

PROGRAMMA A.A. 2019-2020

Modulo: Conservazione digitale

Docente: Giovanni Bergamin

Settore scientifico disciplinare: Laboratorio di restauro

CF: 2

N. complessivo di ore: 40

Anno: quarto

Semestre: primo

Metodi didattici:

Lezioni frontali con l'ausilio di computer collegato in rete e proiettore.

Spazio di lavoro comune in rete (GDRIVE) con :

- documenti proposti dal docente;
- glossario dei termini usati durante le lezioni collaborativo e condiviso.

Obiettivi formativi:

- fornire strumenti per valutare un servizio di conservazione nel lungo periodo di risorse digitali nel campo del patrimonio archivistico e librario;
- fornire strumenti per valutare le implicazioni strategiche delle tecnologie usate in un servizio di conservazione nel lungo periodo di risorse digitali nel campo del patrimonio archivistico e librario.

Contenuti e programma del corso:

- documenti, risorse digitali, modello OAIS;
- i livelli di conservazione digitale, i metadati, PREMIS;
- autenticità dei documenti e accesso ai dati;
- web archiving, formati contenitore;
- certificazione dei servizi di conservazione nel lungo periodo.

Modalità di valutazione

Due test di verifica a metà corso e verso la fine del corso (questionario Google moduli con test risposta chiusa).

Testi adottati:

B. Lavoie, *Il modello di riferimento per un Sistema informativo aperto per l'archiviazione = Open Archival Information System (OAIS) Reference Model* [second edition], Roma: AIB, 2016. ISBN 978-88-7812-246-8. [ebook: formato EPUB].

Altre risorse didattiche:

materiali reperibili su web riguardanti OAIS, PREMIS e Certificazione.