

**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

	AREA	PROGETTO	REQUISITI PREFERENZIALI	N. POSTI/N. ORE
<b>SCUOLA DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI</b>	<b>SCIENZE M.F.N.</b>  DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE (DCCI)	<b>A_SMFN_01</b> TUTTI I CORSI Programma di inserimento, sostegno e didattica integrativa rivolto alle matricole, con particolare riferimento alle materie quali: Matematica e Fisica. Incontri propedeutici alla preparazione degli esami.	Iscrizione a CLM di Scienze MFN; Iscrizione a Dottorati di ricerca nel settore di interesse riguardante la didattica integrativa	20 posti da 50 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI (DIBRIS)	<b>A_SMFN_02</b> TUTTI I CORSI Programma di inserimento, sostegno e didattica integrativa rivolto alle matricole, con particolare riferimento alle materie informatiche. Incontri propedeutici alla preparazione degli esami.	Iscrizione a CLM in Informatica; Iscrizione a Dottorati di ricerca nel settore di interesse riguardante la didattica integrativa.	3 posti da 50 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI FISICA (DIFI)	<b>A_SMFN_03</b> SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI Attività didattica integrativa per studenti lavoratori o in ritardo con gli esami, in particolare per le attività di laboratorio attinenti le Scienze della Terra e della Vita. Incontri propedeutici alla preparazione degli esami.	Iscrizione a CLM di Scienze MFN con possesso di Laurea in Scienze Naturali o Scienze Ambientali; Iscrizione a Dottorati di ricerca nel settore di interesse riguardante la didattica integrativa.	2 posti da 50 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI MATEMATICA (DIMA)	Attività di tutorato volta ad agevolare il compimento del percorso formativo triennale nel tempo previsto dal Piano di Studio.		
	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA, DELL'AMBIENTE E DELLA VITA (DISTAV)	<b>A_SMFN_04</b> TUTTI I CORSI Programma di inserimento, sostegno e didattica integrativa rivolto alle matricole, con particolare riferimento alle discipline Chimiche. Incontri propedeutici alla preparazione degli esami.	Iscrizione a CLM in Scienze MFN con possesso di Laurea in Chimica e Tecnologie chimiche o in Scienza dei Materiali; Iscrizione a Dottorati di ricerca nel settore di interesse riguardante la didattica integrativa.	2 posti da 50 ore ciascuno
		<b>A_SMFN_05</b> INFORMATICA Sono previste sia attività di sostegno e integrazione alla didattica sia attività propedeutiche per le matricole e le aspiranti matricole, in particolare per quanto riguarda le conoscenze informatiche di base.	Iscrizione a Dottorati di ricerca nel settore di interesse riguardante la didattica integrativa.	6 posti da 20 ore ciascuno
		<b>A_SMFN_06</b> SCIENZA DEI MATERIALI Sono previste sia attività volte al buon inserimento delle matricole, sia attività di sostegno e integrazione alla didattica, in particolare per quanto riguarda le conoscenze matematiche di base.	Iscrizione al CLM in Scienza e Ingegneria dei Materiali o ad altri CLM della Scuola di Scienze MFN; iscrizione a Dottorati di ricerca nel settore di interesse riguardante la didattica integrativa. Il conseguimento della Laurea triennale in Scienza dei Materiali sarà considerato titolo preferenziale.	1 posto da 20 ore

**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

<b>SCUOLA DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI</b>	<b>AREA</b>	<b>PROGETTO</b>	<b>REQUISITI PREFERENZIALI</b>	<b>N. POSTI/N. ORE</b>
	<b>SCIENZE M.F.N.</b>  DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE (DCCI)  DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI (DIBRIS)  DIPARTIMENTO DI FISICA (DIFI)  DIPARTIMENTO DI MATEMATICA (DIMA)  DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA, DELL'AMBIENTE E DELLA VITA (DISTAV)	<b>A_SMFN_07</b> <b>SCIENZE GEOLOGICHE</b> Attività didattica integrativa rivolta alle matricole, in particolare per le attività di laboratorio attinenti mineralogia e paleontologia. Incontri propedeutici alla preparazione degli esami, con particolare riferimento alle materie di Scienze Geologiche quali Mineralogia e Paleontologia. Attività di tutorato volta ad agevolare il compimento del percorso formativo triennale nel tempo previsto dal Piano di Studio.	Iscrizione a CLM in Scienze Geologiche; Iscrizione a Dottorati di ricerca nel settore di interesse riguardante la didattica integrativa.	2 posti da 20 ore ciascuno
	<b>A_SMFN_08</b> <b>SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI</b> Attività didattica integrativa e di sostegno per la chimica a Scienze Ambientali e Naturali. Incontri propedeutici alla preparazione dell'esame di Fondamenti di Chimica per Scienze Ambientali e Naturali.	Iscrizione a CLM di Scienze MFN con possesso di Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche; Iscrizione a Dottorati di ricerca nel settore di interesse riguardante la didattica integrativa.	1 posto da 30 ore	

<b>SCUOLA DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE</b>	<b>AREA</b>	<b>PROGETTO</b>	<b>REQUISITI PREFERENZIALI</b>	<b>N. POSTI/N. ORE</b>
	<b>MEDICINA E CHIRURGIA</b>  (DIMI)  (DIMES)  (DINOEMI)	<b>A_MED_01</b> <b>MEDICINA E CHIRURGIA</b> <b>ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA</b> Attività didattica integrativa e di sostegno per la risoluzione dei punti di criticità, altri interventi eventualmente individuati	Iscrizione a Dottorati di ricerca dell'area biomedica Iscrizione a Laurea Magistrale a ciclo unico come previsto da art. 8	11 posti da 50 ore ciascuno
(DISC)  (DISSAL)	<b>A_MED_02</b> <b>CORSI DI LAUREA DELLE PROFESSIONI SANITARIE; SCIENZE MOTORIE; BIOTECNOLOGIE</b> Programma di inserimento, sostegno e didattica integrativa, per agevolare il compimento del percorso formativo nei tempi previsti. Incontri propedeutici alla preparazione degli esami	Iscrizione a Laurea Magistrale o Laurea Magistrale a ciclo unico come previsto da art.8 Iscrizione a Dottorati di ricerca dell'area biomedica.	4 posti da 50 ore ciascuno	

**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

<b>SCUOLA DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE</b>	<b>AREA</b>	<b>PROGETTO</b>	<b>REQUISITI PREFERENZIALI</b>	<b>N. POSTI/N. ORE</b>
	<b>FARMACIA</b>	<b>A_FARM_01</b> TUTTI I CORSI Attività didattica integrativa e di tutorato per la risoluzione di punti di criticità in tutti i corsi di studio. Discipline oggetto di intervento: Chimica Generale ed Inorganica Chimica Organica per Farmacia Chimica Organica I per CTF Chimica Organica II per CTF Chimica Fisica Biologia Biochimica	Iscrizione a CLM in Farmacia o CTF o a Corsi di Dottorato di ricerca nel settore di interesse riguardante la didattica integrativa.	2 posti da 60 ore ciascuno 5 posti da 40 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI FARMACIA (DIFAR)	<b>A_FARM_02</b> TUTTI I CORSI Attività didattica integrativa e di tutorato per la risoluzione di punti di criticità in tutti i corsi di studio. Disciplina oggetto di intervento: Matematica Fisica	Iscrizione a CLM in Farmacia o CTF o a Corsi di Dottorato di ricerca nel settore di interesse riguardante la didattica integrativa. Iscrizione a CLM in Matematica o Fisica o a corsi di Dottorato di Scienze M.F.N	2 posti da 40 ore ciascuno

<b>SCUOLA DI SCIENZE SOCIALI</b>	<b>AREA</b>	<b>PROGETTO</b>	<b>REQUISITI PREFERENZIALI</b>	<b>N. POSTI/N. ORE</b>
	<b>ECONOMIA</b>	<b>A_ECO_01</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato per la risoluzione dei punti di criticità in tutti i corsi di studio per agevolare il compimento del percorso formativo nei tempi previsti. Programma di inserimento e sostegno rivolto agli studenti con lacune nella preparazione, con particolare riferimento a materie quali: Economia, Economia aziendale, Matematica, Statistica e altre eventualmente individuate.	In aggiunta a quanto previsto dal bando, saranno considerati titoli preferenziali, in sede di colloquio, le competenze nelle discipline del progetto.	20 posti da 20 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI ECONOMIA	<b>A_ECO_02</b> TUTTI I CORSI Incontri propedeutici alla preparazione degli esami e programmi di sostegno per lavoratori studenti, studenti lavoratori.	In aggiunta a quanto previsto dal bando, saranno considerati titoli preferenziali, in sede di colloquio, le competenze nelle discipline del progetto, oltre ad una elevata conoscenza della lingua inglese e l'eventuale conoscenza di un'altra lingua	2 posti da 25 ore ciascuno

**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

SCUOLA DI SCIENZE SOCIALI	AREA	PROGETTO	REQUISITI PREFERENZIALI	N. POSTI/N. ORE
	GIURISPRUDENZA  DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA	<b>A_GIU_01GE</b> TUTTI I CORSI (Genova) Attività di sostegno e didattica integrativa rivolta a tutti gli studenti, agli studenti lavoratori e stranieri, con incontri propedeutici alla preparazione degli esami, con particolare riferimento alle materie che presentano punti di criticità e maggiori probabilità di produrre ritardi nel percorso di studio od abbandoni. Attività di supporto didattico e metodologico alle matricole nell'ambito del progetto matricole di Ateneo.		Sede Genova 8 posti da 80 ore ciascuno
		<b>A_GIU_02IM</b> TUTTI I CORSI (IMPERIA) Attività di sostegno e didattica integrativa rivolta a tutti gli studenti, agli studenti lavoratori e stranieri, con incontri propedeutici alla preparazione degli esami, con particolare riferimento alle materie che presentano punti di criticità e maggiori probabilità di produrre ritardi nel percorso di studio od abbandoni. Attività di supporto didattico e metodologico alle matricole nell'ambito del progetto matricole di Ateneo.		Sede Imperia 2 posti da 80 ore ciascuno
	SCIENZE DELLA FORMAZIONE  DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA FORMAZIONE (DISFOR)	<b>A_SDF_01</b> TUTTI I CORSI Supporto alle attività didattiche e strategiche di orientamento in itinere	Iscrizione a CLM o a Dottorato di ricerca attivato presso DISFOR	8 posti da 70 ore ciascuno
		<b>A_SDF_02</b> C.L. IN SCIENZE DELL'EDUCAZIONE E DELLA FORMAZIONE Fondamenti di Informatica	Laurea in Scienze dell'Educazione e della Formazione, iscrizione a C.L.M. del settore dell'informazione o a Dottorato di ricerca nel settore dell'informazione o al Dottorato LCTIC	1 posto da 30 ore
		<b>A_SDF_03</b> C.L. SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE Tecnologie e linguaggi per le Digital Humanities	Laurea in Scienze della Comunicazione. Iscrizione a C.L.M. del settore dell'informazione o a Dottorato di ricerca nel settore dell'informazione o al Dottorato LCTIC	1 posto da 25 ore
		<b>A_SDF_04</b> C.L. SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE Comunicazione digitale	Laurea in Scienze della Comunicazione. Iscrizione a C.L.M. del settore dell'informazione o a Dottorato di ricerca nel settore dell'informazione o al Dottorato LCTIC	1 posto da 25 ore
		<b>A_SDF_05</b> C.L. SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE Psicometria e teoria dei test	Iscrizione a C.L.M. in Psicologia o a Dottorato di ricerca in Psicologia e Scienze cognitive	1 posto da 60 ore

**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

<p><b>SCIENZE POLITICHE</b></p> <p>DIPARTIMENTO DI SCIENZE POLITICHE (DISPO)</p>	<p><b>A_SCPOL_01</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato per materie dell'area giuridica che presentano punti di criticità</p>	<p>Iscrizione a CLM di Scienze politiche o Dottorati di ricerca afferenti alla struttura didattica</p>	<p>1 posto da 120 ore</p>
	<p><b>A_SCPOL_02</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato per materie dell'area economica che presentano punti di criticità</p>	<p>Iscrizione a CLM di Scienze politiche o Dottorati di ricerca afferenti alla struttura didattica</p>	<p>1 posto da 120 ore</p>
	<p><b>A_SCPOL_03</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato per materie dell'area storico-politologica-sociologica che presentano punti di criticità</p>	<p>Iscrizione a CLM di Scienze politiche o Dottorati di ricerca afferenti alla struttura didattica</p>	<p>1 posto da 120 ore</p>
	<p><b>A_SCPOL_04</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato per la lingua spagnola</p>	<p>Iscrizione a CLM di Scienze politiche o Dottorati di ricerca afferenti alla struttura didattica</p>	<p>1 posto da 120 ore</p>
	<p><b>A_SCPOL_05</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato per la lingua inglese</p>	<p>Iscrizione a CLM di Scienze politiche o Dottorati di ricerca afferenti alla struttura didattica</p>	<p>1 posto da 120 ore</p>

**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

<b>SCUOLA DI SCIENZE UMANISTICHE</b>	<b>AREA</b>	<b>PROGETTO</b>	<b>REQUISITI PREFERENZIALI</b>	<b>N. POSTI/N. ORE</b>
	<p><b>LETTERE E FILOSOFIA</b></p> <p>DIPARTIMENTO DI ANTICHITA', FILOSOFIA E STORIA (DAFIST)</p> <p>DIPARTIMENTO DI ITALIANISTICA, ROMANISTICA, ANTICHIstica, ARTI E SPETTACOLO (DIRAAS)</p>	<p><b>A_LETT_01</b> C.L. LETTERE</p> <p>Attività di tutorato e di didattica integrativa volta ad agevolare il compimento del percorso formativo triennale nel tempo previsto dal Piano di Studi (sostegno nella preparazione di esami o di singole unità didattiche, nell'esercitazione di lingue classiche; possono inoltre costituire un supporto per gli aspetti redazionali delle prove finali, rispettando il ruolo e i compiti del Docente relatore o referente, possono offrire sostegno per il recupero fuori corso). Sostegno agli studenti stranieri e agli studenti lavoratori</p>	<p>Iscrizione al CL Magistrale in Letterature Moderne e Spettacolo o in Scienze dell'antichità archeologia, filologia e letterature, storia; oppure essere dottorandi nel Dottorato di ricerca in Letterature classiche e moderne. . Viene richiesta la conoscenza avanzata del latino e del greco, che sarà verificata durante il colloquio. Titoli preferenziali in sede di colloquio selettivo: esperienza come studente tutor di Ateneo e/o esperienza come tutor didattico e capacità interdisciplinari acquisite attraverso il curriculum e verificate durante il colloquio.</p>	<p>1 posto da 100 ore 2 posti da 80 ore ciascuno</p>
		<p><b>A_LETT_02</b> C.L. FILOSOFIA</p> <p>Attività di tutorato e di didattica integrativa volta ad agevolare il compimento del percorso formativo triennale nel tempo previsto dal Piano di Studi (sostegno nella preparazione di esami o di singole unità didattiche; possono costituire un supporto per gli aspetti redazionali delle prove finali, rispettando il ruolo e i compiti del Docente relatore o referente; possono offrire sostegno per il recupero fuori corso)</p>	<p>Iscrizione al CL Magistrale in Metodologie filosofiche o essere dottorandi nel Dottorato di ricerca in Filosofia, nel Dottorato di ricerca Consorzio Filosofia del Nord Ovest (FINO). Conoscenza della storia della filosofia e delle metodologie filosofiche, pedagogiche e psicologiche che saranno verificate attraverso il curriculum e durante il colloquio. Titoli preferenziali in sede di colloquio selettivo: esperienza come studente tutor di Ateneo e/o esperienza come tutor didattico e capacità interdisciplinari acquisite attraverso il curriculum e verificate durante il colloquio.</p>	<p>1 posto da 75 ore</p>
		<p><b>A_LETT_03</b> C.L. STORIA</p> <p>Attività di tutorato e di didattica integrativa volta ad agevolare il compimento del percorso formativo triennale nel tempo previsto dal Piano di Studi (sostegno nella preparazione di esami e di singole unità didattiche; possono costituire un supporto per gli aspetti redazionali delle prove finali, rispettando il ruolo e i compiti del Docente relatore o referente; possono offrire sostegno per il recupero fuori corso)</p>	<p>Iscrizione al CL Magistrale in Scienze storiche o essere dottorandi nel Dottorato di ricerca in Studio e valorizzazione del patrimonio storico, artistico-architettonico e ambientale (curriculum di storia). Conoscenze metodologiche concernenti le discipline storiche, che saranno verificate durante il colloquio. Titoli preferenziali in sede di colloquio selettivo: esperienza come studente tutor di Ateneo e/o esperienza come tutor didattico e capacità interdisciplinari acquisite attraverso il curriculum e verificate durante il colloquio.</p>	<p>1 posto da 70 ore</p>

**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

	AREA	PROGETTO	REQUISITI PREFERENZIALI	N. POSTI/N. ORE
<b>SCUOLA DI SCIENZE UMANISTICHE</b>	<p><b>LETTERE E FILOSOFIA</b></p> <p>DIPARTIMENTO DI ANTICHITA', FILOSOFIA E STORIA (DAFIST)</p> <p>DIPARTIMENTO DI ITALIANISTICA, ROMANISTICA, ANTICHIISTICA, ARTI E SPETTACOLO (DIRAAS)</p>	<p><b>A_LETT_04</b> C.L. CONSERVAZIONE IN BB CC - ARCHEOLOGIA Attività di tutorato e di didattica integrativa volta ad agevolare il compimento del percorso formativo triennale nel tempo previsto dal Piano di Studi (sostegno nella preparazione di esami e di singole unità didattiche; possono costituire un supporto per gli aspetti redazionali delle prove finali, rispettando il ruolo e i compiti del Docente relatore o referente; possono offrire sostegno per il recupero fuori corso)</p>	<p>Iscrizione al CL Magistrale in Scienze dell'antichità: archeologia, filologia e letterature, storia. Conoscenze metodologiche concernenti le discipline archeologiche, che saranno verificate durante il colloquio. Titoli preferenziali in sede di colloquio selettivo: esperienza come studente tutor di Ateneo e/o esperienza come tutor didattico e capacità interdisciplinari acquisite attraverso il curriculum e verificate durante il colloquio.</p>	<p>1 posto da 70 ore</p>
		<p><b>A_LETT_05</b> C.L. CONSERVAZIONE IN BB CC – BENI STORICO-ARTISTICI Attività di tutorato e di didattica integrativa volta ad agevolare il compimento del percorso formativo triennale nel tempo previsto dal Piano di Studi (sostegno nella preparazione di esami e di singole unità didattiche; possono costituire un supporto per gli aspetti redazionali delle prove finali, rispettando il ruolo e i compiti del Docente relatore o referente; possono offrire sostegno per il recupero fuori corso).</p>	<p>Iscrizione al CL Magistrale in Storia dell'Arte e valorizzazione del patrimonio artistico o al Dottorato di Ricerca in Storia e conservazione dei beni culturali, artistici e architettonici, al Dottorato di Ricerca in Studio e valorizzazione del patrimonio storico, artistico-architettonico e ambientale (curriculum di storia e conservazione dei beni culturali), o al Dottorato di ricerca in Digital humanities (Curriculum: Arte, spettacolo e tecnologie multimediali). Conoscenze metodologiche concernenti le discipline di storia dell'arte, che saranno verificate durante il colloquio. Titoli preferenziali in sede di colloquio selettivo: esperienza come studente tutor di Ateneo e/o esperienza come tutor didattico e capacità interdisciplinari acquisite attraverso il curriculum e verificate durante il colloquio.</p>	<p>1 posto da 75 ore</p>
		<p><b>A_LETT_06</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato agli studenti lavoratori con difficoltà di frequenza, e agli studenti dei corsi di laurea di primo livello in ritardo con gli esami o con OFA.</p>	<p>Iscrizione ai corsi di Laurea Magistrale afferenti alla struttura didattica o ai in Digital humanities (Curriculum: Arte, spettacolo e tecnologie multimediali), in Studio e valorizzazione del patrimonio storico, artistico-architettonico e ambientale, in Filosofia o in Letterature classiche e moderne. Per uno dei due posti, è richiesta la conoscenza dell'Inglese a livello B2, da certificarsi in sede di colloquio oppure attraverso la presentazione, in sede di colloquio, di regolare certificazione. Titoli preferenziali in sede di colloquio selettivo: esperienza come studente tutor di Ateneo e/o esperienza come tutor didattico e capacità interdisciplinari acquisite attraverso il curriculum e verificate durante il colloquio</p>	<p>1 posto da 100 ore 2 posti da 75 ore ciascuno</p>

**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

	AREA	PROGETTO	REQUISITI PREFERENZIALI	N. POSTI/N. ORE
<b>SCUOLA DI SCIENZE UMANISTICHE</b>	<b>LINGUE E CULTURE MODERNE</b>  DIPARTIMENTO DI LINGUE E CULTURE MODERNE	<b>A_LIN_01</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato ai Corsi di Informatica di Lingue per la risoluzione di punti di criticità	Iscrizione al Dottorato di ricerca in Informatica e Ingegneria dei Sistemi o al Dottorato di ricerca in Digital Humanities oppure Iscrizione alla LM18 Informatica o alla LM32 Ingegneria Informatica o alla LM-25 e LM32 Robotics Engineering o alla LM94 Traduzione e Interpretariato, con almeno 10 CFU di Informatica (INF/01) nella carriera o alla LM92 Digital Humanities	1 posto da 60 ore
		<b>A_LIN_02</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato ai corsi di Lingua francese per la risoluzione di punti di criticità	Iscrizione alla LM 37/38 Lingue e letterature moderne per i servizi culturali, con lingua di specializzazione francese oppure alla LM94 Traduzione e Interpretariato, con lingua di specializzazione FRANCESE oppure Iscrizione al Dottorato di ricerca in Digital Humanities, con laurea in Lingue con lingua di specializzazione FRANCESE o al Dottorato di ricerca in Letterature e culture classiche e moderne, con laurea in Lingue con lingua di specializzazione FRANCESE	1 posto da 40 ore 2 posti da 30 ore ciascuno
		<b>A_LIN_03</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato ai Corsi di Lingua russa per la risoluzione di punti di criticità	Iscrizione alla LM 37/38 Lingue e letterature moderne per i servizi culturali, con lingua di specializzazione RUSSO oppure alla LM94 Traduzione e interpretariato, con lingua di specializzazione RUSSO	2 posti da 35 ore ciascuno 1 posto da 30 ore
		<b>A_LIN_04</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato agli studenti lavoratori non frequentanti e agli studenti provenienti da altri Corsi di Studio o da altri Atenei, per affiancarli nella preparazione degli esami di lingua, con particolare attenzione alle esercitazioni linguistiche, tramite la revisione del materiale didattico messo a disposizione e gli aggiornamenti sulla programmazione didattica delle varie sezioni.	Iscrizione al Dottorato di ricerca Letterature e culture classiche e moderne, con laurea in Lingue o al Dottorato di ricerca in Digital Humanities, con laurea in Lingue oppure Iscrizione alla LM 37/38 Lingue e letterature moderne per i servizi culturali o alla LM94 Traduzione e interpretariato  Titoli preferenziali in sede di colloquio selettivo: esperienza come studente tutor di Ateneo e/o esperienza come tutor didattico	1 posto da 200 ore
		<b>A_LIN_05</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato ai Corsi di Lingua spagnola per la risoluzione di punti di criticità	Iscrizione alla LM94 Traduzione e interpretariato, con lingua di specializzazione SPAGNOLO o alla LM 37/38 Lingue e letterature moderne per i servizi culturali, con lingua di specializzazione SPAGNOLO oppure Iscrizione al Dottorato di ricerca in Letterature e culture classiche e moderne, con laurea in Lingue con lingua di specializzazione SPAGNOLO o al Dottorato di ricerca in Digital Humanities, con laurea in Lingue con lingua di specializzazione SPAGNOLO	1 posto da 60 ore 2 posti da 40 ore ciascuno



**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

SCUOLA DI SCIENZE UMANISTICHE	AREA	PROGETTO	REQUISITI PREFERENZIALI	N. POSTI/N. ORE
	<p><b>LINGUE E CULTURE MODERNE</b></p> <p>DIPARTIMENTO DI LINGUE E CULTURE MODERNE</p>	<p><b>A_LIN_06</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato ai Corsi di Lingua tedesca per la risoluzione di punti di criticità</p>	<p>Iscrizione al Dottorato di ricerca in Letterature e culture classiche e moderne, Laurea in Lingue con specializzazione di TEDESCO o al Dottorato di ricerca in Digital Humanities, laurea in Lingue con specializzazione di TEDESCO oppure Iscrizione alla LM 37/38 Lingue e letterature moderne per i servizi culturali, con lingua di specializzazione TEDESCO o alla LM94 Traduzione e interpretariato, con lingua di specializzazione TEDESCO</p>	<p>3 posti da 30 ore ciascuno</p>
		<p><b>A_LIN_07</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato ai Corsi di Lingua svedese per la risoluzione di punti di criticità</p>	<p>Iscrizione al Dottorato di ricerca in Letterature e culture classiche e moderne, con Laurea in Lingue, lingua di studio (almeno triennale) SVEDESE o al Dottorato di ricerca in Digital Humanities, con laurea in Lingue, lingua di studio (almeno triennale) SVEDESE oppure Iscrizione alla LM 37/38 Lingue e letterature moderne per i servizi culturali con lingua di specializzazione: SVEDESE</p>	<p>1 posto da 40 ore</p>
		<p><b>A_LIN_08</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato ai corsi di Lingua inglese I e II anno (esercitazioni e/o modulo teorico) per la risoluzione di punti di criticità</p>	<p>Iscrizione al Dottorato di ricerca in Letterature e culture classiche e moderne, Laurea in Lingue con specializzazione di INGLESE o al Dottorato di ricerca in Digital Humanities, laurea in Lingue con specializzazione di INGLESE oppure Iscrizione alla LM 37/38 Lingue e letterature moderne per i servizi culturali, con lingua di specializzazione INGLESE o alla LM94 Traduzione e interpretariato, con lingua di specializzazione INGLESE</p>	<p>2 posti da 50 ore ciascuno 1 posto da 40 ore</p>
		<p><b>A_LIN_09</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato agli studenti iscritti al I anno, con particolare attenzione agli studenti stranieri, ai fini di migliorare la fruizione degli insegnamenti dei CdS in Lingue</p>	<p>Iscrizione al Dottorato di ricerca in Letterature e culture classiche e moderne, con Laurea in Lingue o al Dottorato di ricerca in Digital Humanities, con laurea in Lingue oppure Iscrizione alla LM 37/38 Lingue e letterature moderne per i servizi culturali o alla LM94 Traduzione e interpretariato Titoli preferenziali in sede di colloquio selettivo: esperienza come studente tutor di Ateneo e/o esperienza come tutor didattico</p>	<p>1 posto da 70 ore</p>
		<p><b>A_LIN_10</b> TUTTI I CORSI Didattica integrativa e tutorato agli studenti iscritti al I anno che devono colmare degli Obblighi Formativi Aggiuntivi</p>	<p>Iscrizione al Dottorato di ricerca in Letterature e culture classiche e moderne, con Laurea in Lingue o al Dottorato di ricerca in Digital Humanities, con laurea in Lingue oppure Iscrizione alla LM 37/38 Lingue e letterature moderne per i servizi culturali o alla LM94 Traduzione e interpretariato Titoli preferenziali in sede di colloquio selettivo: esperienza come studente tutor di Ateneo e/o esperienza come tutor didattico</p>	<p>1 posto da 60 ore</p>

**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

	AREA	PROGETTO	REQUISITI PREFERENZIALI	N. POSTI/N. ORE
<b>SCUOLA POLITECNICA</b>	<b>ARCHITETTURA E DESIGN</b>  DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E DESIGN (DAD)	<b>A_ARCH_01</b> TUTTI I CORSI Programma di didattica integrativa per gli insegnamenti che risultano di maggior difficoltà per gli studenti.—Attività di sostegno e assistenza agli studenti fuori corso, lavoratori e stranieri. Attività di supporto volta ad agevolare il compimento del percorso formativo nel tempo previsto dal piano degli studi	Saranno considerati titoli preferenziali, in sede di colloquio, le competenze nelle materie scientifiche.	10 posti da 75 ore ciascuno
	<b>INGEGNERIA</b>  DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI (DIBRIS)	<b>A_ING_01</b> C.L. INGEGNERIA BIOMEDICA Attività di tutorato e di didattica integrativa affinché il maggior numero di studenti del primo anno superi gli esami di base negli appelli di fine semestre	Iscrizione ai corsi di Laurea Magistrale in Bioingegneria o Ingegneria Elettronica o Ingegneria Informatica. Iscrizione al Dottorato di Ricerca nel settore ICT	4 posti da 30 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E AMBIENTALE (DICCA)	<b>A_ING_02</b> C.L. INGEGNERIA CHIMICA E DI PROCESSO Attività di tutorato e di didattica integrativa agli studenti del I anno C.L. riguardanti le conoscenze delle discipline di base	Iscrizione alla Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica e di Processo, Iscrizione al Dottorato di ricerca in Ingegneria Chimica dei materiali e di processo , Laureati Magistrali in Matematica, Laureati Magistrali in Fisica)	2 posti da 30 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA, GESTIONALE, DEI TRASPORTI E DEI MODELLI MATEMATICI (DIME)	<b>A_ING_03</b> C.L. INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE Attività di tutorato e di assistenza didattica finalizzate sia al recupero delle conoscenze fondamentali in insegnamenti con elevato tasso di insuccesso sia al supporto a gruppi di studenti che preparano relazioni scritte propedeutiche alla prova di esame	Iscrizione alla Laurea Magistrale in Ingegneria Civile e Ambientale o in Ingegneria Civile, iscrizione a CLM di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali; iscrizione a corsi di Dottorato di ricerca nel settore dell'Ingegneria Civile e Ambientale e nel settore delle Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali.	3 posti da 30 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA NAVALE, ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE (DITEN)	<b>A_ING_04</b> CLM INGEGNERIA EDILE - ARCHITETTURA Attività di tutorato e di didattica integrativa agli studenti del I anno C.L.M. riguardanti le conoscenze delle discipline di base, con particolare riferimento alla Scienza delle Costruzioni.	Iscrizione al CLM in Ingegneria Edile-Architettura C.L.M del settore civile o a corsi di Dottorato di ricerca del settore civile	1 posto da 25 ore
		<b>A_ING_05</b> C.L. INGEGNERIA ELETTRICA Attività di tutorato e di didattica integrativa agli studenti del I anno C.L. riguardanti le conoscenze delle discipline di base (Analisi Matematica, Geometria, Fisica Generale).	Iscrizione al CLM in Ingegneria elettrica o al CLM in Matematica o iscrizione al Corso di Dottorato di ricerca in Ingegneria Elettrica o Dottorato di Ricerca in Matematica e Applicazioni.	2 posti da 35 ore ciascuno

**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

	AREA	PROGETTO	REQUISITI PREFERENZIALI	N. POSTI/N. ORE
<b>SCUOLA POLITECNICA</b>	<b>INGEGNERIA</b>  DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI (DIBRIS)	<b>A_ING_06</b> C.L. INGEGNERIA ELETTRONICA E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE Attività di tutorato e di didattica integrativa agli studenti del I anno C.L. riguardanti le conoscenze delle discipline di base.	Iscrizione al Dottorato di Ricerca in materie tecnico-scientifiche o a Corsi di laurea magistrale in materie tecnico-scientifiche.	1 posto da 40 ore 1 posto da 35 ore
	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E AMBIENTALE (DICCA)	<b>A_ING_07</b> C.L. INGEGNERIA GESTIONALE (GE) Attività didattica integrativa e tutorato finalizzati al recupero e al consolidamento delle conoscenze di base di insegnamenti che risultano particolarmente impegnativi e con elevato tasso di insuccesso tra gli studenti del primo anno, in particolare per i corsi di matematica e geometria.	Studenti del corso di Laurea Magistrale in materie tecnico scientifiche /dottorandi in materie tecnico scientifiche	Sede Genova 2 posti da 30 ore ciascuno 1 posto da 25 ore
	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA, GESTIONALE, DEI TRASPORTI E DEI MODELLI MATEMATICI (DIME)	<b>A_ING_08</b> C. L. INGEGNERIA INFORMATICA Attività di didattica integrativa e di tutorato nell'ambito del progetto TRAIN per il contenimento degli abbandoni al I anno.	Iscrizione al CLM in Ingegneria Informatica o a corsi di Dottorato di ricerca del settore ICT	4 posti da 25 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA NAVALE, ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE (DITEN)	<b>A_ING_09GE</b> C.L. INGEGNERIA MECCANICA (GE) Attività didattica integrativa e tutorato finalizzati al recupero e al consolidamento delle conoscenze di base di insegnamenti che risultano particolarmente impegnativi e con elevato tasso di insuccesso tra gli studenti del primo anno, in particolare per i corsi di analisi, geometria e fisica.	Studenti del corso di Laurea Magistrale in materie tecnico scientifiche/ dottorandi in materie tecnico scientifiche	4 posti da 30 ore ciascuno 1 posto da 20 ore
		<b>A_ING_10SV</b> C.L. INGEGNERIA MECCANICA – ENERGIA E PRODUZIONE (SV) Attività di tutorato e didattica integrativa riguardanti le conoscenze delle discipline di base e finalizzati alla frequenza proficua e al superamento degli esami del primo anno.	Studenti del corso di Laurea Magistrale in materie tecnico scientifiche/ dottorandi in materie tecnico scientifiche	Sede Savona 1 posto da 65 ore
		<b>A_ING_11SP</b> C.L. INGEGNERIA MECCANICA (SP) Attività didattica integrativa e tutorato finalizzati al recupero e al consolidamento delle conoscenze di base di insegnamenti che risultano particolarmente impegnativi e con elevato tasso di insuccesso tra gli studenti del primo anno, in particolare per i corsi di matematica e geometria.	Studenti del corso di Laurea Magistrale in materie tecnico scientifiche/ dottorandi in materie tecnico scientifiche	Sede La Spezia 1 posto da 60 ore

**ALLEGATO 1 - 2020**  
**PROFILO A – Tutor didattici**

<b>SCUOLA POLITECNICA</b>	<b>AREA</b>	<b>PROGETTO</b>	<b>REQUISITI PREFERENZIALI</b>	<b>N. POSTI/N. ORE</b>
	<b>INGEGNERIA</b>  DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI (DIBRIS)	<b>A_ING_12</b> C.L. INGEGNERIA NAVALE Programma di didattica integrativa per gli insegnamenti che risultano di maggior difficoltà per gli studenti, con particolare riferimento alle matricole	Studenti del corso di Laurea Magistrale in materie tecnico scientifiche/ dottorandi in materie tecnico scientifiche	3 posti da 30 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E AMBIENTALE (DICCA)	<b>A_ING_13SP</b> C.L. INGEGNERIA NAUTICA (SP) Programma di didattica integrativa per gli insegnamenti che risultano di maggior difficoltà per gli studenti, con particolare riferimento alle matricole	Studenti del corso di Laurea Magistrale in materie tecnico scientifiche/ dottorandi in materie tecnico scientifiche	Sede La Spezia 2 posti da 40 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA, GESTIONALE, DEI TRASPORTI E DEI MODELLI MATEMATICI (DIME)	<b>A_ING_14</b> TUTTI I CORSI Programma di inserimento e sostegno rivolto agli studenti con lacune nella preparazione iniziale, con particolare riferimento a materie quali: Analisi, Geometria, Fisica.	Iscrizione ai Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria o in Scienze MFN., o iscrizione a corsi di Dottorato in discipline tecnico/ scientifiche. Saranno verificati in sede di colloquio le competenze nelle discipline del progetto.	2 posti da 15 ore ciascuno
	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA NAVALE, ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE (DITEN)	<b>A_ING_15SV</b> C.L.M. ENERGY ENGINEERING (SV) Programma di inserimento e sostegno rivolto agli studenti con lacune nella preparazione di elettrotecnica e macchine elettriche	Laurea magistrale in ingegneria elettrica. Oltre a quanto previsto dal bando, saranno considerate titoli preferenziali, e verificate in sede di colloquio, le competenze nelle discipline del progetto.	Sede Savona 2 posti da 15 ore ciascuno

<b>AREA</b>	<b>PROGETTO</b>	<b>REQUISITI PREFERENZIALI</b>	<b>N. POSTI/N. ORE</b>
<b>Servizio Orientamento e tutorato</b>	<b>A_ORIE_01</b> TUTTI I CORSI DELL'ATENEO Supporto didattico e attività propedeutiche per le matricole e aspiranti matricole	Ottime capacità relazionali	6 posti da 100 ore ciascuno
<b>Polo Penitenziario</b>	<b>A_PENITEN</b>	Iscrizione LM Scuola di Scienze Umanistiche (Area storica e filosofica) e Scienze Sociali (Area giuridica economica e di Scienze della Comunicazione)	3 posti da 200 ore ciascuno
<b>UNITE</b>	<b>A_UNITE</b> Università della terza età		4 posti da 200 ore ciascuno
<b>Settore Sviluppo Competenze linguistiche</b>	<b>A_INGLESE</b> Corsi di inglese online per matricole e studenti di anni superiori al 1°- progetto inglese	Qualsiasi LM, LM a ciclo unico o corsi di dottorato, con preferenza per gli studenti iscritti a corsi afferenti al dipartimento di Lingue e culture moderne, purché con livello di inglese C1 o in subordine B2. Da impiegare da ottobre a luglio.	8 posti da 200 ore ciascuno
<b>Settore Apprendimento permanente</b>	<b>A_CORSI_FORM</b> 24CFU, INPS, AMAS		6 posti da 200 ore ciascuno
<b>Scuola Superiore Iauua</b>	<b>A_IANUA</b>	Aver frequentato o essere iscritti a un corso Iauua	5 posti da 50 ore ciascuno