**CdLM in Saperi umanistici e tecnologie digitali**

**Curriculum II: Metodologie digitali per il patrimonio culturale**

da compilare facendo riferimento al

Regolamento didattico

del Corso di laurea magistrale interateneo in

Saperi umanistici e tecnologie digitali (artt. 5-6, e allegato)

(<https://www.unior.it/it/ateneo/statuto-e-regolamenti/regolamenti-corsi-di-studio/saperi-umanistici-e-tecnologie-digitali>)

PRIMO ANNO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| n. di esame | Denominazione dell’esame | CFU |
| 1 | INF/01 - Fondamenti di informatica, programmazione e intelligenza artificiale | 12 |
| 2 | ING-INF/05 - Cybersecurity per le Digital Humanities | 6 |
| 3 | (esame a scelta tra **Discipline linguistiche, filologiche e letterarie**) | 6 |
| 4 | (esame a scelta tra **Discipline linguistiche, filologiche e letterarie**) | 6 |
| 5 | (esame a scelta tra **Discipline storiche, artistiche, antichistiche, archivistiche, gestionali e giuridiche**) | 6 |
| 6 | (esame a scelta tra **Discipline storiche, artistiche, antichistiche, archivistiche, gestionali e giuridiche**) | 6 |
| 7 | Laboratorio | 3 |
| 8 | Laboratorio | 3 |
| 9 | Laboratorio | 3 |
| 10 | (**esame a scelta**) | 6 |
|  |  |  |
|  | Totale dei CFU del primo anno | 57 |

SECONDO ANNO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| n. di esame | Denominazione dell’esame | CFU |
| 1 | INF/01, Geo/04 - Artificial Intelligence and Big Geo-Data Management | 12 |
| 2 | (esame a scelta tra **Discipline storiche, artistiche, antichistiche, archivistiche, gestionali e giuridiche**) | 6 |
| 3 | (esame a scelta tra **Discipline storiche, artistiche, antichistiche, archivistiche, gestionali e giuridiche**) | 6 |
| 4 | (esame a scelta tra **Discipline affini e integrative**) | 6 |
| 5 | (**laboratorio professionalizzante a scelta**) | 3 |
| 6 | (**laboratorio professionalizzante a scelta**) | 3 |
| 7 | (**esame a scelta**) | 6 |
| 8 | Tirocinio | 6 |
| 9 | Prova finale | 15 |
|  |  |  |
|  | Totale dei CFU del secondo anno | 63 |
|  | Totale dei CFU del corso | 120 |