

**BANDO PER UNA PROCEDURA COMPARATIVA PER IL
CONFERIMENTO DI
UN INCARICO DI COLLABORAZIONE PROFESSIONALE**

E'indetta una procedura di valutazione comparativa per affidare un incarico di **collaborazione professionale per attività di tutoraggio** incentrate su:

“Sviluppo di driver per schede di rete in sistemi embedded con riferimento allo starter kit Spartan-3A della Xilinx”

L'esperienza e la competenza richiesta per tale attività è nell'ambito di :
sistemi operativi Linux;
FPGA (Responsabile Prof. **Giuseppe Bianchi**).

Il lavoro sarà svolto in un periodo di **45 giorni**. Il compenso è pari a **€ 1.458,00+IVA**, al lordo delle ritenute a carico del collaboratore.

I candidati dovranno essere in possesso di Laurea Specialistica o Vecchio Ordinamento in Ingegneria (qualsiasi indirizzo) o Fisica o Matematica o Informatica.

La prova consisterà in un **colloquio orale** (in caso di modalità telematica la Commissione di Valutazione adotterà tutte le misure necessarie ad accertare l'identità dei candidati) volto a verificare l'esperienza e la competenza richiesta per tale attività di tutoraggio.

Le domande di partecipazione corredate dei titoli e dei curricula, da redigere in carta libera, dovranno pervenire in busta chiusa al seguente indirizzo: Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, c.a. Dr.ssa Desirée Iannarelli, Via del Politecnico 1, 00133 Roma, Piano Terra Uffici Amministrativi, stanza BT-05, **entro le ore 12.00 del giorno 11/05/2009** (si prega indicare sulla busta “Bando per Collaborazione Professionale – *“Sviluppo di driver per schede di rete in sistemi embedded con riferimento allo starter kit Spartan-3A della Xilinx”* nonché nome, cognome e indirizzo).