

**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