



**D.D. n. 67/2023**  
**Prot. n. 1553 del 20/09/2023**

**BANDO N. 15/2023**

**Avviso pubblico di selezione per il conferimento di n. 8 (otto) incarichi di docenza da attivare per le esigenze dei corsi di studio del Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"**

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**LA DIRETTRICE**

- VISTO** lo Statuto dell'Università, emanato con D.R. n. 1549/2019 del 15.05.2019
- VISTA** la legge 240/2010 ed in particolare l'art. 23;
- VISTO** Il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. 65 del 13.01.2016
- VISTO** Il Regolamento per le attribuzioni Degli incarichi di insegnamento su corsi di studio di Ateneo vigente;
- VISTA** la delibera n. 257/2023 del Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 18 luglio 2023, relativa alla disponibilità finanziaria per la copertura degli insegnamenti mediante bandi per contratti a titolo oneroso a. a. 2023/2024;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Statistiche del 26 luglio 2023 di avvio delle procedure per l'affidamento di incarichi di cui all'art 23 della L 240/2010 per il I semestre A.A. 2023/2024;
- CONSIDERATO** che, come previsto dal Regolamento per l'affidamento di incarichi esterni, sono state esperite le procedure di verifica preliminare interna tramite programmazione didattica erogata SIAD/GOMP 2023-2024 dalla quale non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate a far fronte alle esigenze del Dipartimento di Scienze Statistiche;
- VERIFICATA** la copertura economica deliberata nella seduta del 18/7/2023 dal CDA per tutti gli insegnamenti ad eccezione dell'insegnamento Stime e previsioni di popolazioni la cui copertura è garantita sul progetto contabile di Dipartimento 000317\_13\_C/TERZI\_DSS\_DIRET.
- VISTO** il Bando n. 15/2023 – Prot. n. 1379 del 04.08.2023, con scadenza al 04.09.2023;
- VISTO** il Decreto della Direttrice del Dipartimento di Scienze Statistiche n. 65/2023 - Prot. n. 1517 del 15.09.2023 con il quale, sulla base di quanto deliberato nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 13.09.2023, è stata nominata la Commissione giudicatrice per il concorso in oggetto;
- VISTO** il verbale redatto in data 20.09.2023 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento di Scienze Statistiche

**DISPONE**

**Art. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di *n. 5 (cinque)* contratti di incarichi di docenza presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

**Art. 2**



Sono approvate le seguenti graduatorie finali di merito:

**INSEGNAMENTO: MODELLI PREVISIVI  
RISULTATI FINALI**

1 - Roberto Baragona punti 94

**INSEGNAMENTO: STIME E PREVISIONI DI POPOLAZIONE  
RISULTATI FINALI**

1 - Corrado Polli punti 72

**INSEGNAMENTO: METODI E MODELLI PER LA LOGISTICA  
RISULTATI FINALI**

1 - Giovanni Luca Giacco punti 48

**INSEGNAMENTO: LABORATORIO MATEMATICA ATTUARIALE  
RISULTATI FINALI**

1 - Matteo Ialenti punti 61

**INSEGNAMENTO: ECONOMIA DEI MERCATI FINANZIARI  
RISULTATI FINALI**

1 - Jacopo Temperini punti 20

Per l'insegnamento "Laboratorio epidemiologia sociale" è pervenuta la disponibilità in data 08/09/2023 della prof. ssa Filomena Maggino, docente presso il Dipartimento di scienze Statistiche dell'Università Sapienza, a svolgere l'attività di docenza per l'insegnamento "Laboratorio epidemiologia sociale", a titolo gratuito.

Per l'insegnamento "Algebra lineare" è pervenuta la disponibilità in data 15/09/2023 del prof Enrico Casadio Tarabusi, docente presso il Dipartimento di Matematica dell'Università Sapienza, a svolgere l'attività di docenza per l'insegnamento "Algebra lineare", a titolo gratuito.

Per l'insegnamento "Modelli dei mercati finanziari" la Commissione dichiara che non risultano candidati ammessi alla graduatoria.

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, il dott. **Roberto BARAGONA**, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per un incarico di docenza presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per l'insegnamento riportato in tabella:

SSD	Cfu	Ore	Corso di studio	Insegnamento	Anno	Semestre	Copertura economica
SECS-S/01	6	48	Scienze attuariali e finanziarie - Actuarial and Financial Sciences	MODELLI PREVISIVI	2	Primo semestre	Bando retribuito fondi di ateneo



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, il dott. **Corrado POLLI**, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per un incarico di docenza presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per l'insegnamento riportato in tabella:

SSD	Cfu	Ore	Corso di studio	Insegnamento	Anno	Semestre	Copertura economica
SECS - S/04	3	24	Scienze statistiche e - Statistical Sciences	STIME E PREVISIONI DI POPOLAZIONE	2	Primo semestre	Bando retribuito progetto 000317_13_C/TERZI_DSS_DIR ET

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, il dott. **Giovanni Luca GIACCO**, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per un incarico di docenza presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per l'insegnamento riportato in tabella:

SSD	Cfu	Ore	Corso di studio	Insegnamento	Anno	Semestre	Copertura economica
MAT/09	9	72	Statistica gestionale	METODI E MODELLI PER LA LOGISTICA	3	Primo semestre	Bando retribuito fondi di ateneo

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, il dott. **Matteo IALENTI**, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per un incarico di docenza presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per l'insegnamento riportato in tabella:

SSD	Cfu	Ore	Corso di studio	Insegnamento	Anno	Semestre	Copertura economica
AAF	3	27	Statistica, economia, finanza e assicurazioni	LABORATORIO MATEMATICA ATTUARIALE	3	Primo semestre	Bando retribuito fondi di ateneo

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, il dott. **Jacopo TEMPERINI**, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per un incarico di docenza presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per l'insegnamento riportato in tabella:

SSD	Cfu	Ore	Corso di studio	Insegnamento	Anno	Semestre	Copertura economica
SECS-P/01	6	48	Statistica, economia, finanza e assicurazioni	ECONOMIA DEI MERCATI FINANZIARI	3	Primo semestre	Bando retribuito fondi di ateneo



Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 20 settembre 2023

La Direttrice del Dipartimento  
F.to Prof. ssa Giovanna Jona Lasinio

*Firma autografa sostituita a mezzo  
stampa ai sensi dell'art. 3, c. 2, del  
d.lgs. 39/93*