



Tor Vergata

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRONICA

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Via del Politecnico, 1 – 00133 ROMA

**BANDO PER UNA PROCEDURA COMPARATIVA PER TITOLI ED ESAMI  
PER IL CONFERIMENTO DI  
UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA**

E'indetta una procedura di valutazione comparativa per affidare un incarico di **collaborazione coordinata e continuativa per attività di ricerca** incentrate su:

***“Metodi di localizzazione cooperativa basati sull’interazione tra terminali mobili UMTS dotati di ricevitori integrati”***

L'esperienza e la competenza richiesta per tale attività è nell'ambito di:

reti UMTS;

problematiche di localizzazione in reti di telecomunicazioni (**Responsabile Prof. Nicola Blefari Melazzi**).

Il lavoro sarà svolto in un periodo di **4 mesi**. Il compenso è pari a **€12.000,00** (dodicimila/00) al lordo delle ritenute a carico del collaboratore.

I candidati dovranno essere in possesso di Laurea Specialistica o Vecchio Ordinamento in Ingegneria Elettronica o Ingegneria delle Telecomunicazioni o Ingegneria 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 ricerca**.

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 11/06/2009** (si prega indicare sulla busta “Bando per Collaborazione Coordinata e Continuativa – *“Metodi di localizzazione cooperativa basati sull’interazione tra terminali mobili UMTS dotati di ricevitori integrati”*” nonché nome, cognome e indirizzo).