

Progetto del Servizio Bibliotecario d'Ateneo 2

Edizione a.s. 2019/20

1) ATTIVITÀ COMUNI: 17-20 febbraio 2020 (10 ore)

Incontri di Information literacy + visita guidata alla sede storica dell'Università (Ca' Granda)

2) STAGE IN BIBLIOTECA: date da concordare secondo il calendario proposto da ciascuna biblioteca

BIBLIOTECA ALBERTO MALLIANI

via G.B. Grassi 54 - Milano

PERIODO ATTIVITA' COMUNI	17-20 febbraio 2020 (Information Literacy e visita guidata alla Ca' Granda)
PERIODO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	Marzo / Aprile (concordare con la scuola)
ORE ATTIVITA' COMUNI	10
ORE IN BIBLIOTECA	40
NUMERO STUDENTI ACCOLTI	2
ORARIO SVOLGIMENTO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	14.00-18.00
LUOGO DI SVOLGIMENTO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	Biblioteca Alberto Malliani via G.B. Grassi 54 (Polo didattico di Vialba c/o Ospedale Sacco) Milano
REFERENTE TUTOR DEL PROGETTO	Laura Pagnotta
DESCRIZIONE DEL PROGETTO	La Biblioteca Alberto Malliani ospita un fondo di Storia della Medicina comprendente materiale di pregio e antico relativo alla storia della disciplina, di cui recentemente è stata catalogata e classificata una buona parte, grazie ad un finanziamento della Regione (Bando Cultura 2019). La biblioteca ospita numerose altre monografie di pregio, pubblicate dopo il 1831, di cui non è disponibile una descrizione dello stato di conservazione e un elenco dettagliato. Conoscere nel dettaglio la composizione, la rarità e lo stato di conservazione di questo materiale è di basilare importanza come indagine preliminare per deciderne eventuali

interventi di restauro, digitalizzazione e catalogazione.

Gli obiettivi del progetto sono i seguenti:

Effettuare la ricognizione del materiale di pregio non ancora censito, al fine di definirne la reperibilità presso altre biblioteche italiane e lo stato di conservazione.

Agli studenti verranno illustrate le modalità di ricerca all'interno dei cataloghi online di Ateneo e del Servizio Bibliotecario Nazionale e verrà loro richiesto di utilizzare l'applicativo Excel per la registrazione dei dati relativi ai documenti censiti. Verranno forniti i rudimenti di base per la movimentazione e trattamento del materiale di pregio e antico, che richiedono particolari cautele ai fini conservativi.

BIBLIOTECA DEL POLO CENTRALE DI MEDICINA E CHIRURGIA, SEZIONE DI MEDICINA DEL LAVORO

via S. Barnaba 8, Milano

PERIODO ATTIVITA' COMUNI	17-20 febbraio 2020 (Information Literacy e visita guidata alla Ca' Granda)
PERIODO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	Marzo / Aprile (concordare con la scuola)
ORE ATTIVITA' COMUNI	10
ORE IN BIBLIOTECA	40
NUMERO STUDENTI ACCOLTI	2
ORARIO SVOLGIMENTO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	9.00-13.00
LUOGO DI SVOLGIMENTO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	Biblioteca del Polo centrale di Medicina e Chirurgia, Sezione di Medicina del Lavoro, via S. Barnaba 8, Milano
REFERENTE TUTOR DEL PROGETTO	Elena Bernardini
DESCRIZIONE DEL PROGETTO	<p>La sezione di Medicina del Lavoro "Luigi Devoto", che ha sede all'interno della Clinica del Lavoro di più antica fondazione in ambito internazionale (1910), custodisce un patrimonio bibliografico di rilevante valore storico per il settore disciplinare di riferimento. Parte di questo materiale, che comprende anche una sezione di libri antichi (stampati prima del 1831), non è attualmente inserito nel Catalogo online dell'Ateneo. Conoscere nel dettaglio la composizione, la rarità e lo stato di conservazione di questo fondo si è rivelato di basilare importanza come indagine preliminare a successivi eventuali interventi di restauro, digitalizzazione e catalogazione.</p> <p>Gli obiettivi del progetto sono i seguenti: Ricognizione del materiale di pregio e antico collocato, ma non catalogato, presso la sezione di Medicina del Lavoro della biblioteca, al fine di censirne la reperibilità presso altre biblioteche italiane e lo stato di conservazione.</p> <p>Agli studenti verranno illustrate le modalità di ricerca all'interno dei cataloghi online di Ateneo e del Servizio Bibliotecario Nazionale e verrà loro richiesto di utilizzare l'applicativo Excel per la registrazione dei dati relativi ai documenti censiti.</p>