



Dipartimento di Epidemiologia

PROT. 460 / D.E.

del 19.06.2026

VERBALE Cod: DEP-STATISTICO_2_2026

Avviso di selezione per soli titoli per il conferimento di n. 1 contratto a tempo determinato ex art.15 octies del D.Lgs. n.502/1992 e s.m.i. della durata di 12 mesi per statistico per le esigenze di ricerca del Dipartimento di Epidemiologia

La Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 **prestazione professionale per unO STATISTICO** da svolgersi presso il Dipartimento di Epidemiologia del S.S.R. del Lazio ASL Roma 1, composta dai seguenti membri:

Con funzioni di presidente *

- * 1. Dott. Mirko Di Martino, dirigente statistico UOC Epidemiologia Valutativa
2. Dott.ssa Mariangela D'Ovidio dirigente statistico UOC Epidemiologia Valutativa
3. Dott.ssa Valeria Belleudi, dirigente analista, UOSD Epidemiologia del Farmaco

si è riunita in data 19.06.2026 ore 12:30 per la valutazione dei candidati. Ciascun membro dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione come dalla normativa vigente.

La Commissione prende atto di quanto stabilito nel bando "DEP-STATISTICO_2_2026" e valuta le candidature presentate presentate:

Cognome	Nome	prot. in Entrata	DATA
Lissoni	Elena Alessandra	400/D.E.	08.06.2026
Bernardi	Alessio	423/D.E.	15.06.2026
Moro	Ornella	399/D.E.	05.06.2026
Caccavale	Sofia	417/D.E.	12.06.2026

La Commissione procede quindi con la valutazione dei titoli presentati dai candidati e attribuisce i seguenti punteggi:





CANDIDATI		Punteggio curriculum vitae
Cognome	Nome	
Lissoni	Elena Alessandra	Non soddisfa i requisiti per ammissione
Bernardi	Alessio	7/50
Moro	Ornella	37/50
Caccavale	Sofia	47/50

Valutazione finale e graduatoria

Dalla selezione dei curricula risulta idonea la dott.ssa Sofia Caccavale

La Commissione, letto e approvato il presente verbale,

Presidente

Dott. Mirko Di Martino

UOC Epidemiologia Valutativa

Dott. ssa Mariangela D'Ovidio
UOC Epidemiologia Valutativa

Dott.ssa Valeria Belleudi
UOSD Epidemiologia del Farmaco

