

Dipartimento di Agricoltura, alimentazione e ambiente  
(deliberazioni del 17/05 e del 13/06/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------------------	-------------------------------

corso di laurea in **SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE**

1	1°	L-LIN/12	COLLOQUIO DI LINGUA INGLESE	42	1.050,00
1	1°	CHIM/06	CHIMICA	70	1.750,00

corso di laurea in **SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI**

1	1°	L-LIN/12	COLLOQUIO DI LINGUA INGLESE	56	1.400,00
1	1°	CHIM/03	CHIMICA GENERALE	56	1.400,00
3	1°	CHIM/10	CHIMICA DEGLI ALIMENTI	49	1.225,00

corso di laurea in **SCIENZE E TECNOLOGIE PER LA RISTORAZIONE E DISTRIBUZIONE DEGLI ALIMENTI MEDITERRANEI**

1	1°	CHIM/03	CHIMICA GENERALE	56	1.400,00
1	1°	CHIM/06	CHIMICA ORGANICA	56	1.400,00

**Dipartimento di Chirurgia generale e Specialità medico - chirurgiche**  
(deliberazioni del 20/06/2019 – nota del direttore del 17/09/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------------------	-------------------------------

**corso di laurea magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA**

1	1°	MED/01	STATISTICA MEDICA, corso D modulo del corso integrato di Fisica, informatica e statistica medica	21	525,00
3	1°	MED/04	PATOLOGIA GENERALE ED IMMUNOLOGIA II, corso C	49	1.225,00
4	1°	MED/18	ENDOCRINOCHIRURGIA, corso B modulo del corso integrato di Patologia sistematica e clinica VI – malattie del sistema endocrino	14	350,00
5	1°	MED/44	MEDICINA DEL LAVORO, corso C modulo del corso integrato di Sanità pubblica e scienze medico-legali	14	350,00

**corso di laurea magistrale in ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA**

1	1°	BIO/10	CHIMICA MEDICA, modulo del corso integrato di Chimica medica e psicologia	50	1.250,00
2	1°	MED/28	PROPEDEUTICA CLINICA, modulo del corso integrato di Principi di odontoiatria	58	1.450,00
2	1°	MED/28	ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA', modulo del corso integrato di Principi di odontoiatria	36	900,00

Corso di tirocinio professionalizzante nell'ambito dell'omonimo insegnamento ufficiale

6	1°	MED/28	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA- ENDODONZIA, C.I. di Discipline odontostomatologiche II	60	1.500,00
6	1°	MED/28	PEDODONZIA, C.I. di Discipline odontostomatologiche III	60	1.500,00
6	1°	MED/28	ORTODONZIA, C.I. di Discipline odontostomatologiche III	60	1.500,00

**corso di laurea in TECNICHE DI FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE  
CARDIOVASCOLARE**

1	1°	INF/01	INFORMATICA, modulo del corso integrato di Fisica applicata, statistica medica ed informatica	21	525,00
1	1°	BIO/13	BIOLOGIA APPLICATA, modulo del corso integrato di Scienze biomediche di base	21	525,00

**Dipartimento di Economia e impresa**  
(deliberazioni del 16/04 e 09/09/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------------------	-------------------------------

**corso di laurea in ECONOMIA AZIENDALE**

2	1°	L-LIN/12	LINGUA INGLESE (corso A)	60	1.500,00
---	----	----------	--------------------------	----	----------

**corso di laurea magistrale in DATA SCIENCE FOR MANAGEMENT**

1	1°		STATISTICAL LABORATORY	36	900,00
---	----	--	------------------------	----	--------

**corso di laurea magistrale in DIREZIONE AZIENDALE**

2	1°	SECS-S/01	METODI STATISTICI PER LE ANALISI DI MERCATO	60	1.500,00
---	----	-----------	---	----	----------

**corso di laurea magistrale in FINANZA AZIENDALE**

1	1°	SECS-P/08	MANAGEMENT DEL FINANZIAMENTO ALLE IMPRESE	60	1.500,00
---	----	-----------	---	----	----------

**corso di laurea magistrale in ECONOMIA E MANAGEMENT DEL TERRITORIO E DEL TURISMO**

1	1°	SECS-P/08	MANAGEMENT DEI SERVIZI PUBBLICI	60	1.500,00
1	1°	SECS-P/07	AMMINISTRAZIONE E CONTROLLO DELLE IMPRESE TURISTICHE	40	1.000,00

**Dipartimento di Fisica e astronomia "Ettore Majorana"**  
(deliberazione del 21/05/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------------------	-------------------------------

corso di laurea magistrale in **PHYSICS (FISICA)**

1	1°	FIS/07	ACCELERATOR PHYSICS AND APPLICATIONS*	42	1.050,00
---	----	--------	---------------------------------------	----	----------

\*l'insegnamento dovrà essere impartito in lingua inglese

Dipartimento di Ingegneria civile e architettura  
(deliberazione del 27/05/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------------------	-------------------------------

corso di laurea magistrale in INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

2	1°	MAT/07	METODI ANALITICI PER L'INGEGNERIA II	60	1.500,00
---	----	--------	--------------------------------------	----	----------

Dipartimento di Ingegneria elettrica, elettronica e informatica  
(deliberazione del 22/07/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	--	---------------------------------------

corso di laurea in **INGEGNERIA ELETTRONICA**

2	1°	FIS/03	FISICA II	79	1.975,00
---	----	--------	-----------	----	----------

**Dipartimento di Matematica e informatica**  
(deliberazioni del 21/05 e del 19/06/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------------------	-------------------------------

**corso di laurea in INFORMATICA**

1	1°	MAT/03	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA (A-L), modulo del corso integrato di Matematica discreta	48	1.200,00
1	1°	MAT/03	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA (M-Z), modulo del corso integrato di Matematica discreta	48	1.200,00
2	1°	INF/01	Algoritmi e laboratorio, modulo di LABORATORIO (A-L)	24	600,00
2	1°	INF/01	Algoritmi e laboratorio, modulo di LABORATORIO (M-Z)	24	600,00
2	1°	INF/01	Interazione e multimedia e laboratorio, modulo di INTERAZIONE E MULTIMEDIA (M-Z)	48	1.200,00
2	1°	INF/01	Interazione e multimedia e laboratorio, modulo di LABORATORIO (A-L)	24	600,00
2	1°	INF/01	Interazione e multimedia e laboratorio, modulo di LABORATORIO (M-Z)	24	600,00
3	1°	SECS-P/08	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	48	1.200,00
3	1°	INF/01	ALGORITMI RANDOMIZZATI ED APPROSSIMATI	72	1.800,00
3	1°	INF/01	SOCIAL MEDIA MANAGEMENT	48	1.200,00

**corso di laurea magistrale in INFORMATICA**

2	1°	L-LIN/12	Ulteriori conoscenze linguistiche: LINGUA INGLESE	18	450,00
---	----	----------	---	----	--------

**corso di laurea magistrale in MATEMATICA**

2	1°	MAT/04	DIDATTICA DELLA MATEMATICA I	47	1.175,00
2	1°	MAT/04	FONDAMENTI DELLA MATEMATICA, in codocenza	21	525,00

## Dipartimento di Medicina clinica e sperimentale

(nota del Direttore del 16/09/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------------------	-------------------------------

### corso di laurea in **DIETISTICA**

1	1°	MED/01	STATISTICA, modulo del corso integrato di Fisica e statistica	28	700,00
1	1°	L-LIN/01	GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA	21	525,00
2	1°	MED/04	PATOLOGIA GENERALE, modulo del corso integrato di Patologia generale, biochimica clinica e microbiologia	14	350,00
2	1°	MED/07	MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA, modulo del corso integrato di Patologia generale, biochimica clinica e microbiologia	14	350,00
3	1°	SECS-P/07	ECONOMIA AZIENDALE, modulo del corso integrato di Economia aziendale e igiene	21	525,00

### corso di laurea in **TECNICA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA**

2	1°	MED/48	TECNICHE DI ANIMAZIONE TEATRALE, modulo del corso integrato di Metodi e tecniche della riabilitazione psichiatrica ed espressione corporea I	35	875,00
2	1°	MED/48	TECNICHE DI MUSICOTERAPIA, modulo del corso integrato di Metodi e tecniche della riabilitazione psichiatrica ed espressione corporea I	35	875,00

### corso di laurea in **TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA**

1	1°	BIO/16	ANATOMIA, modulo del corso integrato di Scienze morfofunzionali	35	875,00
---	----	--------	--	----	--------

**Dipartimento di Scienze biologiche, geologiche e ambientali**  
(deliberazione del 28/05/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------------------	-------------------------------

**corso di laurea in SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI**

2	1°	GEO/02	GEOLOGIA	68	1.700,00
---	----	--------	----------	----	----------

**corso di laurea in SCIENZE BIOLOGICHE**

1	1°	BIO/16	ANATOMIA UMANA (A-L)	47	1.175,00
1	1°	BIO/16	ANATOMIA UMANA (M-Z)	47	1.175,00
1	1°	BIO/06	CITOLOGIA E ISTOLOGIA (M-Z)	73	1.825,00

**corso di laurea in SCIENZE GEOLOGICHE**

1	1°	CHIM/06	ELEMENTI DI CHIMICA ORGANICA, modulo del corso integrato di Chimica generale ed inorganica – Elementi di chimica organica	21	525,00
1	1°	MAT/05	MATEMATICA, modulo del corso integrato di Matematica e statistica	42	1.050,00
1	1°	MAT/06	STATISTICA, modulo del corso integrato di Matematica e statistica	21	525,00

**corso di laurea magistrale in SCIENZE GEOLOGICHE**

2	1°	GEO/05	NORMATIVA GEOLOGICA, modulo del corso integrato di Geologia ambientale e normativa geologica	21	525,00
---	----	--------	--	----	--------

## Dipartimento di Scienze biomediche e biotecnologiche

(deliberazione del 18/06/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------------------	-------------------------------

### corso di laurea in BIOTECNOLOGIE

1	1°	L-LIN/12	INGLESE SCIENTIFICO	75	1.875,00
1	1°	INF/01	LABORATORIO DI INFORMATICA	50	1.250,00

### corso di laurea in FISIOTERAPIA

2	1°	MED/48	METODOLOGIE E TECNICHE DI RIABILITAZIONE IN ORTOPIEDIA E REUMATOLOGIA, modulo del corso integrato di Patologie dell'apparato locomotore e riabilitazione	14	350,00
3	2°	MED/48	METODOLOGIE E TECNICHE DELLA RIABILITAZIONE PEDIATRICA, modulo del corso integrato di Metodologia della riabilitazione in età evolutiva	14	350,00

### corso di laurea in ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA

1	1°	INF/01	INFORMATICA, modulo del corso integrato di Fisica, statistica e informatica	28	700,00
3	1°	SECS-P/07	ECONOMIA AZIENDALE, modulo del corso integrato di Sistemi di elaborazione ed economia aziendale	21	525,00

### corso di laurea in SCIENZE MOTORIE

3	1°	M-EDF/02	TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI – Inquadramento generale (A-L)	18	450,00
3	1°	M-EDF/02	ATLETICA LEGGERA (A-L), modulo dell'insegnamento ufficiale di Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali	18	450,00

### corso di laurea in TERAPIA OCCUPAZIONALE, SEDE DI TROINA (EN)

1	1°	MED/01	STATISTICA MEDICA, modulo del corso integrato di Fisica medica e statistica medica	21	525,00
---	----	--------	--	----	--------

Dipartimento di Scienze chimiche  
(deliberazione del 10/06/2019 – nota del direttore del 17/09/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------------------	-------------------------------

**corso di laurea in CHIMICA**

1	1°	L-LIN/12	LINGUA INGLESE	21	525,00
2	1°	FIS/01	FISICA II E LABORATORIO (M-Z)	85	2.125,00
2	1°	CHIM/01	CHIMICA ANALITICA I E LABORATORIO, modulo 2 (A-L)	72	1.800,00
2	1°	CHIM/01	CHIMICA ANALITICA I E LABORATORIO, modulo 2 (M-Z)	72	1.800,00

**corso di laurea in CHIMICA INDUSTRIALE**

1	1°	L-LIN/12	LINGUA INGLESE	21	525,00
---	----	----------	----------------	----	--------

**corso di laurea magistrale in CHIMICA ORGANICA E BIOORGANICA**

2	1°	CHIM/01	METODI ANALITICI PER L'INDUSTRIA FARMACEUTICA	42	1.050,00
---	----	---------	---	----	----------

## Dipartimento di Scienze del Farmaco

(deliberazione del 20/05/2019 e nota del direttore del 11/09/2019)

### corso di laurea in SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE

1	1°	BIO/16	ANATOMIA (A-L), modulo del corso integrato di Anatomia - Fisiologia	42	1.050,00
1	1°	BIO/16	ANATOMIA (M-Z), modulo del corso integrato di Anatomia - Fisiologia	42	1.050,00
1	1°	BIO/15	BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE (M-Z)	49	1.225,00
1	1°	MAT/07	MATEMATICA E STATISTICA (A-L), modulo del corso integrato di Matematica e statistica – Informatica	42	1.050,00
1	1°	L-LIN/12	LINGUA INGLESE (A-L)	21	525,00
1	1°	L-LIN/12	LINGUA INGLESE (M-Z)	21	525,00
<i>curriculum in Tossicologia dell'ambiente e degli alimenti</i>					
3	1°	CHIM/08	ANALISI CHIMICA TOSSICOLOGICA II	74	1.850,00
3	1°-2°	CHIM/09	LEGISLAZIONE SANITARIA E AMBIENTALE, in codocenza	63	1.575,00

### corso di laurea magistrale in FARMACIA

1	1°	da MAT/01 a MAT/07	MATEMATICA CON ELEMENTI DI STATISTICA (M-Z)	42	1.050,00
1	1°	INF/01	INFORMATICA (A-L)	28	700,00
1	1°	INF/01	INFORMATICA (M-Z)	28	700,00

**Dipartimento di Scienze della Formazione**  
(deliberazione del 19/06/2019 – nota del direttore del 16/09/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
-------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------------------	-------------------------------

**corso di laurea in SCIENZE DELL'EDUCAZIONE E DELLA FORMAZIONE**

<i>curriculum in Educatore sociale di comunità</i>					
2	1°	M-PSI/01	PSICOLOGIA GENERALE	36	900,00

**corso di laurea in SCIENZE DEL TURISMO**

1	1°	L-ANT/02	STORIA GRECA	54	1.350,00
---	----	----------	--------------	----	----------

**corso di laurea in FORMAZIONE DI OPERATORI TURISTICI**

2	1°	L-LIN/04	LINGUA FRANCESE	54	1.350,00
2	1°	L-LIN/12	LINGUA INGLESE	54	1.350,00
2	1°	L-LIN/07	LINGUA SPAGNOLA	54	1.350,00
2	1°	L-LIN/14	LINGUA TEDESCA	54	1.350,00
3	1°	INF/01	INFORMATICA	48	1.200,00
3	1°	SECS-S/01	STATISTICA	48	1.200,00

Dipartimento di Scienze mediche, chirurgiche e tecnologie avanzate

“G.F. Ingrassia” - (deliberazione del 27/06/2019)

corso di laurea in **INFERMIERISTICA**

Anno	Semestre	S. S.D.	Insegnamento	Polo	Ore di didattica frontale	Compenso previsto Euro
1	1°	BIO/16	ANATOMIA UMANA, modulo del corso integrato di Anatomia e istologia umana	A	21	525,00
1	1°	BIO/16	ANATOMIA UMANA, modulo del corso integrato di Anatomia e istologia umana	B	21	525,00

Anno	Semestre	S. S.D.	Insegnamento	Ore di didattica frontale	Compenso previsto Euro
------	----------	---------	--------------	---------------------------	------------------------

corso di laurea in **LOGOPEDIA**

1	1°	M-FIL/05	FILOSOFIA DEL LINGUAGGIO, modulo del corso integrato di Fisiopatologia della comunicazione	14	350,00
2	1°	MED/50	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE modulo del corso integrato di Comunicologia in età evolutiva	21	525,00
3	1°	SECS-P/07	ECONOMIA AZIENDALE, modulo del corso integrato di Prevenzione e servizi sanitari	14	350,00

corso di laurea in **TECNICHE AUDIOPROTESICHE**

3	1°	SECS-P/06	ECONOMIA, modulo del corso integrato di Economia sanitaria e prevenzione diagnostica	21	525,00
---	----	-----------	--	----	--------

corso di laurea in **TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO**

2	1°	VET/06	ANTROPOZOONOSI PARASSITARIE, modulo del corso integrato di Metodiche diagnostiche di microbiologia clinica e parassitologia	21	525,00
3	1°	MED/46	METODOLOGIA DIAGNOSTICA MOLECOLARE, modulo del corso integrato di Metodologie diagnostiche di biochimica clinica e di biologia molecolare e clinica	21	525,00

magistrale in **SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE**

1	1°	SECS-P/10	ORGANIZZAZIONE AZIENDALE, modulo del corso integrato di Statistica e management	21	525,00
2	1°	ING-INF/06	BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA, modulo del corso integrato di Scienze e tecniche applicate alla riabilitazione	14	350,00
2	1°	MAT/09	RICERCA OPERATIVA, modulo del corso integrato di Scienze e tecniche applicate alla riabilitazione	14	350,00
2	1°	M-PSI/05	PSICOLOGIA SOCIALE, modulo del corso integrato di Psicologia clinica e riabilitazione in età evolutiva e nell'adulto	14	350,00
2	1°	M-PSI/06	PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI, modulo del corso integrato di Psicologia clinica e riabilitazione in età evolutiva e nell'adulto	14	350,00

**Dipartimento di Scienze politiche e sociali**  
(deliberazioni del 19/06, del 18/07 e del 09/09/2019 – nota del direttore del 17/09/2019)

Anno	Semestre	S. S.D.	Insegnamento	Ore di didattica frontale	Compenso previsto-Euro
------	----------	---------	--------------	---------------------------	------------------------

**corso di laurea in STORIA, POLITICA E RELAZIONI INTERNAZIONALI**

1	1°	L-LIN/12	LINGUA INGLESE <u>Obiettivi:</u> Conseguimento livello B1 (art. 10, comma 5 RDA). <u>Contenuti essenziali:</u> 1. Basic grammar 2. Fonetica e conversazione 3. Elementi di letteratura giornalistica	68	1.700,00
---	----	----------	---	----	----------

**corso di laurea magistrale in MANAGEMENT DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE**

1	1°	M-STO/04	STORIA DELLO STATO ITALIANO <u>Obiettivi:</u> Il corso mira alla ricostruzione delle vicende storiche relative alla nascita e allo sviluppo della criminalità organizzata, con particolare riferimento al fenomeno della mafia siciliana	36	900,00
---	----	----------	---	----	--------

**corso di laurea magistrale in**

**SOCIOLOGIA DELLE RETI, DELL'INFORMAZIONE E DELL'INNOVAZIONE**

2	1°	M-PSI/05	PSICOLOGIA SOCIALE DELLA COMUNICAZIONE <u>Obiettivi:</u> Orientare nello studio dei processi psicosociali di tipo interpretativo, simbolico, espressivo e relazionali nei quali gli esseri umani sono immersi e di cui la comunicazione costituisce l'esito fondamentale	36	900,00
---	----	----------	---	----	--------

**corso di laurea magistrale in STORIA E CULTURA DEI PAESI MEDITERRANEI**

2	1°	M-STO/01	RICERCA STORICA IN ARCHIVI E BIBLIOTECHE <u>Obiettivi:</u> Fornire gli elementi essenziali per l'apprendimento teorico e pratico delle principali procedure di reperimento, catalogazione e analisi delle fonti archivistiche e bibliografiche	54	1.350,00
---	----	----------	---	----	----------

*Si avverte che gli aspiranti – mediante contratto - alla copertura degli insegnamenti del dipartimento di Scienze politiche e sociali, a pena di esclusione, dovranno allegare all'istanza di partecipazione alla presente selezione, anche il programma dell'insegnamento per il quale concorrono, e l'elenco dei testi consigliati.*

## Dipartimento di Scienze politiche e sociali

*Si avverte che gli aspiranti – mediante contratto - alla copertura degli insegnamenti del dipartimento di Scienze politiche e sociali, a pena di esclusione, dovranno allegare all'istanza di partecipazione alla presente selezione, anche il programma dell'insegnamento per il quale concorrono, e l'elenco dei testi consigliati.*

### corso di laurea interclasse in **SOCIOLOGIA E SERVIZIO SOCIALE**

*(percorsi: L39 – Scienze del servizio sociale - L40 – Sociologia)*

Anno	Semestre	S. S.D.	Insegnamento	Ore di didattica frontale	Compenso previsto-Euro
------	----------	---------	--------------	---------------------------	------------------------

<i>Percorsi: L39 – L40</i>					
1	1°	SPS/07	<b>PRINCIPI E FONDAMENTI DEL SERVIZIO SOCIALE</b> <u>Obiettivi:</u> Far acquisire i fondamenti, i principi e teorie del servizio sociale, anche con riguardo alla dimensione etica e deontologica della professione	47	1.175,00
2	1°- 2°	SPS/07	<b>METODI E TECNICHE DEL SERVIZIO SOCIALE</b> <u>Obiettivi:</u> Offrire chiavi di lettura della complessità del lavoro sociale, delle basi epistemologiche della peculiarità del processo di aiuto. Presentare la metodologia professionale, dalle dimensioni dell'intervento alla persona, al gruppo e ai gruppi di lavoro, alle dimensioni dell'intervento di comunità; fornire schemi euristici nel trattamento di situazioni di disagio individuale e sociale; fornire strumenti di intervento sociale per avviare, gestire e valutare la relazione con l'utente e il suo contesto di vita.	84	2.100,00

<i>percorso L39</i>					
2	1°	M-PSI/05	<b>Psicologia sociale e clinica, modulo: PSICOLOGIA SOCIALE, DEI GRUPPI E DELLE ISTITUZIONI</b> <u>Obiettivi:</u> Acquisire le conoscenze fondamentali della disciplina sulla costruzione dell'interazione delle relazioni personali con particolare riguardo allo sviluppo di condizioni di disagio e patogene. Far conoscere gli approcci psicoterapeutici in funzione delle principali problematiche psicopatologiche	42	1.050,00
3	1°	SPS/09	<b>ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SOCIALI</b> <u>Obiettivi:</u> Far acquisire le nozioni fondamentali sul servizio sociale e le organizzazioni e l'assetto organizzativo dei servizi sociali: ruolo e funzioni dell'assistente sociale nei servizi alla persona	48	1.200,00

Anno	Semestre	S. S.D.	percorso L39 - Laboratorio di tirocinio	Ore di didattica frontale	Compenso previsto-Euro
2	1°		Laboratorio di tirocinio: DOCUMENTAZIONE DI SERVIZIO SOCIALE I  Obiettivi: Introdurre alla conoscenza ed all'uso degli strumenti documentali specifici della professione	75	1.875,00
2	1°		Laboratorio di tirocinio: DOCUMENTAZIONE DI SERVIZIO SOCIALE II  Obiettivi: Introdurre alla conoscenza ed all'uso degli strumenti documentali specifici della professione	75	1.875,00
2	1°		Laboratorio di tirocinio: DOCUMENTAZIONE DI SERVIZIO SOCIALE III  Obiettivi: Introdurre alla conoscenza ed all'uso degli strumenti documentali specifici della professione	75	1.875,00
3	1°		Laboratorio di tirocinio: SUPERVISIONE PROFESSIONALE I  Obiettivi: Offrire agli studenti uno spazio di rielaborazione critica individuale e di gruppo per potenziare le capacità professionali e la consapevolezza di sé	75	1.875,00
3	1°		Laboratorio di tirocinio: SUPERVISIONE PROFESSIONALE II  Obiettivi: Offrire agli studenti uno spazio di rielaborazione critica individuale e di gruppo per potenziare le capacità professionali e la consapevolezza di sé	75	1.875,00
3	1°		Laboratorio di tirocinio: SUPERVISIONE PROFESSIONALE III  Obiettivi: Offrire agli studenti uno spazio di rielaborazione critica individuale e di gruppo per potenziare le capacità professionali e la consapevolezza di sé	75	1.875,00

Anno	Semestre	S. S.D.	Corsi di didattica nell'ambito del settore scientifico-disciplinare SPS/07: SOCIOLOGIA GENERALE	Ore di didattica frontale	Compenso previsto Euro
------	----------	---------	---	---------------------------	------------------------

**percorsi: L39 – Scienze del servizio sociale - L40 – Sociologia**

3	1°	SPS/07	POLITICHE SOCIALI E SERVIZIO SOCIALE  Obiettivi: Sviluppo delle capacità culturali e professionali per analizzare il sistema delle politiche sociali. Fornire un quadro delle politiche sociali, avuto riguardo ai contesti storici di riferimento, alle regole legislative, agli assetti istituzionali ed organizzativi.	21	525,00
3	1°	SPS/07	VALUTAZIONE E SERVIZIO SOCIALE  Obiettivi: Fornire basi metodologiche per un corretto processo valutativo sui casi, comprendere la centralità e la delicatezza della funzione valutativa dell'assistente sociale ai fini di migliorare la qualità delle <i>performances</i> individuali e delle risposte dei sistemi organizzati di aiuto con esemplificazioni concrete di valutazioni sui casi nell'area dell'infanzia, dell'adolescenza e della terza età.	21	525,00

## Dipartimento di Scienze politiche e sociali

Anno	Semestre	S. S.D.	Insegnamento	Ore di didattica frontale	Compenso previsto-Euro
------	----------	---------	--------------	---------------------------	------------------------

### corso di laurea magistrale in **POLITICHE E SERVIZI SOCIALI**

1	1°	SPS/12	<p>Programmazione e valutazione delle politiche sociali, modulo: ANALISI DELLE POLITICHE SOCIALI E PROCESSI DI PROGRAMMAZIONE</p> <p><u>Obiettivi:</u> Il corso mira a ricostruire il quadro delle politiche sociali in Italia, l'evoluzione normativa del sistema di interventi in ambito sociale ed i principali modelli di programmazione sociale</p>	42	1.050,00
2	1°	SPS/09	<p>ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SOCIALI</p> <p><u>Obiettivi:</u> Il corso mira a fornire conoscenze e competenze metodologiche per l'analisi dei servizi offerti e la programmazione di interventi in concertazione con attori istituzionali e sociali</p>	36	900,00
2	1°	MED/42	<p>IGIENE GENERALE E APPLICATA</p> <p><u>Obiettivi:</u> Il corso mira ad offrire le conoscenze di base relative alla epidemiologia, alla sanità pubblica alla programmazione, organizzazione e gestione dei servizi sanitari e all'educazione sanitaria</p>	36	900,00
2	1°	SPS/07	<p>SOCIAL WORK, COMUNITA' E PROGETTAZIONE SOCIALE</p> <p><u>Obiettivi:</u> Il corso mira ad offrire le conoscenze relative all'intervento del servizio sociale professionale a supporto delle comunità locali e dei processi di progettazione partecipata</p>	36	900,00

*Si avverte che gli aspiranti – mediante contratto - alla copertura degli insegnamenti del dipartimento di Scienze politiche e sociali, a pena di esclusione, dovranno allegare all'istanza di partecipazione alla presente selezione, anche il programma dell'insegnamento per il quale concorrono, e l'elenco dei testi consigliati.*

**Dipartimento di Scienze umanistiche**  
(deliberazione del 17/06/2019)

<i>Anno</i>	<i>Semestre</i>	<i>S. S.D.</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Ore di didattica frontale</i>	<i>Compenso previsto Euro</i>
<b>corso di laurea in LINGUE E CULTURE EUROPEE, EUROAMERICANE ED ORIENTALI</b>					
2	annuale	L-LIN/21	LINGUA E TRADUZIONE RUSSA II	36	900,00
2	annuale	L-LIN/04	LINGUA FRANCESE: LINGUAGGI SETTORIALI	36	900,00
2	annuale	L-LIN/07	LINGUA SPAGNOLA: LINGUAGGI SETTORIALI	36	900,00
2	annuale	L-OR/12	ARABO MODERNO STANDARD: LINGUAGGI SETTORIALI	36	900,00
<b>corso di laurea in SCIENZE E LINGUE PER LA COMUNICAZIONE</b>					
2	1°	M-FIL/05	TEORIA DEL LINGUAGGIO	54	1.350,00
<b>corso di laurea magistrale in SCIENZE DEL TESTO PER LE PROFESSIONI DIGITALI</b>					
1	1°	INF/01	Introduzione alla linguistica computazionale e laboratorio, modulo B: LABORATORIO DI LINGUISTICA COMPUTAZIONALE	36	900,00

Dipartimento di Scienze umanistiche  
per le esigenze della Struttura didattica speciale di Lingue e letterature straniere,  
sede di Ragusa - (deliberazioni del 17/06 e del 01/07/2019)

Anno	Semestre	S. S.D.	Insegnamento	Ore di didattica frontale	Compenso previsto Euro
<b>corso di laurea in MEDIAZIONE LINGUISTICA E INTERCULTURALE</b>					
1	annuale	L-OR/21	LINGUA E TRADUZIONE CINESE I	54	1.350,00
2	1°	L-LIN/10	CULTURA E LETTERATURA INGLESE I	54	1.350,00
2	annuale	L-OR/12	LINGUA E TRADUZIONE ARABA II	54	1.350,00
2	annuale	L-LIN/04	LINGUA E TRADUZIONE FRANCESE II	54	1.350,00
2	annuale	L-LIN/07	LINGUA E TRADUZIONE SPAGNOLA II	54	1.350,00
3	1°	L-LIN/10	CULTURA E LETTERATURA INGLESE II	54	1.350,00
3	1°	L-OR/21	FILOLOGIA CINESE	36	900,00
3	annuale	L-LIN/04	LINGUAGGI SETTORIALI E TRADUZIONE FRANCESE	54	1.350,00
3	annuale	L-LIN/12	LINGUAGGI SETTORIALI E TRADUZIONE INGLESE	54	1.350,00
3	annuale	L-LIN/07	LINGUAGGI SETTORIALI E TRADUZIONE SPAGNOLA	54	1.350,00
3	annuale	L-LIN/09	LINGUAGGI SETTORIALI E TRADUZIONE PORTOGHESE	54	1.350,00
<b>corso di laurea magistrale in SCIENZE LINGUISTICHE PER L'INTERCULTURA E LA FORMAZIONE</b>					
1	1°	L-LIN/13	DEUTSCHE LITERATUR	48	1.200,00
1	1°	L-OR/21	LETTERATURA CINESE	54	1.350,00
1	annuale	L-OR/12	LINGUA ARABA	54	1.350,00
1	annuale	L-OR/21	LINGUA CINESE	54	1.350,00
1	annuale	L-LIN/04	LINGUA FRANCESE	54	1.350,00
1	annuale	L-OR/22	LINGUA GIAPPONESE	54	1.350,00
1	annuale	L-LIN/07	LINGUA SPAGNOLA	54	1.350,00
1	annuale	L-LIN/14	LINGUA TEDESCA, in codocenza	18	450,00
1	1°	L-LIN/05	LITERATURA ESPAÑOLA	54	1.350,00
<b>corso di laurea magistrale in LINGUE E CULTURE EUROPEE ED EXTRAEUROPEE</b>					
2	annuale	L-LIN/04	LINGUA FRANCESE II	54	1.350,00
2	annuale	L-LIN/12	LINGUA INGLESE II	54	1.350,00
2	annuale	L-LIN/07	LINGUA SPAGNOLA II	54	1.350,00
2	1°	L-OR/21	FILOLOGIA CINESE E CULTURA CINESE CONTEMPORANEA	54	1.350,00