13/06/2019** al **20/06/2019**.

Il personale interno, che sia interessato alla collaborazione in questione, dovrà far pervenire al Direttore del Dipartimento DEI, entro il **20/06/2019 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