



## CONTATTI

### **Dott.ssa Antonella Toni**

Direttore Biblioteca

Tel. +39 0832 297514

e-mail: antonella.toni@unisalento.it

### **Sig. Salvatore De Giuseppe**

Responsabile Front-Office

Tel. +39 0832 297607

e-mail: salvatore.degiuseppe@unisalento.it

### **Biblioteca**

e-mail: biblioteca.dipmat@unisalento.it

fax: +39 0832 297541

### **"The 5 laws of Library Science:**

- 1. Books ore for Use**
- 2. Every reader, his or her book**
- 3. Every book its reader**
- 4. Save the time of the reader**
- 5. The library is a growing organism"**

**Shiyali Ramamrita Ranganathan  
(matematico e bibliotecario indiano)**

“Penso che la matematica sia una delle manifestazioni più significative dell’ amore della sapienza e come tale la matematica è caratterizzata da un lato da una grande libertà e dall’altro da una intuizione che il mondo è grandissimo, è fatto di cose visibili e invisibili, e la matematica ha forse una capacità unica tra tutte le scienze di passare dalla osservazione delle cose visibili all’immaginazione delle cose invisibili.”

Ennio De Giorgi



UNIVERSITÀ DEL SALENTO  
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA

“Ennio De Giorgi”

### **BIBLIOTECA DI MATEMATICA**

Ex Collegio Fiorini - Via per Arnesano  
73100 Lecce

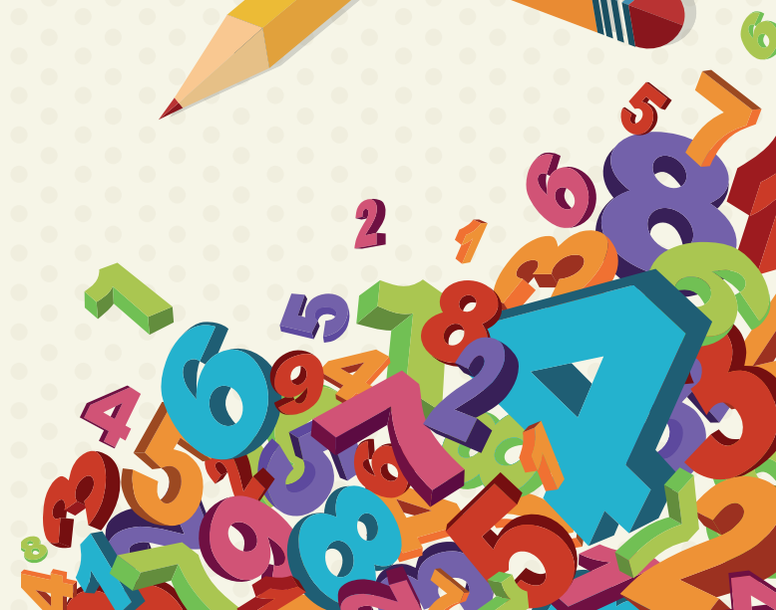
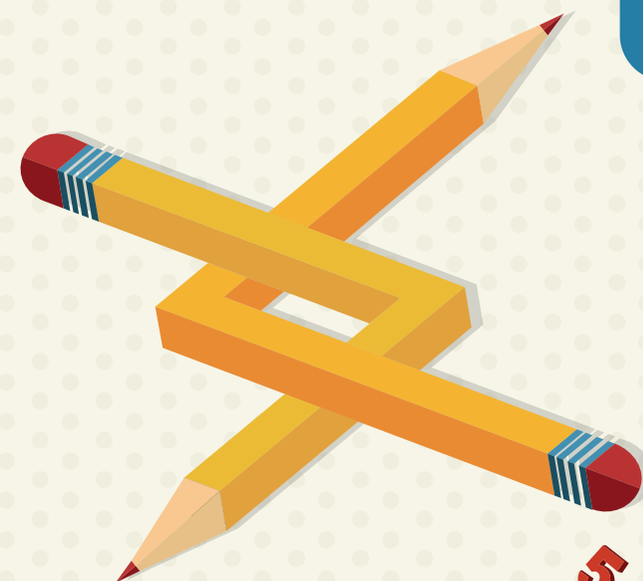
[http://www.matfis.unisalento.it/biblioteca\\_dipartimentale\\_sezione\\_matematica](http://www.matfis.unisalento.it/biblioteca_dipartimentale_sezione_matematica)



**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**

**Dipartimento  
di Matematica e Fisica**  
“Ennio De Giorgi”

## **BIBLIOTECA DI MATEMATICA**



- **Accesso diretto al Catalogo delle Biblioteche di Ateneo e alle Risorse Elettroniche**

È possibile accedere al Catalogo on-line (<http://siba-millennium.unisalento.it/>) e a tutte le Risorse Elettroniche dell'Università del Salento (OPAC, banche dati, e-journals, e-books, risorse multimediali, ecc.) dai computer messi a disposizione per gli utenti dalla Biblioteca e/o da qualsiasi altro computer collegato ad Internet;

- **Consultazione**

La consultazione in sede delle pubblicazioni possedute dalla biblioteca non è soggetta ad alcuna limitazione ed è favorita dalla disposizione a scaffale aperto delle collezioni;

- **Prestito automatizzato**

Ad ogni utente viene rilasciato un tesserino con codice a barre, valido in tutte le Biblioteche dell'Ateneo. Questo consente di prendere in prestito i volumi tramite la postazione del SELF-CHECK (Sistema di autoprestito), situato all'ingresso della Biblioteca;

- **Reference e Informazione bibliografica**

Istruzione ed orientamento in favore dell'utenza per il recupero dell'informazione bibliografica e documentaria full-text e l'accesso alle risorse bibliografiche e documentarie elettroniche;

- **Document Delivery (DD) e InterLibrary Loan (ILL)**

Possibilità di richiedere ad altre biblioteche (italiane ed estere) libri e copie di articoli di periodici, non posseduti dalla Biblioteca di Matematica;

- **Bollettino ultime accessioni;**

- **Internet in Biblioteca**

Accesso ad Internet mediante i computer messi a disposizione degli utenti nei locali della Biblioteca e nel SIT (Servizio Informativo Telematico-Polo Scientifico) e in modalità wireless;

- **Corsi**

Organizzazione di corsi sull'utilizzo dei servizi della biblioteca e delle risorse bibliografiche e documentarie in rete dell'area scientifica, pianificati a seguito di esigenze segnalate dagli utenti per email: [antonella.toni@unisalento.it](mailto:antonella.toni@unisalento.it);

- **Servizi per studenti disabili**

Sono previsti servizi di supporto personalizzati per utenti con disabilità (prestito a domicilio o con delega, fotocopie, ricerche bibliografiche via e-mail, ecc.), anche tramite l'Ufficio Diritto allo Studio-Servizio per l'integrazione disabili;

- **Tutela del patrimonio bibliotecario (Sistema antitaccheggio)**

Il patrimonio della Biblioteca è tutelato dalla presenza di un sistema antitaccheggio.



La **Biblioteca di Matematica**, fondata nel 1969, ha sede presso l'ex collegio Fiorini, villa dei primi anni del 1900 di semplice ma elegante lavorazione. I suoi spaziosi locali, che si sviluppano su due piani e ricoprono una superficie di 624 mq, sono stati ideati con lo scopo di accogliere la Biblioteca e soddisfare le esigenze di conservazione e fruizione del suo patrimonio.

La Biblioteca ha sempre pienamente condiviso la storia dell'Istituzione cui appartiene e di cui è al servizio; serve oltre 50 insegnamenti dell'area culturale matematica; è a struttura aperta con libero accesso alle scaffalature ed è completamente informatizzata; consente la diretta visione del libro collocato secondo il Sistema di classificazione MSC (Mathematics Subject Classification) dell'AMS (American Mathematical Society) e la ricerca bibliografica e documentaria mediante cataloghi on-line.

Il patrimonio librario, dotato di sistema antitaccheggio, è attualmente (2017) costituito da oltre 40.000 volumi, di cui 22.000 volumi di riviste e circa 19.000 monografie tra le quali molte di rilevante pregio e valore scientifico, come le importanti edizioni settecentesche di Eulero, di Euclide, di M. Gaetana Agnesi di notevole interesse per la storia della matematica.

La Biblioteca, nel corso degli anni, ha partecipato a numerosi progetti locali, nazionali ed internazionali per l'acquisizione e condivisione consortile di risorse informative elettroniche quali banche dati, e-journals, e-books.

## ORARI

La **Biblioteca** effettua il seguente orario:

### **Prestito e Consultazione**

Lunedì - Venerdì: 08.30 - 13.30

Lunedì - Giovedì: 14.30 - 17.45

### **Reference, DD e ILL**

Lunedì - Venerdì: 08.30 - 13.30

Lunedì - Giovedì: 14.30 - 17.45

### **Sala lettura interna alla Biblioteca**

Lunedì - Venerdì: 08.30 - 13.30

Lunedì - Venerdì: 14.30 - 17.45

### **Sala lettura esterna alla Biblioteca**

Lunedì - Venerdì: 08.30 - 20.00

Sabato: 08.00 - 14.00

