

LE BIBLIOTECHE DELL'UNIVERSITÀ VOLTANO PAGINA? ESPERIENZE DI TERZA MISSIONE IN SAPIENZA

Biblioteca centrale «G. Marconi» del CNR (Roma, 9 aprile 2019)







Produzione e valorizzazione di beni pubblici

- □ Le Biblioteche della Sapienza contribuiscono attivamente alla disseminazione della conoscenza e ad aumentarne l'impatto sulla comunità universitaria e sulla società
- □ La valutazione della Terza missione/Impatto sociale è un'occasione per ribadire il ruolo sociale delle biblioteche accademiche
- La gestione dei fondi librari storici è solamente una delle attività che rendono le nostre biblioteche dei luoghi di educazione culturale permanente



Obiettivo di SBS è quello di coordinare queste attività, supportando le Biblioteche nelle loro iniziative e dando loro la visibilità che meritano, a tutti i livelli

Attività di digitalizzazione



- ✓ La collezione della Sapienza comprende ca. 2.5 milioni di volumi, di cui 1.8 presenti nel catalogo
- ✓ II progetto Google tra il 2012-2017 ha coinvolto 50 biblioteche
- ✓ Sono stati inviati al laboratorio italiano di Google 59.000 volumi
- ✓ Effettivamente digitalizzati e ricercabili in Google books ca. 52.000



Altre collezioni sono state digitalizzate in Sapienza e sono consultabili in Sapienza Digital Library



HOME

COLLEZIONI

SERVIZI

NEWS

CHI SIAMO

DONA UNA RISORSA



SCHEDA DELLA COLLEZIONE

Il fondo antico e di pregio della Biblioteca G. Castelnuovo

La matematica e i progressi della scienza dall'antichità all'età moderna.

Date di produzione

1482 - 1687

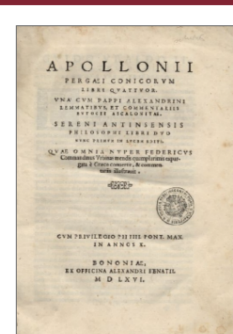
Risorse digitali

31

Descrizione

La biblioteca possiede un pregiato fondo antico: circa 2300 opere datate tra il 1482 ed il 1830. Le opere provengono, per la maggior parte, dalla Biblioteca della Reale Scuola di Applicazione degli Ingegneri, dove erano pervenute sia per acquisto diretto, sia per donazione da parte di studiosi bibliofili ed appassionati cultori della materia. Le edizioni più preziose del fondo antico della biblioteca sono quelle comprese tra il XV ed il XVIII secolo; i nove incunaboli, le 140 cinquecentine, e le pregiate edizioni del '600 e del '700 documentano in maniera completa il cammino della matematica attraverso i secoli. La raccolta consta di numerose prime edizioni,...







Conoscenza e Misericordia

un percorso tra il patrimonio librario della Sapienza

- ▼ PERCHÈ QUESTA MOSTRA?
- ▼ 14 PERCORSI TEMATICI
- ▼ LA MOSTRA FISICA
- **▼ LA MOSTRA DIGITALE**
- ▼ APPROFONDIMENTI
- ▼ CHI SIAMO?
- **▼ L'INAUGURAZIONE DELLA MOSTRA**

UN PERCORSO TRA IL PATRIMONIO LIBRAIO DELLA SAPIENZA

Museo dell'Arte classica Piazzale Aldo Moro, 5 ROMA 5 dicembre 2016 6 gennaio 2017



Storia della Medicina













Servizio civile





- Servizio Bibliotecario Nazionale
 - il Polo RMS collabora con altre università/enti di ricerca e scuole di Roma
- Alternanza Scuola Lavoro
 - sono 21 le biblioteche coinvolte nei progetti



Attività culturali in collaborazione con altri Enti

Collaborazione col territorio





Spectator oculos inserito calceolari Musaei Admiranda Contemplator et volup animo tvo facito

REPERIOMusaei Admiranda Contemplator



IL FUTURO È PASSATO QUI

PRESENTAZIONE

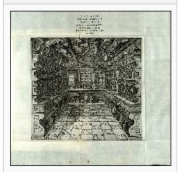
- BIB. DI SCIENZE DELLA TERRA
- BIBLIOTECA DI CHIMICA
- ▼ BIB. DI BIOLOGIA AMBIENTALE
- ▼ BIBLIOTECA DI FILOSOFIA
- EXTRA

VI PRESENTIAMO IL NOSTRO LAVORO

I volontari del Servizio Civile del progetto "Digital Library" dell'anno 2017/18 si sono dedicati alla digitalizzazione di tavole ripiegate di alcuni volumi pregiati di proprità delle biblioteche dell'Università "La Sapienza" di Roma.
L'intenzione di questa mostra digitale è presentae alcuni dei lavori più particolari e interessanti esteticamente.



Biblioteca Di Scienze della Terra



Della biblioteca di Scienze della Terra sono stati digitalizzate le tavole di ben 104 volumi. Le materie trattate dai volumi erano diverse spaziando tra vulcanologia, concologia e tante altre. Abbiamo selezionato alcune tavole che ci risultano interessanti, scelte in base ad un criterio estetico personale.

Biblioteca di Chimica

scientifico.



Il materiale digitalizzato per la Biblioteca di Chimica conta ben 156 oggetti fisici. I volumi digitalizzati spaziavano dalle enciclopedie alle riviste.Ecoo una selezione di quelle che ci hanno colpito di più. La scelta si è basata su un criterio puramente estetico e non ti interesse

Biblioteca di Biologia Ambientale



Della biblioteca di Biologia sono stati digitalizzate le tavole di circa 300 volumi. Le materie trattate dai volumi erano diverse spaziando tra le varie materie di interesse biologico. Ecco una selezione di alcune tavole che a noi risultano interessanti e scelte in base ad un criterio estetico personale e senza uno scopo

scientifico preciso.

Biblioteca di Filosofia



Della Biblioteca di Filosofia sono state digitalizzate le tavole di circa 160 volumi. Di questi volumi abbiamo selezionate alcune delle immagine che abbiamo ritenuto da un punto di vista estetico ed artisco più interresanti. Per maggiori informazioni sulla loro natura scientifica il sulla loro importanza è consigliata la consultazione dei siti indicati.



La Notte dei Musei

21 maggio 2016







Lunedì, 4 Dicembre, 2017

Giovedì 14 dicembre 2017 dalle ore 09.00 alle ore 18.30, presso la sala lettura al primo piano della Biblioteca Ludovico Quaroni del Dipartimento di Pianificazione, Design Tecnologia dell'Architettura (Via Flaminia 70, Roma), si svolgerà l'iniziativa BookBA leggereillumina.

La manifestazione è alla prima edizione, che segue l'edizione

Visualizza il programma completo.

L'evento è svolto in collaborazione con Libreria Edizioni, Photon Accademia d'Ungheria in Roma, con il patrocinio di Sistema Bib





Mercoledì, 1 Marzo, 2017



Martedì 7 Marzo, presso la Biblioteca di Matematica situata nel Dipartimento di Matematica G. Castlnuovo, si terrà MATH IS FUN, una mostra del libro di divulgazione matematica, in coincidenza con la consueta gara di matematica a squadre per gli studenti delle scuole superiori di Roma e provincia (e non solo) organizzata annualmente dai Dipartimenti di Matematica delle tre università romane con il sostegno del Progetto Lauree Scientifiche.











Conservazione e valorizzazione delle Biblioteche d'Autore

Ultime acquisizioni:

- Biblioteca di Giovanni e Giuliana Berlinguer
- Biblioteca di Giuseppe Ungaretti



Nel libro di Giovanni Berlinguer lo scomodo compagno di viaggio dell'uomo è individuato come padrone dei destini del suo ospite, decimatore di eserciti e di popoli, invisibile strumento della storia. L'autore ci spiega ad esempio come la peste trasmessa dalle pulci e il tifo petecchiale

trasmesso dai pidocchi "avessero deciso la sorte di molte più battaglie che Cesare, Annibale e Napoleone". Divertito e affabulatorio, Berlinguer esamina con rigore scientifico gli esemplari di pulci da lui raccolte, tracciandone nel contempo la storia nell'iconografia, nel diritto,

nel costume, introducendo osservazioni che vanno (ovviamente...) ben oltre il mero interesse entomologico.

Google Books

Alternanza Scuola Lavoro (ASL)



- ✓ Sapienza mette a disposizione degli studenti delle scuole superiori 115 progetti di Alternanza Scuola Lavoro per un'esperienza sul campo da svolgere nel corso degli ultimi tre anni di scuola
- ✓ Nel 2017 hanno partecipato al progetto 298 studenti delle scuole superiori in 21 biblioteche
- ✓ Nel 2018 151 ragazzi in 19 biblioteche per un totale di ca. 4.100 ore



Alternanza Scuola Lavoro (ASL)



















5 dicembre 2018

Giornata di accoglienza studenti Progetto Alternanza Scuola-Lavoro 2018/2019



La tua biblioteca con Sapienza

Progetto di valorizzazione e promozione delle biblioteche scolastiche

Programma della giornata

09:00 Accoglienza partecipanti

09:30 Presentazione del progetto BibUP: La tua biblioteca con Sapienza – Maria Luisa Libutti

09:40 Il Polo SBN RMS - Adriana Magarotto e Mattia Vallania

09:50 Chiacchierata con i borsisti collaboratori e gli studenti: test interattivo

10:30 Le biblioteche dell'Università – Manuela Grillo

10:40 Pausa caffè

11:00 Presentazione moduli formativi – Roberta Palleschi, Teresa Viola, M. Rosaria Del Ciello

11:40 Il progetto BibUP per le scuole di Latina – Gabriella Tufano

12:00 Visita in Aula Magna e illustrazione del lavoro di restauro dell'affresco di Sironi "L'Italia fra le Arti e le Scienze" – Eliana Billi (Dipartimento di Storia Antropologia Religioni Arte Spettacolo)

13:15 Percorso della mostra "80 anni Sapienza" – Fabrizio Lanciotti

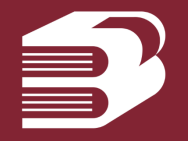






- Destinatari: 8 studenti di terzo/quarto anno del liceo classico e linguistico
- Obiettivo 1: Valorizzare il patrimonio bibliografico (catalogazione)
- **Obiettivo 2:** Riqualificare le attività di promozione della lettura (sviluppo di percorsi di comunicazione)
- **Risultati attesi:** Organizzazione e avvio della biblioteca scolastica all'interno del Polo Sapienza del Servizio bibliotecario nazionale (RMS-SBN)

ASL alla Biblioteca di Filosofia



Progetto coordinato di 10 biblioteche con i licei romani

Bib-UP: La tua biblioteca con Sapienza

- **Biblioteche coinvolte:** Filosofia, Medicina e Psicologia, Biologia e Biotecnologie
- **Destinatari:** Studenti delle scuole secondarie di primo grado
- Obiettivo 1: Educare a un uso sicuro, consapevole ed efficace della rete
- Obiettivo 2: Promuovere la "cittadinanza digitale" per l'inclusione sociale
- **Risultati attesi:** Sperimentazione di un laboratorio sulle *fake news* presso l'Istituto Comprensivo Ruggero Bonghi (Roma)

Digital literacy per le scuole medie



Progetto

Prima penso, poi clicco. La cassetta degli attrezzi dei nativi digitali

- **Destinatari:** Studenti delle scuole superiori
- Obiettivo 1: Far conoscere i valori del programma «Nati per Leggere»
- **Obiettivo 2:** Coinvolgere gli studenti in un laboratorio di lettura ad alta voce per i bambini in età prescolare, col supporto dei docenti di Psicologia
- **Risultati attesi:** Letture svolte presso la scuola materna del quartiere e nell'asilo nido di Sapienza

ASL alla Biblioteca di Medicina e Psicologia



Progetto La fabbrica dei lettori



- **Destinatari:** Volontari tra i 18 e i 29 anni
- **Obiettivo 1:** Promuovere i servizi e il patrimonio delle biblioteche come veicoli di aggregazione della comunità accademica
- **Obiettivo 2:** Rendere protagonisti gli studenti dell'Ateneo con interventi di progettazione partecipata, con un focus sull'interculturalità e sull'inclusione
- Attività proposte: Portare la biblioteca «fuori di sé»; organizzare manifestazioni culturali; valorizzare il patrimonio archivistico e bibliografico sulla «migrazione»; organizzare attività ispirate alla «Human Library»

Progetti di Servizio civile



Progetto
Voltapagina, Biblioteche piazze di Sapienza

Open Publishing / Open Science



SISTEMA BIBLIOTECARIO SAPIENZA



Promozione e diffusione in formato digitale e aperto dei dati delle Biblioteche

Open Data

risorse esterne

Cosa sono i dati aperti (open data)?

Linee Guida Nazionali

Open Data Gorverno

Open Data for Libraries

progetti correlati

Anagrafe delle Biblioteche Italiane

Progetto pilota di Cultura Italia

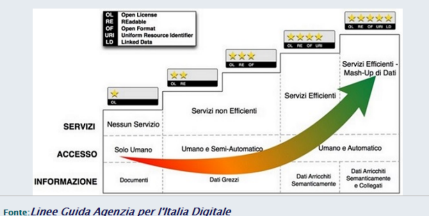
Servizio di pubblicazione dei dati

In questo sito web è possibile navigare i dataset pubblicati in diversi formati e modalità, in conformità con il modello per i dati aperti a *5 stelle*.

vai al Catalogo dataset

La barra laterale include i link per accedere sia al catalogo, che alle pagine di download dei dataset pubblicati

Modello a cinque stelle per i dati aperti sul Web.



Open data – home



Gennaio 2017

Catalogo dataset

BIBLIOTECHE INFORMAZIONI

- 2016

METADATI RISORSE DIGITALI

- 2013





side of the story

FOCUS ON OPEN SCIENCE



CHAPTER IV: ROME

2nd SESSION: The Italian Perspective on Open Science	
14:40 - 14:50	Session's Note: Luciano Saso, Deputy Rector for European University Networks, Sapienza University
14:50 - 16:15	Lightning Talks and Discussions: Open Access Policies and Italian Universities Chair: Luciano Saso - Benedetta Alosi, Messina University: Making a virtue of necessity: University Library System & Research, a strategic partnership - Paola Galimberti, Milano University: Open Science in practice: the case of the University of Milan - Elena Giglia, Torino University: From Open Access to Open Science: a demanding transition - Marisol Occioni, Ca' Foscari University of Venice: Fostering Open Science in Italy: the role of IOSSG - Ilaria Fava, Göttingen State and University Library: What is the EOSC and how do research libraries fit into the picture - Daniela Luzi, National Research Council, Institute for Research on Population and Social
	Policies: The OpenUP project

- Emma Lazzeri, Institute of Information Science and Technologies: OpenAIRE and RDA: the Italian



Riviste scientifiche digitali aperte



HOME LOGIN REGISTRAZIONE CERCA

Home > Riviste scientifiche digitali - Sapienza

Riviste scientifiche digitali – Sapienza

Benvenuti nel portale delle riviste digitali dell'Università Sapienza.

OPEN JOURNAL SYSTEMS _{Il sito è in fase di aggiornamento. Per assistenza scrivere a: ojssapienza @ uniroma1.it}

(maggiori informazioni)

Annali di botanica

VAI ALLA PUBBLICAZIONE | ULTIMO NUMERO | REGISTRATI

Biophysics and Bioengineering Letters

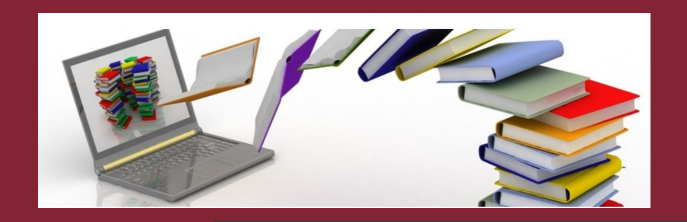
VAI ALLA PUBBLICAZIONE | ULTIMO NUMERO | REGISTRATI

Cognitive Philology

VAI ALLA PUBBLICAZIONE | ULTIMO NUMERO | REGISTRATI



Il Catalogo della ricerca



Gruppo di Lavoro composto da personale dell'Area Supporto alla Ricerca e Trasferimento Tecnologico (ASURTT) e delle biblioteche del Sistema Bibliotecario per la manutenzione del catalogo che dovrà ((contribuire alla definizione delle policy di Ateneo per l'Open Access e Open Science))







GRAZIE PER L'ATTENZIONE!

Hanno collaborato: Agnese Galeffi, Susanna Rospo, Elisabetta Tamburini, Luca Lanzillo

sbs@uniroma1.it

www.uniroma1.it/sbs



Adriana Magarotto