

CONCORSO	SEDE ATTIVITA'	STRUTTURA/CORSO PRESSO CUI SI SVOLGERA' LA COLLABORAZIONE	POSTI	RIPARTIZIONE DELLE BORSE	IMPORTO ORARIO	CONDIZIONI, REQUISITI O CONOSCENZE PARTICOLARI RICHIESTI (OLTRE AI REQUISITI GENERALI GIA' SPECIFICATI NEL BANDO)	OLTRE AL PUNTEGGIO DELLA GRADUATORIA LA SELEZIONE AVVERRA' SULLA BASE DI:	QUANDO E DOVE PRESENTARSI PER L'ASSEGNAZIONE DELLE COLLABORAZIONI O PER SOSTENERE LE PROVE	REFERENTE DELLE COLLABORAZIONI
4	TO	Laboratorio didattico di Ing. Chimica c/o DISAT - Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia	5	5 x 50h	11,40 €	Indicare all'atto della presentazione della domanda informatizzata l'esame di Chimica o Chemistry e eventuali altri esami del settore chimico. La media degli esami specifici deve essere maggiore o eguale a 24/30.	punteggio esami specifici e colloquio	24/9/2015 ore 14,30 Presso aula 1F del DISAT La collaborazione riguarderà le esercitazioni del laboratorio didattico di chimica e/o chemistry.	prof.ssa S. Bodoardo
4	TO	Laboratorio didattico di Ing. Chimica c/o DISAT - Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia	1	1 x 50h	11,40 €	Indicare all'atto della presentazione della domanda informatizzata due fra gli esami di controllo LT e LM, gli esami di reattori, di impianti chimici o di processi di separazione. Le borse sono riservate agli studenti di ingegneria chimica che abbiano superato almeno un esame di Controllo con votazione $\geq 24/30$	punteggio esami specifici e colloquio	24/9/2015 ore 14,30 Presso aula 1F del DISAT La collaborazione riguarderà le esercitazioni del laboratorio didattico di ingegneria chimica, principalmente relativamente a "Controllo e strumentazione dei processi chimici (LT)"	prof.ssa S. Bodoardo
4	TO	Accompagnamento corsi di Chimica	3	3 x 50h	11,40 €	Indicare all'atto della presentazione della domanda informatizzata l'esame di Chimica o Chemistry e eventuali altri esami del settore chimico. La media degli esami specifici deve essere maggiore o eguale a 24/30.	punteggio esami specifici e colloquio	24/9/2015 ore 14,30 Presso aula 1F del DISAT Le collaborazioni part time riguarderanno le attività di tutoraggio dei 18 corsi in italiano di chimica	prof.ssa S. Bodoardo
4	TO	Accompagnamento corsi di Chemistry	1	1 x 50h	11,40 €	Indicare all'atto della presentazione della domanda informatizzata l'esame di Chimica o Chemistry e eventuali altri esami del settore chimico. La media degli esami specifici deve essere maggiore o eguale a 24/30. E richiesta ottima padronanza dell'inglese, da accertarsi eventualmente con colloquio.	punteggio esami specifici e colloquio	24/9/2015 ore 14,30 Presso aula 1F del DISAT La collaborazione part time riguarderà il tutoraggio dei 2 corsi di Chemistry e l'assistenza alle proiezioni delle lezioni di teoria videoregistrate	prof.ssa S. Bodoardo
4	TO	Assistenza al laboratorio di fisica	8	8 x 30 h	11,40 €	Indicare all'atto della presentazione della domanda informatizzata l'esame di Fisica 1 e Fisica 2 e eventuali altri esami di fisica. La media degli esami specifici deve essere maggiore o eguale a 24/30.	punteggio esami specifici e colloquio	24/9/2015 ore 14,30 Presso aula 1F del DISAT La collaborazione part time riguarderà l'attività del laboratorio di Fisica 2 ed eventuale supporto al corso	
4	TO	Attività di supporto per attività didattiche del collegio n.11 (Ingegneria chimica e dei materiali) DISAT - Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia	2	2x 30h	11,40 €	Sono richiesti esami specifici di Ingegneria chimica, o dei materiali. La media degli esami specifici deve essere maggiore o eguale a 24/30.	punteggio esami specifici e colloquio	24/9/2015 ore 14,30 Presso aula 1F del DISAT Predisposizione di materiale didattico e informativo, attività di supporto alla didattica	prof.ssa S. Bodoardo