



Anno 2013

Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" >> Sua-Rd di Struttura: "Ingegneria meccanica e aero-spaziale"

C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico

N.1 - Ad uso esclusivo della struttura (scheda inserita dalla Struttura)

Nome	Biblioteca del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale
Descrizione	Nome: Biblioteca del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale Descrizione: La Biblioteca del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale conserva e mette a disposizione dei suoi utenti il materiale bibliografico e documentale necessario alle attività di ricerca e didattica delle discipline afferenti al Dipartimento. La Biblioteca fa parte del Sistema Bibliotecario Sapienza (SBS) e partecipa attivamente alla realizzazione dei progetti e dei servizi proposti dalla rete
Sito web Biblioteca	http://www.dima.uniroma1.it/dima/archivionotizie/biblioteca
Banche dati	Tramite acquisto consortile con altre biblioteche delle Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale e di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica: IEEE
Pacchetti di riviste elettroniche	ARC (Aerospace Research Central) ASME digital collection
Pacchetti di e-book	0
Numero di monografie cartacee	21.017
Numero di annate di riviste cartacee	6.387
Numero di testate di riviste cartacee	551
Altre informazioni utili	

N.2 - In condivisione con altre strutture (scheda inserita dall'Ateneo)

Nome	Sistema Bibliotecario Sapienza
Descrizione	<p>Il Sistema Bibliotecario della Sapienza, istituito con D.R. del 15.12.2011, attivo dal 2012, è costituito da:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Centro di spesa SBS2. 60 biblioteche. <p>Il Sistema Bibliotecario ha l'obiettivo di assicurare la conservazione, lo sviluppo, la valorizzazione e la gestione integrata dell'intero patrimonio bibliografico e documentario e lo sviluppo delle risorse elettroniche. Le Biblioteche, in gran parte riorganizzate prima della istituzione del Sistema, sono strutture di servizio responsabili della conservazione e sviluppo del patrimonio bibliografico dell'Ateneo. Sono incardinate di norma nei Dipartimenti ai fini amministrativi, finanziari e contabili. Sono presenti in Sapienza Biblioteche di Dipartimento, Interdipartimentali, Biblioteche di Facoltà e 2 Biblioteche afferenti ai Centri dei Poli di Latina e di Rieti. Il Centro del Sistema Bibliotecario, con autonomia di spesa, si occupa di: acquisire, tramite i contratti nazionali o singoli fornitori le risorse elettroniche per tutto l'Ateneo, e di raccogliere le informazioni sui pacchetti acquisiti dalle singole biblioteche, ma disponibili per tutto l'Ateneo; mantenere e sviluppare i sistemi di automazione per il catalogo centralizzato di Ateneo e i servizi di prestito (http://opac.uniroma1.it) e per le funzioni di ricerca avanzate sulle risorse elettroniche (DiscoverySapienza). Il catalogo, che appartiene alla rete del Servizio Bibliotecario nazionale (SBN), contiene, al 31.12.2013, n. 2.455.810 registrazioni relative a volumi monografici e riviste cartacee e altro materiale (grafico o audiovisivo, circa 60.000 oggetti) e tesi (16.000), ed è condiviso con le biblioteche della Regione Lazio. Il Polo SBN RMS è ospitato presso la Sapienza che fornisce in questo modo un prezioso servizio al territorio. Dal 2012 è in corso la realizzazione di Sapienza Digital Library, in collaborazione con il Centro InfoSapienza, Centro DigiLab e Cineca. SBS coordina inoltre i progetti di digitalizzazione. Nel 2013, grazie all'accordo firmato con il Ministero dei Beni e Attività Culturali e Google Books, sono stati digitalizzati più di 24.000 volumi cartacei di monografie e periodici (con data di edizione anteriore al 1873), un cospicuo patrimonio di libri antichi conservati in 44 biblioteche dell'Ateneo.</p> <p>SBS aderisce come sistema al Catalogo nazionale dei Periodici ACNP e al Servizio NILDE (Network Inter Library Network Exchange) e alla rete ILL (interlibrary loan) di SBN, favorendo lo scambio con le biblioteche italiane ed straniere, a supporto delle necessità di ricerca di docenti e studenti.</p> <p>SBS collabora con le biblioteche per l'organizzazione dei servizi, la formazione del personale, la comunicazione e l'organizzazione di eventi.</p> <p>Partecipa alle attività di comunicazione internazionale nell'ambito dei progetti Erasmus, partecipa alle giornate di presentazione dell'Ateneo, come l'evento annuale di "Porte Aperte alla Sapienza", gestisce i progetti di volontariato</p>

	tramite il servizio civile.
Sito web Biblioteca	https://web.uniroma1.it/sbs/
Banche dati	L'elenco completo delle banche dati è consultabile sul sito: https://web.uniroma1.it/sbs/banche-dati/banche-dati . Comprende 47 banche dati acquisite da SBS, tra cui le banche dati WOS e Scopus, e 7 banche dati acquisite dai singoli dipartimenti, ma disponibili per tutto l'Ateneo. Molte banche dati di settore, acquisite da SBS o con la partecipazione dei Dipartimenti contengono anche full-text (SchITech collection, Business source complete, IEEE, Periodical Index Archive).
Pacchetti di riviste elettroniche	I pacchetti di riviste elettroniche acquisite dal Sistema Bibliotecario tramite consorzio o dai singoli editori sono 12 : Elsevier, Wiley, Springer, Science, Nature, ACS, Cell press, Oxford University Press, Taylor & Francis, Annual Review, IOP, Anné Philologique, per un totale di 18.461 titoli. Alcuni pacchetti, in particolare Oxford UP e Taylor , vengono acquisiti con la partecipazione economica dei dipartimenti interessati. I dipartimenti inoltre provvedono autonomamente ad acquisire i singoli periodici di interesse per la specifica area di ricerca, sia in formato cartaceo sia in formato elettronico. Il numero di periodici in formato elettronico acquisiti dai dipartimenti ma disponibili per tutto l'ateneo per il 2013 è di 762 titoli. Inoltre i dipartimenti acquisiscono pacchetti di riviste elettroniche da specifici editori, con un contratto di licenza aperto a tutto l'Ateneo. Nel 2013 si tratta di 11 pacchetti, anche molto consistenti come numero di titoli contenuti, come IEEE, ASCE, AGU, AIP, Lippincott, etc.
Pacchetti di e-book	Major Reference Works di Elsevier, 148 titoli.
Numero di monografie cartacee	2.738.231
Numero di annate di riviste cartacee	911.407
Numero di testate di riviste cartacee	38.822
Altre informazioni utili	Nel 2013 il Sistema bibliotecario ha elaborato un Regolamento quadro per i servizi delle biblioteche che prevede l'accesso per tutti gli utenti istituzionali ai servizi delle biblioteche della Sapienza, indipendentemente dalla affiliazione a diversi dipartimenti o frequenza di diversi corsi di laurea. I dati statistici sul patrimonio e sui servizi offerti dalle biblioteche vengono monitorati annualmente dal Sistema bibliotecario, utilizzando il software comune a tutte le Università italiane, in quanto adottato dal Gruppo di Monitoraggio Interuniversitario per i sistemi bibliotecari universitari (http://www.gimsba.it). I dati relativi al 2013 sono stati ratificati dal Direttore del Centro di spesa cui afferisce la biblioteca. I totali riportati alle voci "N. monografie cartacee" e "N. annate riviste cartacee" sono costituiti dalla somma dei dati dichiarati nelle schede delle singole biblioteche. La voce "Numero di testate di riviste cartacee" riporta la somma totale dei titoli di riviste (attive o cessate) censite nel Catalogo Italiano dei Periodici ACNP per tutte le biblioteche della Sapienza.
Dipartimenti in condivisione:	Biologia e biotecnologie "Charles Darwin" Biologia ambientale Chimica Chimica e tecnologie del farmaco Fisica Matematica Scienze della terra Scienze di base e applicate per l'ingegneria Biotecnologie cellulari ed ematologia Fisiologia e farmacologia "Vittorio Erspamer" Medicina clinica e molecolare Medicina molecolare Medicina sperimentale Psicologia Psicologia dei processi di sviluppo e socializzazione Psicologia dinamica e clinica Sanità pubblica e malattie infettive Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore Scienze biochimiche "Alessandro Rossi Fanelli" Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche Chirurgia "Pietro Valdoni" Chirurgia generale e specialistica "Paride Stefanini" Medicina clinica Medicina interna e specialità mediche Neurologia e psichiatria Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS Organi di senso Pediatria e neuropsichiatria infantile Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anestesiologicalhe e geriatriche Scienze chirurgiche Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche Scienze medico-chirurgiche e di Medicina traslazionale Scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche Architettura e Progetto Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura Informatica Ingegneria astronautica, elettrica ed energetica Ingegneria chimica, materiali, ambiente

Ingegneria civile, edile e ambientale
Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni
Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale Antonio Ruberti
Ingegneria meccanica e aero-spaziale
Ingegneria strutturale e geotecnica
Scienze statistiche
Storia, disegno e restauro dell'architettura
Filosofia
Istituto italiano di Studi orientali - ISO
Scienze dell'antichità
Scienze documentarie, linguistico-filologiche e geografiche
Storia dell'arte e spettacolo
Storia, culture, religioni
Studi europei, americani e interculturali
Studi greco-latini, italiani, scenico-musicali
Comunicazione e ricerca sociale
Diritto ed economia delle attività produttive
Economia e diritto
Management
Metodi e modelli per l'economia, il territorio e la finanza
Scienze giuridiche
Scienze politiche
Scienze sociali ed economiche
Studi giuridici, filosofici ed economici
