

**Procedura per Manifestazione di Interesse per la copertura di n. 1 posto di
Professore associato nel GSD 10/FRAN-01 Lingua, letteratura e cultura francese
SSD: FRAN-01/B Lingua, letteratura e cultura francese;
Codice Procedura: 106/2025**

VERBALE N. 3

Valutazione complessiva del candidato e dichiarazione del vincitore

La Commissione esaminatrice della valutazione indetta con Decreto Rettorale N. 425/2025 per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel settore concorsuale in epigrafe nominata con Decreto Rettorale DR 455/2025 e composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	GSD	SSD	Ateneo di appartenenza
Concetta CAVALLINI	I [^]	10/FRAN-01	FRAN-01/B	Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Irene PETRUCCELLI	I [^]	11/PSIC-03	PSIC-03/A	Università Telematica "Universitas Mercatorum"
Daniele Maria PEGORARI	I [^]	10/LICO-01	LICO-01/A	Università Telematica "Universitas Mercatorum"

avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 19/09/2025 alle ore 10,05, al fine di procedere alla valutazione complessiva di ciascun candidato e alla valutazione comparativa dei candidati.

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura, dell'Allegato 1 al Verbale 1 e dell'Allegato 1 al Verbale 2 della presente procedura di selezione, procede ad una breve valutazione complessiva del candidato, riportate in Allegato 1 al presente verbale che ne costituisce parte integrante.

La Commissione procede dunque alla discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica del candidato.

La Commissione, dopo ampio ed approfondito confronto, all'unanimità sulla base delle valutazioni formulate, compila una graduatoria di merito come di seguito indicata:

Posizione in graduatoria	Candidato/a
1°	Raffaele SPIEZIA

La Commissione, in considerazione della formulazione della precedente graduatoria dichiara il candidato Raffaele SPIEZIA vincitore della procedura per la copertura di n.1

posto di Professore Associato nel settore concorsuale in epigrafe.

Il candidato sopraindicato risulta quindi selezionato per il prosieguo della procedura prevista dal bando.

Si allegano al verbale le dichiarazioni delle Prof.sse Concetta Cavallini e Irene Petruccelli (Allegato 2) di partecipazione per via telematica alla riunione e alla verbalizzazione.

La Commissione decide di riconvocarsi il giorno 19/09/2025 alle ore 10,35 in via telematica per la redazione della relazione finale della procedura di valutazione

La seduta è tolta alle ore 10,30.

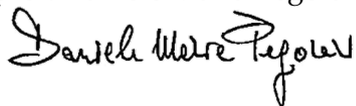
Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 19/09/2025

PER LA COMMISSIONE:

Il Segretario

prof. Daniele Maria Pegorari



DANIELE MARIA
PEGORARI
19.09.2025 10:48:45
GMT+02:00

Collegate in via telematica:

prof.ssa Concetta Cavallini

prof.ssa Irene Petruccelli

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 3 DELLA RIUNIONE DI VALUTAZIONE COMPLESSIVA

Valutazione complessiva del candidato

Il prof. Raffaele Spiezia, Professore Associato di Lingua, traduzione e linguistica francese presso l'Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli", presenta un profilo perfettamente congruo con il ssd FRAN-01/B (ex L-LIN/04) sia a livello di attività didattica e gestionale che a livello di produzione scientifica. L'attività didattica è stata ampia nel corso degli anni e ha visto il prof. Spiezia impegnato a vario titolo in attività formative e didattiche, anche all'estero. La propensione al lavoro d'équipe e ai contatti scientifici si è concretizzata nella partecipazione anche a progetti di ricerca internazionali e al coordinamento di accordi Erasmus e di accordi-Quadro con varie università europee.

La produzione scientifica è caratterizzata da ottima continuità temporale e da una aderenza evidente alle linee di ricerca individuate dal prof. Spiezia, tutte congrue con il SC. La collocazione editoriale italiana ed estera dei prodotti è più che buona. Il lavoro scientifico è caratterizzato spesso da una metodologia rigorosa e dall'attenzione alle evoluzioni e agli avanzamenti della ricerca nel campo specifico.

Il progetto presentato all'Universitas Mercatorum è convincente e armonico nelle sue linee di didattica, ricerca e terza missione, e il prof. Spiezia presenta un profilo adatto per portarlo a termine in modo efficace.

**ALLEGATO 2 VERBALE N. 3 DELLA RIUNIONE DI VALUTAZIONE
COMPLESSIVA**

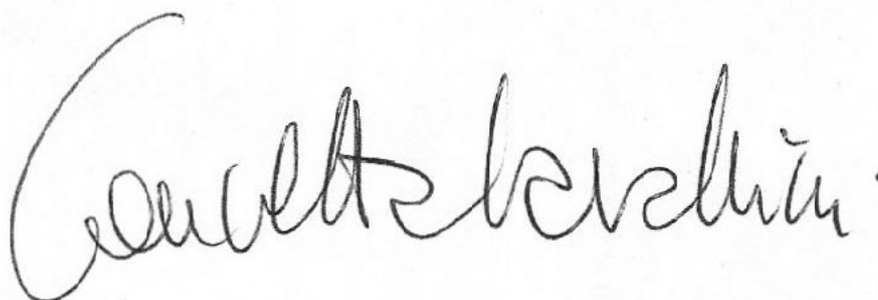
**Procedura per Manifestazione di Interesse per la copertura di n. 1 posto di
Professore associato nel GSD 10/FRAN-01 Lingua, letteratura e cultura francese
SSD: FRAN-01/B Lingua, letteratura e cultura francese;
Codice Procedura: 106/2025**

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Concetta Cavallini, Presidente della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione della valutazione del profilo e dell'attività di ricerca per ciascun candidato e di concordare con il verbale a firma del Prof. Daniele Maria Pegorari, Segretario della Commissione Esaminatrice, redatto in data 19/09/2025 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia del documento di identità.

In fede



**ALLEGATO 2 VERBALE N. 3 DELLA RIUNIONE DI VALUTAZIONE
COMPLESSIVA**

**Procedura per Manifestazione di Interesse per la copertura di n. 1 posto di
Professore associato nel GSD 10/FRAN-01 Lingua, letteratura e cultura francese
SSD: FRAN-01/B Lingua, letteratura e cultura francese;
Codice Procedura: 106/2025**

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Irene Petruccelli, membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione della valutazione del profilo e dell'attività di ricerca del candidato e di concordare con il verbale n. 3 a firma del prof. Daniele Maria Pegorari, segretario della Commissione Esaminatrice, redatto in data 19/09/2025 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede

