



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** (Co.Co.Co) per **attività di ricerca** incentrate su:

“Supporto all’analisi dei requisiti e al progetto di Costellazioni Floreali per la missione FLORAD; valutazione degli impatti sul segmento terra”

L'esperienza e la competenza richiesta per tale attività è nell'ambito di :
analisi di architetture per missioni satellitari e specifiche di sistema;
operazioni di terra e controllo della costellazione;
meccanica orbitale. (Responsabile Ing. Ernestina Cianca)

Il lavoro sarà svolto in un periodo di **5 mesi**. Il compenso è pari a **€10.000,00** al lordo delle ritenute a carico del collaboratore.

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

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 presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Via del Politecnico 1 – 00133 Roma, Piano Terra Uffici Amministrativi c.a. Dr.ssa Desirée Iannarelli, stanza BT-05, **entro le ore 12.00 del giorno 06/03/2009** (si prega indicare sulla busta “Bando per Collaborazione Coordinata e Continuativa – *“Supporto all’analisi dei requisiti e al progetto di Costellazioni Floreali per la missione FLORAD; valutazione degli impatti sul segmento terra”* nonché nome, cognome e indirizzo).