



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA**

27100 PAVIA

Via Ferrata 5

Tel. +39 0382 985 200

Fax. +39 0382 422 583

e-mail: [segreteria.iii@unipv.it](mailto:segreteria.iii@unipv.it)

Codice Fiscale 80007270186 – Partita IVA 00462870189

### AVVISO DI SELEZIONE

**Incarico individuale di prestazione occasionale o prestazione professionale presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione (art. 7 c. 6 D.L.vo 165/2001 modificato dall'art. 32 L. 248/2006).**

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione dell'Università degli Studi di Pavia, ai sensi dell'art. 32 della Legge 4 agosto 2006, n. 248, intende affidare ad esperto di provata competenza un incarico occasionale o prestazione professionale avente per oggetto: **“Caratterizzazione sperimentale di moltiplicatori di frequenza ad onde millimetriche”**.

**Durata dell'incarico:** 6 mesi a decorrere dalla data dell'atto di formalizzazione dell'esito positivo del controllo di legittimità della Corte dei Conti ai sensi dell'art. 3 della Legge n. 20/1994 e s.m.i.

**Titolo di studio richiesto:** Laurea Magistrale, ovvero Laurea Specialistica, ovvero Laurea conseguita secondo l'ordinamento precedente all'entrata in vigore del D.M. 509/1999 del 30.11.1999 in **Ingegneria Elettronica** o equivalente.

**Requisiti professionali richiesti:** approfondite competenze nel campo **delle misure elettroniche per alta frequenza, progettazione di circuiti stampati e circuiti integrati, nell'utilizzo del software Cadence-Virtuoso e Agilent Momentum.**

L'attività si svolgerà presso il **Laboratorio di Circuiti Integrati Analogici** del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e prevederà un compenso lordo pari a **€ 5.368,00**.

La domanda di partecipazione (il cui fac-simile è disponibile al link: <http://www-3.unipv.it/incarichi/>), accompagnata dal **curriculum vitae et studiorum in formato europeo**, dovrà essere indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione – Via Ferrata 5, 27100 Pavia e pervenire perentoriamente entro il **10/02/16**. Si precisa che **non farà** fede il timbro dell'ufficio postale accettante l'invio, ma il timbro del Dipartimento ricevente la domanda.

Apposita Commissione esaminatrice valuterà i **curricula** mediante esame comparativo degli stessi, mirante ad accertare la migliore coerenza con le caratteristiche richieste. Per la valutazione comparativa dei candidati, la Commissione esaminatrice dispone di 60 punti, riservati ai titoli presentati dai candidati. La procedura comparativa di selezione sarà superata dal candidato che otterrà una valutazione di almeno 36 punti.

La Commissione esaminatrice si riserva la facoltà di sottoporre anche solo una parte dei candidati ad un colloquio.

Hanno titolo a partecipare alla selezione, purché in possesso dei requisiti richiesti:

- il Personale di categ. D o EP (se appartenente ai ruoli del personale TA) afferente a struttura organizzativa diversa da quella del proponente, che dichiari di poter effettuare le prestazioni in orario di servizio, esibendo il relativo nulla osta del Responsabile della struttura di afferenza (in tal caso non compete alcun compenso);
- tutto il Personale afferente a struttura organizzativa diversa da quella del proponente, che si dichiari disponibile ad effettuare le prestazioni al di fuori dell'orario di servizio;
- persone esterne all'Università di Pavia.