

**BANDO per AFFIDAMENTI GRATUITI (e RETRIBUITI in subordine) e per CONTRATTI RETRIBUITI  
a.a. 2022/2023**

**Scadenza: 24 giugno 2022**

**Dipartimento di Scienze Statistiche**

Nr.	Corso di studio	Descrizione insegnamento	Modulo	Tipologia	Anno	Periodo	SSD	CFU totali	Ore totali			CFU totali			Ore bandite			CFU banditi			Responsabilità	Tipo compenso (G/R/S)	In caso di domanda a titolo retribuito		Note
									Fr.	Es.	Lab.	Fr.	Es.	Lab.	Fr.	Es.	Lab.	Fr.	Es.	Lab.			Lordo ente	Lordo percipiente	
1	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Analisi di mercato	ES	c	III anno	2 semestre	SECS-S/03	9	50	0	14	7	0	2	42	0	14	6	0	0	SI	S	3360	2632	
2	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Economia aziendale	ES	b, b	II anno	1 semestre	SECS-P/07 - SECS-P/08	9	64	0	0	9	0	0	34	0	0	5	0	0	SI	S	2040	1598	parte relativa al SSD SECS-P/07
3	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Economia dei mercati finanziari	ES	c	III anno	2 semestre	SECS-P/01	9	64	0	0	9	0	0	64	0	0	9	0	0	SI	S	3840	3008	
4	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Marketing	ES	c	III anno	1 semestre	SECS-P/08	9	64	0	0	9	0	0	16	0	0	2	0	0	NO	S	960	752	
5	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Matematica finanziaria	ES	c	III anno	1 semestre	SECS-S/06	9	64	0	0	9	0	0	46	0	0	7	0	0	SI	S	2760	2162	
6	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Metodologie e determinazioni quantitative d'azienda	ES	c	III anno	1 semestre	SECS-P/07	9	64	0	0	9	0	0	22	0	0	3	0	0	NO	S	1320	1034	
7	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Metodologie e determinazioni quantitative d'azienda	ES	c	III anno	1 semestre	SECS-P/07	9	64	0	0	9	0	0	42	0	0	6	0	0	SI	S	2520	1974	
8	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Microeconomia	ES	b	II anno	1 semestre	SECS-P/01	9	48	16	0	7	2	0	0	16	0	0	0	0	NO	S	960	752	turno di esercitazioni
9	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Microeconomia	ES	b	II anno	1 semestre	SECS-P/01	9	48	16	0	7	2	0	0	16	0	0	0	0	NO	S	960	752	turno di esercitazioni
10	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Misura dei fenomeni economici e aziendali (Matricole pari)	ES	c	II anno	2 semestre	SECS-S/03	9	44	20	0	6	3	0	26	20	0	4	3	0	SI	S	2760	2162	
11	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Modelli statistici 1 (Matricole dispari)	ES	b	II anno	2 semestre	SECS-S/01	9	42	0	22	6	0	3	0	0	22	0	0	3	NO	S	1320	1034	
12	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Modelli statistici 2	ES	c	III anno	1 semestre	SECS-S/01	9	48	0	16	7	0	2	0	0	16	0	0	0	NO	S	960	752	turno di laboratorio
13	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Popolazione e mutamento socio-economico	ES	c	III anno	1 semestre	SECS-S/04	9	50	0	14	7	0	2	50	0	14	7	0	2	SI	S	3840	3008	
14	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Statistica 2 (Matricole dispari)	ES	a	II anno	1 semestre	SECS-S/01	12	80	28	0	10	2	0	0	16	0	0	0	0	NO	S	960	752	turno di esercitazioni
15	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Statistica 2 (Matricole pari)	ES	a	II anno	1 semestre	SECS-S/01	12	80	28	0	10	2	0	8	28	0	2	0	0	NO	S	2160	1692	
16	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Statistica sociale	ES	c	III anno	2 semestre	SECS-S/05	9	50	0	14	7	0	2	50	0	0	7	0	0	SI	S	3000	2350	
17	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Teoria e tecnica dell'indagine statistica e del campionamento (Matricole dispari)	ES	b	II anno	2 semestre	SECS-S/05	9	54	0	20	8	0	1	0	0	20	0	0	1	NO	S	1200	940	
18	L - STATISTICA PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA ORD. 2014	Teoria e tecnica dell'indagine statistica e del campionamento (Matricole pari)	ES	b	II anno	2 semestre	SECS-S/05	9	54	0	20	8	0	1	0	0	20	0	0	1	NO	S	1200	940	
19	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Analisi dei dati multidimensionali (Matricole pari)	ES	c	III anno	1 semestre	SECS-S/01	6	28	0	14	4	0	2	0	0	14	0	0	0	NO	S	840	658	turno di laboratorio
20	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Basi di dati (Matricole dispari)	ES	b	II anno	2 semestre	ING-INF/05	6	32	0	10	5	0	1	0	0	10	0	0	1	NO	S	600	470	
21	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Basi di dati (Matricole dispari)	ES	b	II anno	2 semestre	ING-INF/05	6	32	0	10	5	0	1	0	0	10	0	0	0	NO	S	600	470	turno di laboratorio
22	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Basi di dati (Matricole dispari)	ES	b	II anno	2 semestre	ING-INF/05	6	32	0	10	5	0	1	32	0	0	5	0	0	SI	S	1920	1504	
23	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Metodi statistici per big data	ES	c	III anno	2 semestre	SECS-S/01	9	34	0	30	5	0	4	0	0	30	0	0	4	NO	S	1800	1410	
24	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Ottimizzazione: modelli e metodi	ES	b	II anno	1 semestre	MAT/09	9	52	0	12	7	0	2	14	0	0	2	0	0	NO	S	840	658	
25	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Sistemi di elaborazione 1 (Matricole dispari)	ES	a	I anno	1 semestre	ING-INF/05	6	34	0	16	5	0	1	0	0	16	0	0	1	NO	S	960	752	
26	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Sistemi di elaborazione 1 (Matricole dispari)	ES	a	I anno	1 semestre	ING-INF/05	6	34	0	16	5	0	1	0	0	16	0	0	0	NO	S	960	752	turno di laboratorio

**BANDO per AFFIDAMENTI GRATUITI (e RETRIBUITI in subordine) e per CONTRATTI RETRIBUITI  
a.a. 2022/2023**

**Scadenza: 24 giugno 2022**

**Dipartimento di Scienze Statistiche**

Nr.	Corso di studio	Descrizione insegnamento	Modulo	Tipologia	Anno	Periodo	SSD	CFU totali	Ore totali			CFU totali			Ore bandite			CFU banditi			Responsabilità	Tipo compenso (G/R/S)	In caso di domanda a titolo retribuito		Note
									Fr.	Es.	Lab.	Fr.	Es.	Lab.	Fr.	Es.	Lab.	Fr.	Es.	Lab.			Lordo ente	Lordo percipiente	
27	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Sistemi di elaborazione 1 (Matricole dispari)	ES	a	I anno	1 semestre	ING-INF/05	6	34	0	16	5	0	1	34	0	0	5	0	0	SI	S	2040	1598	
28	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Sistemi di elaborazione 1 (Matricole pari)	ES	a	I anno	1 semestre	ING-INF/05	6	34	0	16	5	0	1	0	0	16	0	0	1	NO	S	960	752	
29	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Sistemi di elaborazione 1 (Matricole pari)	ES	a	I anno	1 semestre	ING-INF/05	6	34	0	16	5	0	1	0	0	16	0	0	0	NO	S	960	752	turno di laboratorio
30	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Sistemi di elaborazione 1 (Matricole pari)	ES	a	I anno	1 semestre	ING-INF/05	6	34	0	16	5	0	1	34	0	0	5	0	0	SI	S	2040	1598	
31	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Strutture dati e programmazione (Matricole dispari)	ES	a	I anno	2 semestre	ING-INF/05	6	32	0	10	5	0	1	0	0	10	0	0	0	NO	S	600	470	turno di laboratorio
32	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Strutture dati e programmazione (Matricole dispari)	ES	a	I anno	2 semestre	ING-INF/05	6	32	0	10	5	0	1	34	0	10	5	0	1	SI	S	2520	1974	
33	L - STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE ORD. 2014	Strutture dati e programmazione (Matricole pari)	ES	a	I anno	2 semestre	ING-INF/05	6	32	0	10	5	0	1	0	0	10	0	0	0	NO	S	600	470	turno di laboratorio
34	LM - SCIENZE STATISTICHE ORD. 2014	Calcolo delle probabilita'	ES	b	I anno	1 semestre	MAT/06	9	50	32	0	6	3	0	32	32	0	4	3	0	SI	S	3840	3008	
35	LM - SCIENZE STATISTICHE ORD. 2014	Dati multi-fonte e analisi territoriali	ES	c	II anno	1 semestre	SECS-S/05	9	32	0	32	4.5	0	4.5	0	0	16	0	0	2	NO	S	960	752	
36	LM - SCIENZE STATISTICHE ORD. 2014	Fisica delle particelle: fondamenti, strumenti, e metodi di analisi	ES	c	I anno	1 semestre	FIS/01	9	64	0	0	9	0	0	64	0	0	9	0	0	SI	S	3840	3008	
37	LM - SCIENZE STATISTICHE ORD. 2014	Marketing progredito	ES	c	I anno	1 semestre	SECS-P/08	9	64	0	0	9	0	0	52	0	0	7	0	0	SI	S	3120	2444	
38	LM - SCIENZE STATISTICHE ORD. 2014	Ottimizzazione Stocastica	ES	c	I anno	2 semestre	MAT/09	9	26	0	38	4	0	5	0	0	24	0	0	3	NO	S	1440	1128	
39	LM - SCIENZE STATISTICHE ORD. 2014	Social media	ES	c	I anno	2 semestre	SPS/07	9	64	0	0	9	0	0	22	0	0	3	0	0	NO	S	1320	1034	
40	LM - SCIENZE STATISTICHE ORD. 2014	Statistica iterazione	ES	c	II anno	2 semestre	SECS-S/01	9	0	0	64	0	0	9	0	0	16	0	0	2	NO	S	960	752	
41	LM - SCIENZE STATISTICHE ORD. 2014	Statistica medica ed epidemiologia progredito	ES	c, c	II anno	2 semestre	SECS-S/01 - SECS-S/05	9	32	0	32	4.5	0	4.5	0	0	8	0	0	1	NO	S	480	376	parte relativa al SSD SECS-S/01
42	LM - SCIENZE STATISTICHE ORD. 2014	Statistica per la tecnologia e l'industria	ES	b	II anno	1 semestre	SECS-S/01	9	48	0	16	7	0	2	0	0	14	0	0	2	NO	S	840	658	
43	LM - SCIENZE STATISTICHE ORD. 2014	Temî e metodi di popolazione e societa'	ES	c, c	II anno	2 semestre	SECS-S/04 - SECS-S/05	9	40	0	24	6	0	3	12	0	8	2	0	1	NO	S	1200	940	parte relativa al SSD SECS-S/05

Legenda:  
TIPO COMPENSO  
G = a titolo gratuito (previsto solo in caso di domanda per affidamento)  
R = a titolo retribuito (previsto in caso di domanda per affidamento o per contratto)  
S = a titolo gratuito e, in subordine a titolo retribuito

La Direttrice del Dipartimento  
Prof.ssa Giovanna Boccuzzo  
Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005