

Genova 16 ottobre 2003

Prot. N. ....

Ufficio speciale di coordinamento e  
supporto amministrativo  
all'attivit  di ricerca

e p.c. Servizio Ragioneria  
LORO SEDE

Oggetto: richiesta attivazione di borsa di studio.

Con la presente si richiede l'attivazione della procedura per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio (art. 17 dello Statuto) dal titolo

**Sperimentazione di reti wireless ad-hoc in ambiente eterogeneo (Windows, Linux)**

La borsa di studio, **della durata di 4 mesi e di importo lordo complessivo di euro 5.500,00**, si inserisce nel progetto di ricerca CNR/MIUR "Infrastrutture software per reti ad hoc orientate ad ambienti difficili" di cui la Prof. Vittoria Gianuzzi e' responsabile scientifico, e pertanto totalmente finanziata con il contributo del progetto stesso.

I requisiti richiesti sono: essere in possesso di Laurea Triennale in Informatica, avere esperienza documentata di sistemista Windows e Linux nonche' conoscenze di Sicurezza, Crittografia e Teoria dei Codici.

Si comunicano altresi' i nominativi per la formazione della Commissione giudicatrice

Prof. Vittoria Gianuzzi	professore associato (non confermato)
Prof. Stefano Rovetta	ricercatore confermato
Sig.ra Laura Montanari	D1 – segretario amministrativo

Restando in attesa di comunicazione in merito, si inviano cordiali saluti

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Egidio Astesiano

Il Responsabile scientifico  
Prof. Vittoria Gianuzzi

Genova 16 ottobre 2003

Prot. N. ....

Ufficio speciale di coordinamento e  
supporto amministrativo  
all'attività di ricerca

e p.c. Servizio Ragioneria  
LORO SEDE

Oggetto: richiesta attivazione di borsa di studio.

Con la presente si richiede l'attivazione della procedura per l'assegnazione di n. 2 borse di studio (art. 17 dello Statuto) dal titolo

**File system distribuiti per reti ad hoc orientate ad ambienti difficili**

Le borse di studio, ciascuna **della durata di 4 mesi e di importo lordo complessivo di euro 5.500,00**, si inseriscono nel progetto di ricerca CNR/MIUR "Infrastrutture software per reti ad hoc orientate ad ambienti difficili" di cui la Prof. Vittoria Gianuzzi è responsabile scientifico, e pertanto totalmente finanziate con il contributo del progetto stesso.

I requisiti richiesti sono: Laurea triennale in Informatica, esperienza documentata di sviluppo software in ambiente Linux (linguaggi Java e C) e programmazione distribuita con uso di socket.

Si comunicano altresì i nominativi per la formazione della Commissione giudicatrice

Prof. Gabriella Doderò	professore associato
Prof. Stefano Rovetta	ricercatore confermato
Sig.ra Laura Montanari	D1 – segretario amministrativo

Restando in attesa di comunicazione in merito, si inviano cordiali saluti

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Egidio Astesiano

Il Responsabile scientifico  
Prof. Gabriella Doderò