

Progetto del Servizio Bibliotecario. Edizione a.s. 2018/19 giugno

Il progetto si compone di due parti:

- attività comune di *Information Literacy* per tutti i partecipanti :
- attività in una biblioteca a scelta tra le seguenti (ore e attività definite dalle singole biblioteche).

1) BIBLIOTECA DI AGRARIA VIA CELORIA 2 MILANO

EDIZIONE GIUGNO

PERIODO ATTIVITA' COMUNI	10-13 giugno 2019 (Information Literacy e visita guidata alla Ca' Granda)
PERIODO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	Giugno (concordare con la biblioteca)
ORE ATTIVITA' COMUNI	10
ORE IN BIBLIOTECA	50/60
NUMERO STUDENTI ACCOLTI	2
ORARIO SVOLGIMENTO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	9.00-14.00
LUOGO DI SVOLGIMENTO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	Vari uffici + bancone
REFERENTE TUTOR DEL PROGETTO	Stefano Dragoni
DESCRIZIONE DEL PROGETTO	Allo studente verranno illustrati i vari processi lavorativi presenti nella biblioteca e l'iter del libro, allo scopo di procedere ad un graduale inserimento negli stessi, aumentando man mano il proprio grado di autonomia.

**2) BIBLIOTECA DEL POLO CENTRALE DI MEDICINA E CHIRURGIA
VIA DELLA COMMENDA 19 MILANO**

EDIZIONE GIUGNO

PERIODO ATTIVITA' COMUNI	10-13 giugno 2019 (Information Literacy e visita guidata alla Ca' Granda)
PERIODO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	Giugno (concordare con la biblioteca)
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
REFERENTE TUTOR DEL PROGETTO	Elena Bernardini
DESCRIZIONE DEL PROGETTO	<p>All'atto della costituzione della Biblioteca del Polo centrale di Medicina e Chirurgia nel 2008, sono stati trasferiti alla biblioteca faldoni contenenti copie delle pubblicazioni dell'ex Istituto di Otorino tra gli anni '50 e '80 circa, di cui non esiste un indice. Una ricognizione di tale materiale è stata intrapresa nel giugno 2018 e continuata nel marzo 2019, nell'ambito di precedenti progetti di alternanza scuola-lavoro, che hanno portato alla creazione di una lista delle pubblicazioni tuttora esistenti. È stata poi verificata parzialmente la presenza degli stessi documenti all'interno delle riviste già possedute dalle biblioteche biomediche di Ateneo, con l'intento poi di pubblicizzare la presenza di tali spogli quando fossero l'unica copia disponibile in Università e, soprattutto, non esistesse traccia dei documenti all'interno delle banche dati biomediche internazionali, al fine di aumentarne la visibilità.</p> <p>Gli obiettivi del progetto attuale sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • continuazione dello spoglio dei documenti; • identificazione, tramite catalogo di Ateneo, delle riviste o delle monografie su cui i

	<p>documenti sono pubblicati presso le biblioteche biomediche;</p> <ul style="list-style-type: none"> • creazione di una lista di documenti da conservare, perché copie uniche, o da scartare, perché già presenti all'interno di riviste o monografie di Ateneo. <p>Agli studenti verranno fornite informazioni di base sulla ricerca di specifici documenti all'interno di varie banche dati bibliografiche, sulla creazione di liste di referenze bibliografiche attraverso l'uso di strumenti generici (excel) e specifici (Mendeley). Agli studenti verrà richiesto di utilizzare dei computer.</p>
--	---

3) BIBLIOTECHE DI AREA SCIENTIFICA

CITTA' STUDI, MILANO VARIE SEDI (via Celoria 2, 16, 26 - via Mangiagalli, 34 – via Saldini, 50 – via Venezian, 21)

EDIZIONE GIUGNO

PERIODO ATTIVITA' COMUNI	10-13 giugno 2019 (Information Literacy e visita guidata alla Ca' Granda)
PERIODO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	Dal 10 al 21 Giugno (si accettano anche periodi più brevi all'interno di tale periodo)
ORE ATTIVITA' COMUNI	10
ORE IN BIBLIOTECA	40
NUMERO STUDENTI ACCOLTI	Massimo 20
ORARIO SVOLGIMENTO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	9-13 dal lunedì al venerdì
LUOGO DI SVOLGIMENTO ATTIVITA' IN BIBLIOTECA	Biblioteche aderenti e altre strutture di Città Studi (vedi progetto)
REFERENTE TUTOR DEL PROGETTO	Gisella Merlini
DESCRIZIONE DEL PROGETTO	<p>“Scienza in Biblioteca: alternanza scuola lavoro”</p> <p>Aderiscono al progetto le Biblioteche di: Biologia, Chimica, Fisica, Matematica, Scienze della Terra e Agraria.</p> <p>Saranno svolte le seguenti attività in affiancamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Accoglienza al pubblico - Gestione e riordino delle collezioni con

peculiarità legate alle varie aree disciplinari (iter del documento in biblioteca dall'acquisizione alla messa a disposizione all'utenza)

- Erogazione dei servizi di supporto alla ricerca e alla didattica (reference, corsi agli utenti)
- Comunicazione della Biblioteca e dei suoi servizi
- Ricerche in campo scientifico con l'utilizzo delle risorse open access
- Sensibilizzazione sulle disabilità e analisi del processo di digitalizzazione e pubblicazione sul web di materiale documentale, indirizzato all'utenza con disabilità. Presentazione delle principali tecnologie assistive d'ausilio alla navigazione sul web. Introduzione e analisi delle linee guida WCAG e della legge 4/2004 inerenti l'accessibilità al web. Esercitazione su casi applicativi.
- Percorsi scientifici con esperienze di apprendimento sul campo presso:
 - l'Orto Botanico di Città Studi
 - il Dipartimento di Matematica con la mostra interattiva "Simmetria, giochi di specchi"
 - la Biblioteca di Scienze della Terra con le sue collezioni di geologia, paleontologia, mineralogia e cartografia
- Stesura di un diario di bordo giornaliero da parte degli studenti da effettuare nella modalità di lavoro di gruppo quale feedback dell'apprendimento.