



UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" – CHIETI-PESCARA
 AREA DIRIGENZIALE DELLE RISORSE UMANE – DIVISIONE 13
 Settore gestione carriere docenti, ricercatori, RTD e personale in convenzione ASL

Data e n° di protocollo attribuiti dal sistema di gestione informatica dei documenti

IL RETTORE

visto l'art. 23, comma 2 della L. 30 dicembre 2010, n. 240;
 richiamato il Regolamento di Ateneo per il conferimento di contratti per attività di insegnamento e didattica integrativa ai sensi dell'art. 23 L. 240/2010, emanato con D.R. 11 febbraio 2022, n. 190;
 richiamato il Regolamento didattico di Ateneo, adottato con D.R. 16 dicembre 2013, n. 863 e ss.mm.ii;
 richiamate le deliberazioni assunte dal Senato Accademico nella seduta del 15 luglio 2025 e dal Consiglio di Amministrazione del 24/06/2025;
 richiamato il Bando - D.R. n. 972 prot. 50324 del 04/07/2025 - per il conferimento di incarichi di insegnamento vacanti a titolo oneroso, ex art. 23, comma 2 L. 240/2010 - a.a. 2025/2026 - Scuola di Studi Umanistici - dipartimento di Lettere, Arti e Scienze Sociali – Corso di Studi in LM STAR;
 dato atto che è pervenuto il verbale n. 1 della Commissione (prot. n. 101971 del 15/12/2025) di predeterminazione dei criteri di valutazione e il verbale n. 2 della Commissione (prot. n. 104120 del 22/12/2025) per la valutazione dei titoli relativi alle domande pervenute per l'insegnamento di **INFORMATICA UMANISTICA** da svolgersi nel Corso di Studi in LM STAR, presso il Dipartimento di Lettere, Arti e Scienze Sociali della Scuola di Studi Umanistici;

DECRETA

- art. 1) è resa nota la graduatoria risultante dalla selezione effettuata tramite valutazioni analitico-comparative dei titoli per il conferimento dell'insegnamento di: **INFORMATICA UMANISTICA** da svolgersi nel Corso di Studi in LM STAR - Dipartimento di Lettere, Arti e Scienze Sociali della Scuola di Studi Umanistici.
 art. 2) l'insegnamento è pertanto affidato al soggetto collocato al primo posto della graduatoria, come da riepilogo riportato nell'allegata Tabella 2.

La Scuola di Studi Umanistici provvederà a quanto di competenza per la migliore organizzazione delle attività didattiche.

Il presente provvedimento viene registrato e inserito nella raccolta ufficiale dei decreti di questo Ateneo e pubblicato sull'Albo Pretorio on-line al seguente indirizzo: www.albopretorio.unich.it e sul sito unich al link <https://www.unich.it/ateneo/bandi-gare-e-concorsi/personale-docente-e-ricercatore/incarichi-insegnamento-vacanti>

(Prof. Liborio STUPPIA)

"Documento informatico firmato digitalmente, ai sensi del testo unico D.P.R. 28/12/2000 n. 445, del D.Lgs. 07/03/2005 n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa".

DRS/DIV13/VA/
 SGC-DOC-RIC-
 RTD-
 ASL/RT/mtd

Visto:

M:VNCARICHI DI INSEGNAMENTO 2025-26/SSUMV D.R. 972-25-BANDO ONEROSO-25-003/GRADUAT. DILASS-manca verb.
 2/D.R. grad e aff.docx
 AREA DIRIGENZIALE DELLE RISORSE UMANE – DIVISIONE 13
 Settore gestione carriere docenti, ricercatori, RTD e personale in convenzione ASL
 Via dei Vestini n. 31 - 66100 CHIETI (ITALY) - Tel.: 0871 3556080/4558/6094/6099/6101/6381



UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" – CHIETI-PESCARA
AREA DIRIGENZIALE DELLE RISORSE UMANE – DIVISIONE 13
Settore gestione carriere docenti, ricercatori, RTD e personale in convenzione ASL

E-mail: doc@unich.it - PEC: ateneo@pec.unich.it - Sito web: <http://www.uffdoc.unich.it>

SELEZIONE BANDITA CON D.R. n. 972/2025 prot. 50324 del 04/07/2025

TABELLA 1 - GRADUATORIA

SCUOLA	STUDI UMANISTICI
DIPARTIMENTO	LETTERE, ARTI E SCIENZE SOCIALI
CORSO DI STUDIO	LM STAR
INSEGNAMENTO	INFORMATICA UMANISTICA
CFU	6
ORE	42
SSD	INF/01
ANNO DI CORSO	2
SEMESTRE	2
GRADUATORIA	1° SANTE DINO FACCHINI
	2° PALMITESTA ROCCO
	3° GROSSI VALERIO

SELEZIONE BANDITA CON D.R. n. 972/2025 prot. 50324 del 04/07/2025

TABELLA 2 - AFFIDATARIO

SCUOLA	STUDI UMANISTICI
DIPARTIMENTO	LETTERE, ARTI E SCIENZE SOCIALI
CORSO DI STUDIO	LM STAR
INSEGNAMENTO	INFORMATICA UMANISTICA
CFU	6
ORE	42
SSD	INF/01
ANNO DI CORSO	2
SEMESTRE	2
AFFIDATARIO	SANTE DINO FACCHINI