

CdLM in Saperi umanistici e tecnologie digitali

Curriculum II: Metodologie digitali per il patrimonio culturale

Primo anno

Discipline informatiche (2 esami obbligatori)

INF/01	Fondamenti di informatica, programmazione e intelligenza artificiale
ING-INF/05	Cybersecurity per le Digital Humanities

Discipline linguistiche, filologiche e letterarie (2 esami a scelta da 6 CFU)

L-LIN/01	Linguistica generale e computazionale
L-LIN/02	Dati e modelli multilinguistici per applicazioni di Digital Humanities
L-FIL-LET/02	Risorse digitali per lo studio della lingua greca
L-FIL-LET/04	Risorse digitali per lo studio della lingua latina
L-FIL-LET/05	Risorse digitali per lo studio della filologia classica

Discipline storiche, artistiche, antichistiche, archivistiche, gestionali e giuridiche (2 esami a scelta da 6 CFU)

IUS/01	Diritto dei dati e dell'intelligenza artificiale
L-ART/02	Metodi e risorse digitali per la storia dell'arte
L-ANT/10	Archeologia digitale
L-ANT/10	Metodologie della ricerca archeologica
L-ANT/10	Archeologia e comunicazione digitale
L-ANT/10	Archeologia e Semantic Web
M-GGR/01	Teorie, metodi e linguaggi della geografia

Secondo anno

Discipline informatiche (1 esame obbligatorio)

INF/01 Artificial Intelligence and Big Geo-Data Management

Discipline storiche, artistiche, antichistiche, archivistiche, gestionali e giuridiche (2 esami a scelta da 6 CFU)

IUS/10 Diritto digitale per le pubbliche amministrazioni

L-ANT/09 Cartografia e GIS in archeologia

L-ANT/10 Metodologie per la ricerca archeologica: dallo scavo alla valorizzazione

M-STO/08 Archivistica digitale

Discipline affini e integrative (1 esame a scelta da 6 CFU)

INF/01 Tecnologie web

INF/01 Realtà virtuale

INF/01 Tecnologie del linguaggio

IUS/21 Diritto comparato dell'informazione e della comunicazione

L-ART/01 Storia dell'arte medievale

L-ART/03 Storia dell'arte contemporanea

SECS-S/01 Fondamenti di analisi statistica

SECS-P/08 Comunicazione: Media Social Marketing

SPS/08 Teorie dei media digitali

GEO/04 Tecnologie per il monitoraggio e la analisi spaziale di dati ambientali

2 laboratori professionalizzanti a scelta da 3 CFU

INF/01 Tecnologie del linguaggio

L-ANT/10 Archivi digitali e beni culturali

L-LIN/02 Digital Storytelling