

**Progetto del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche
approvato dal Consiglio di Dipartimento del 17.03.2016**

**TUTORATO E ATTIVITA' DIDATTICO-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO
attività da svolgere nell'a.a. 2016 /2017
D.M. 198/2003 - Fondo per il sostegno dei giovani**

Periodo incarico : 1 luglio 2016 / 30 giugno 2017

Destinatari degli assegni	Tipologia servizio/attività	Docenti Responsabile	Beneficiari del servizio/attività	Nr. Ore Totali del servizio/attività
<ul style="list-style-type: none"> • Iscritti al I e II anno delle Lauree Specialistiche/Magistrali fino al I anno fuori corso • Iscritti al Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze dell'Informazione 	<p>Tutorato:</p> <p>Orientamento e Tutorato in ingresso Gli studenti tutor offriranno supporto agli studenti delle Scuole Medie Superiori in visita a vario titolo presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche (stage, visite ai laboratori, Università Aperta..). Parteciperanno inoltre alle attività di orientamento organizzate presso le Scuole Medie Superiori.</p> <p>Orientamento e Tutorato in itinere Gli studenti tutor svolgeranno attività di orientamento verso gli studenti delle Lauree Triennali, con una particolare attenzione ai problemi che gli studenti incontrano nel corso del primo anno. Forniranno inoltre un servizio di tutorato e di supporto nei confronti dei colleghi dei Corsi di Laurea Specialistica/Magistrale. I tutor saranno di supporto nella diffusione di informazioni relative ai corsi di studio, come la scelta degli indirizzi o la compilazione dei piani di studio ed illustreranno agli studenti delle Lauree Triennali le opportunità offerte dal Dipartimento per il proseguimento del percorso formativo.</p> <p>Orientamento e Tutorato in uscita Gli studenti tutor contribuiranno ad organizzare iniziative rivolte agli studenti dei Corsi di Laurea Specialistica/Magistrale mirate a favorire l'ingresso nel mondo del lavoro. A tale scopo si prevede il coinvolgimento di aziende ed associazioni professionali del territorio.</p> <p><u>Specifiche competenze richieste ai candidati:</u> Buona conoscenza delle materie ingegneristiche di base, buone capacità relazionali e comunicative, capacità di lavorare in autonomia.</p>	<p align="center">Pancioni/Prattichizzo</p>	<p align="center">Studenti delle Scuole Superiori</p> <p align="center">Studenti delle Lauree Triennali</p> <p align="center">Studenti delle Lauree Magistrali o Specialistiche</p>	<p align="center">250</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Iscritti al I e II anno delle Lauree Specialistiche/Magistrali fino al I anno fuori corso • Iscritti al Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze dell'Informazione 	<p>Attività Didattico-Integrative, Propedeutiche e di Recupero:</p> <p>Attività di sostegno per studenti stranieri e lavoratori Gli studenti tutor svolgeranno attività mirate a supportare la carriera universitaria degli studenti stranieri o lavoratori.</p> <p><u>Specifiche competenze richieste ai candidati:</u> Buona conoscenza della lingua inglese, buone capacità relazionali e comunicative.</p>	Pancioni/Prattichizzo	<p>Studenti delle Lauree Triennali</p> <p>Studenti delle Lauree Magistrali o Specialistiche</p>	<p style="text-align: center;">270</p>
TOTALE ORE				<p style="text-align: center;">520</p>
TOTALE EURO				<p style="text-align: center;">6.302,09</p>