



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Biblioteca biologico-medica A. Vallisneri



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO

POLO DI SCIENZE
Biblioteca biologico-medica A. Vallisneri



Orario

lunedì - giovedì: 8.30 – 18.00

venerdì: 8.30 – 14.00

Siamo all'interno del
Polo A. Vallisneri

Viale G. Colombo, 3

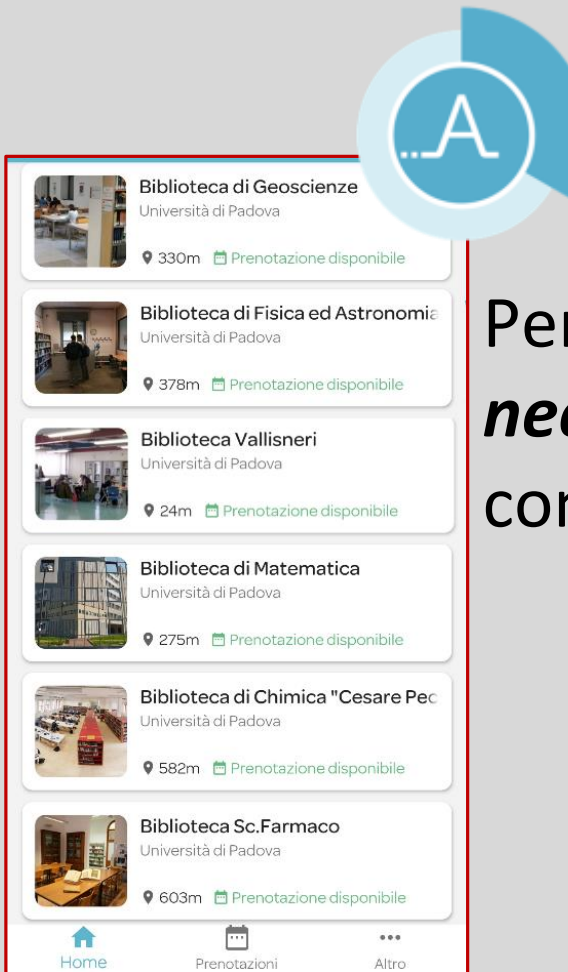
[<https://biblio.unipd.it/biblioteche/vallisneri>]

Biblioteca biologico-medica A. Vallisneri

Le biblioteche del Polo di Scienze



1. Biblioteca Biologico-Medica «A. Vallisneri»
2. Biblioteca di Chimica «Cesare Pecile»
3. Biblioteca di Fisica e Astronomia - sede di Astronomia
4. Biblioteca di Fisica e Astronomia «Galileo Galilei» - sede di Fisica
5. Biblioteca di Geoscienze
6. Biblioteca di Matematica
7. Biblioteca di Scienze del Farmaco



Affluences

Per studiare in biblioteca è
necessario prima *prenotare il posto*
con Affluences.

Scarica l'app dagli store oppure prenota
dalla homepage della biblioteca:
<https://biblio.unipd.it/biblioteche/vallisneri>





4:30
è il numero massimo di ore prenotabili

Durata
04:30

7 GIORNI
è la durata massima per le prenotazioni

30 MINUTI
è il nuovo tempo degli slot di prenotazione

30 MINUTI
è il tempo massimo per la convalida del posto



Affluences

Biblioteca biologico-medica A. Vallisneri

In biblioteca puoi:



- trovare *spazi adeguati per lo studio:*
 - *102 posti a sedere*
 - *1postoX2*
 - *tavoli dotati di prese elettriche*
- *consultare libri, riviste e risorse elettroniche*
- *prendere i libri in prestito*

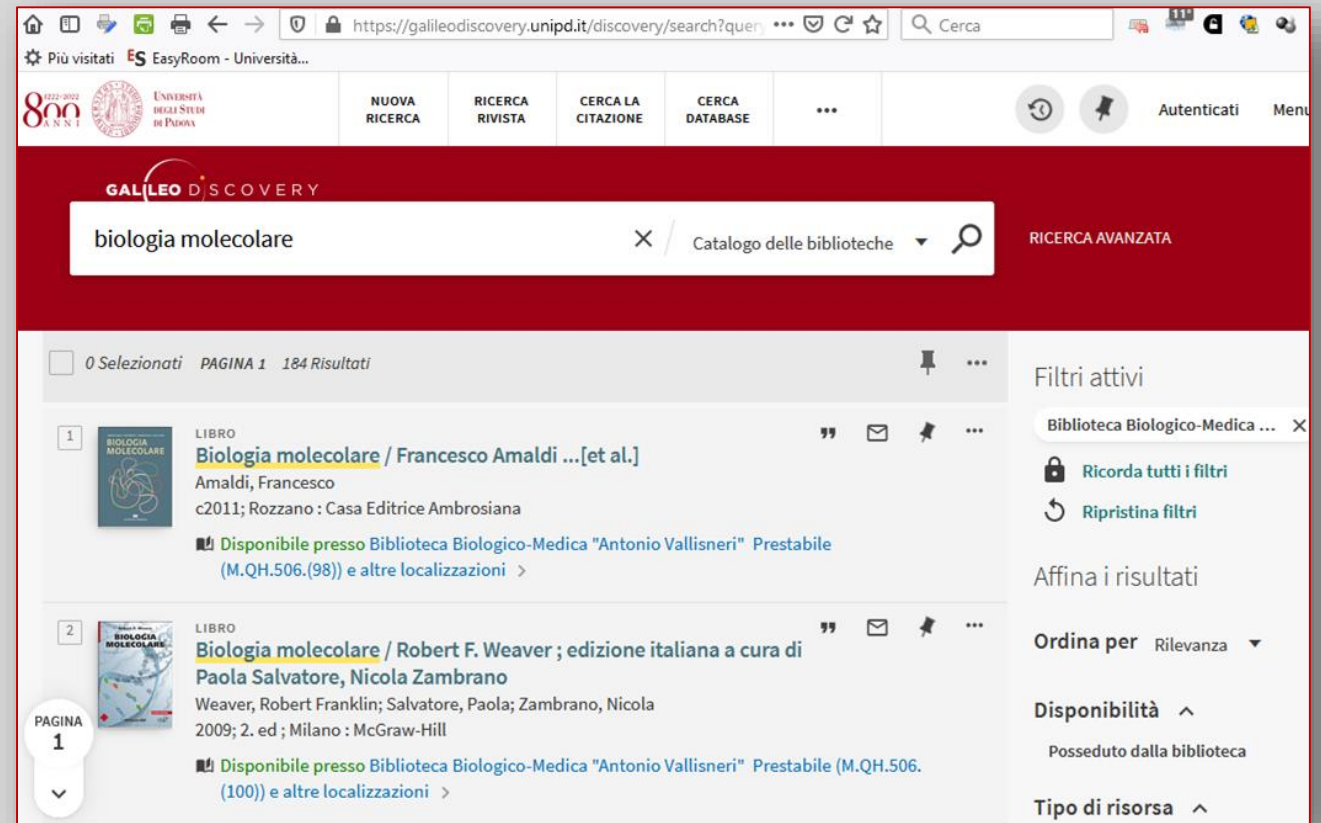


**Sono disponibili alcuni
portatili con connessione
wireless, utilizzabili
gratuitamente in
biblioteca**





Per cercare libri, riviste,
articoli e molto altro... puoi
consultare GalileoDiscovery:
galileodiscovery.unipd.it



The screenshot shows the GalileoDiscovery search interface. The search term "biologia molecolare" is entered in the search bar. The results page displays two entries:

- LIBRO**
Biologia molecolare / Francesco Amaldi ...[et al.]
Amaldi, Francesco
c2011; Rozzano : Casa Editrice Ambrosiana
Disponibile presso Biblioteca Biologico-Medica "Antonio Vallisneri" Prestabile (M.QH.506.(98)) e altre localizzazioni >
- LIBRO**
Biologia molecolare / Robert F. Weaver ; edizione italiana a cura di Paola Salvatore, Nicola Zambrano
Weaver, Robert Franklin; Salvatore, Paola; Zambrano, Nicola
2009; 2. ed ; Milano : McGraw-Hill
Disponibile presso Biblioteca Biologico-Medica "Antonio Vallisneri" Prestabile (M.QH.506. (100)) e altre localizzazioni >

On the right side of the results page, there are several filter and sorting options:

- Filtri attivi: Biblioteca Biologico-Medica ...
- Ricorda tutti i filtri
- Ripristina filtri
- Affina i risultati
- Ordina per: Rilevanza
- Disponibilità
- Posseduto dalla biblioteca
- Tipo di risorsa

800 ANNI Università degli Studi di Padova

GALILEO

LIBRO

Biologia molecolare / Robert F. Weaver ; edizione italiana a cura di Paola Salvatore, Nicola Zambrano

Weaver, Robert Franklin; Salvatore, Paola; Zambrano, Nicola

2009; 2. ed ; Milano : McGraw-Hill

Disponibile presso Biblioteca Biologico-Medica "Antonio Vallisneri" Prestabile (M.QH.506.(100)) e altre localizzazioni >

TORNA SU

INVIA A Invia a

LO TROVI IN

DETAGLI ESPORTA BIBTEX ENDNOTE ESPORTA RIS STAMPA PERMALINK CITAZIONE

LINK EMAIL

SCOPRI DI PIÙ

Lo trovi in

Accedi per verificare ulteriori opzioni di richiesta. Autenticati

LOCALIZZAZIONI:

Biblioteca Biologico-Medica "Antonio V... Disponibile, Prestabile ; M.QH.506.(100) INFORMAZIONI >

Biblioteca Biologico-Medica "Antonio V... Disponibile, Prestabile 15 giorni ; DIDATTICA.QH.506.(91) INFORMAZIONI >



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Unipd.it Rubrica IT EN Webmail Uniweb

Didattica

Cerca

Home > 2019 > Corsi di Laurea > Scuola di Scienze > BIOLOGIA > Percorso Comune > FONDAMENTI DI BIOLOGIA

Corsi di Laurea Corsi di Laurea Magistrale Corsi di Laurea Magistrale a Ciclo Unico

Scuola di Scienze

BIOLOGIA

Insegnamento
FONDAMENTI DI BIOLOGIA
SC02122859, A.A. 2019/20

Informazioni valide per gli studenti immatricolati nell'A.A. 2019/20

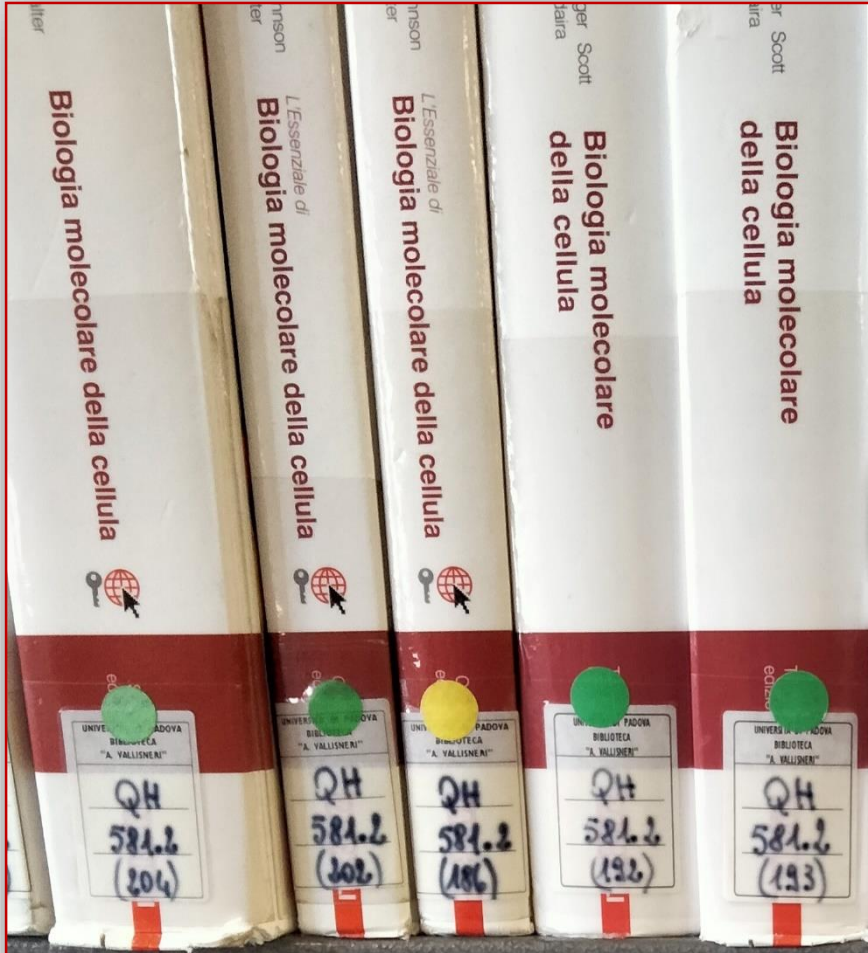
▼ Principali informazioni sull'insegnamento

Corso di studio	Corso di laurea in <u>BIOLOGIA</u> SC1165, ordinamento 2008/09, A.A. 2019/20
Crediti formativi	6.0
Tipo di valutazione	Voto
Denominazione inglese	FUNDAMENTAL BIOLOGY
Sito della struttura didattica	http://biologia.scienze.unipd.it/2019/laurea
Dipartimento di riferimento	Dipartimento di Biologia
Sito E-Learning	https://elearning.unipd.it/biologia/course/view.php?idnumber=2019-SC1165-000ZZ-2019-SC02122859-N0
Obbligo di frequenza	Si
Lingua di erogazione	ITALIANO
Sede	PADOVA
Corso singolo	È possibile iscriversi all'insegnamento
Corso a libera scelta	È possibile utilizzare l'insegnamento

Testi di riferimento:

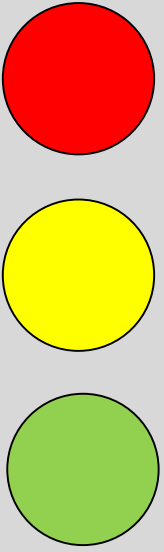
- Campbell NA e Reece JB, Princìpi di BIOLOGIA. Torino: Pearson, 2014. 
- Sadava D & altri, Biologia. Bologna: Zanichelli, 2014. 

Collegamento
dalla scheda
dell'insegnamento
(Syllabus) al
catalogo



I *testi d'esame* sono contrassegnati dai bollini colorati

- bollino **rosso**: NON PRESTABILE
- bollino **giallo**: PRESTABILE 1 GIORNO
(prestito notturno o festivo)
- bollino **verde** : PRESTABILE 15 GIORNI





LIBRO

Genetica / Italo Barrai

Barrai, Italo

1987; Padova : Piccin

Disponibile presso Biblioteca Biologico-Medica "Antonio Vallisneri" Deposito NAL (M.QH.430.(4)) e altre localizzazioni >

TORNA SU

INVIA A

Invia a

LO TROVI IN

ESPORTA BIBTEX ENDNOTE ESPORTA RIS STAMPA PERMALINK QR

DETTEGLI

CITAZIONE EMAIL

LINK

SCOPRI DI PIÙ

Lo trovi in

Accedi ai servizi disponibili Autenticati

LOCALIZZAZIONI:

Biblioteca Biologico-Medica "Antonio V...
Disponibile , Deposito NAL ; M.QH.430.(4)

INFORMAZIONI >

A red arrow points to the text "Disponibile , Deposito NAL ; M.QH.430.(4)" in the Localizations section.

Da agosto 2023 la maggior parte del patrimonio librario della biblioteca (esclusi i testi d'esame) è stato trasferito presso il NAL - Nuovo Archivio di Legnaro.

Per avere in prestito o poter consultare i **libri con collocazione "Deposito NAL"** è necessario attendere alcuni giorni.

Come studente puoi:

- prendere a *prestito* i libri (max 15 libri)
- *prenotarli* se già a prestito
- *rinnovare* il prestito (totale max 75 gg per i libri prestabili 15 giorni)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO

POLO DI SCIENZE

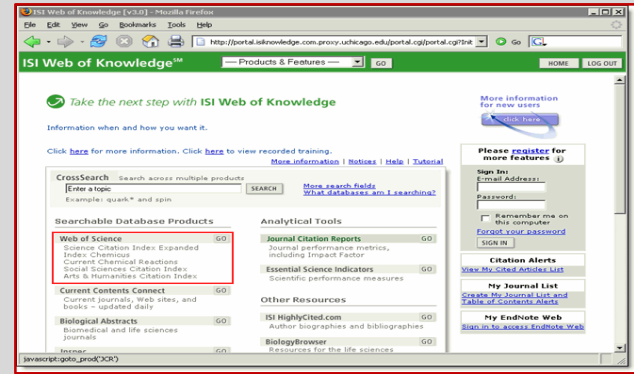
Biblioteca biologico-medica A. Vallisneri

Trovi anche:

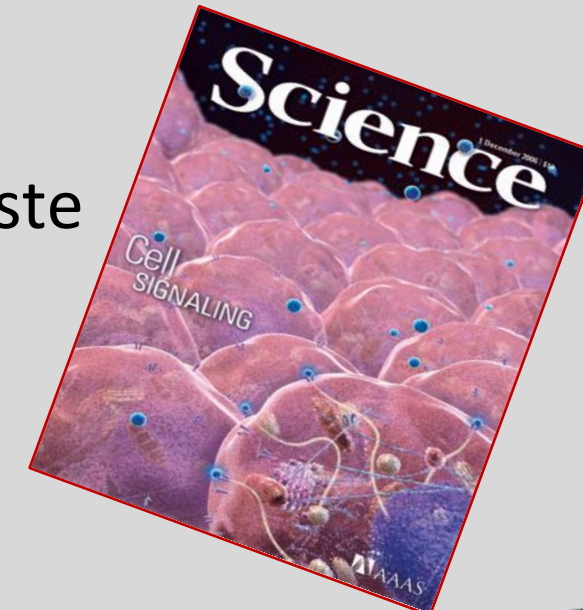
Libri
specialistici



Banche dati



Riviste



Biblioteca biologico-medica A. Vallisneri



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO

POLO DI SCIENZE

Biblioteca biologico-medica A. Vallisneri



*... anche
da casa!*

Biblioteca biologico-medica "A. Vallisneri"
Polo bibliotecario di Scienze

Contatti | **Orari**

INDIRIZZO: Viale G. Colombo, 3 - Padova
TELEFONO: +39 049 8276021
EMAIL: biblioteca.vallisneri@unipd.it

CARTA DEI SERVIZI DEL SISTEMA
BIBLIOTECARIO DI ATENEO

HOME | **USA LA BIBLIOTECA** | **COSA CERCHI** | **EVENTI** | **COLLEZIONI DIGITALI** | **MOSTRE VIRTUALI** | **CHI SIAMO**

Tu sei qui: [Home](#) / USA LA BIBLIOTECA

[+ Condividi](#) | [f](#) [t](#) [in](#)

Accesso alla biblioteca dal 21/09/2020 (emergenza COVID-19) | Riproduzione e stampa documenti | Prenotazione Saletta
Accesso alla biblioteca (pre-Covid) | Attrezzature informatiche | Tessera per utente ospite
Accoglienza e orientamento | Prestito notebook | Nuove acquisizioni
Dove siamo | Connessione da remoto | Suggerimenti/reclami
Prestito locale (in aggiornamento) | Wi-Fi

Cerca con GalileoDiscovery | [Tesi](#) | [Collezioni digitali](#) | [PubMed](#)

Cerca: GalileoDiscovery

<http://bibliotecavallisneri.cab.unipd.it>

BIBLIOTECA è DIGITALE

*... anche
da casa!*

Connessione da remoto

archiviato sotto: [Single sign on](#), [connessione da remoto](#), [connessione da casa](#), [SSO](#), [auth proxy](#).

Come consultare da casa le risorse della Biblioteca Digitale

Chi ha un rapporto formale di lavoro o di studio con l'Università degli studi di Padova (ad esempio, studentesse e studenti, docenti, ricercatrici e ricercatori) ha accesso a tutte le risorse della Biblioteca digitale, sia dalla rete di Ateneo (*on-campus*) che da remoto (*off-campus*).

La consultazione da remoto delle risorse bibliografiche è possibile attraverso due modalità:

Auth-Proxy

Consente la consultazione da remoto delle risorse della Biblioteca Digitale, facendo sì che i siti degli editori ti riconoscano come utente dell'Università di Padova.

Autenticazione con Single Sign On (Shibboleth)

Alcuni editori consentono la consultazione da remoto delle risorse della Biblioteca Digitale, anche senza l'utilizzo del proxy, previa autenticazione via Single Sign On (SSO).

I **visitatori** del portale che non hanno rapporti formali di lavoro, di ricerca o didattica con l'Università di Padova possono accedere alle risorse della Biblioteca Digitale **limitatamente a quelle gratuite o Open Access**.

CONNESSIONE DA REMOTO
Consultare da casa le risorse della Biblioteca Digitale

The diagram shows the flow of connection from a user to library resources. It is divided into three main sections: UTENTE, UNIPD, and ARTICOLI E BANCHE DATI.

UTENTE: Shows a user icon connected to a magnifying glass icon (SEARCH). Below it, there is a section titled "CONFIGURAZIONE (scegliere una sola modalità)" with three radio button options: "Impostazioni di sistema", "Preferenze/Ozioni del browser", and "Proxy Docile".

UNIPD: Shows a user icon connected to a key icon (KEY). Below it, there is a section titled "AUTENTICAZIONE Auth-Proxy" with two checked checkboxes: "Indirizzo di posta istituzionale" and "Password di Auth-Proxy".

ARTICOLI E BANCHE DATI: Shows a user icon connected to a lock icon (LOCK).

SSO: Shows a user icon connected to a key icon (KEY). Below it, there is a section titled "AUTENTICAZIONE SSO (Single Sign On)".

ACCESSO ISTITUZIONALE: A red circle with a white question mark icon is shown above a lock icon (LOCK).





La Biblioteca Vallisneri provvede ad acquistare **tutti i libri della didattica** indicati dai docenti **per l'anno accademico in corso** e, dove possibile, è stata acquistata la **versione digitale** di tali libri al fine di garantire a tutti la massima accessibilità (ricercabili in Galileo Discovery e consultabili anche da casa attraverso l'attivazione di Auth-proxy)





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO

POLO DI SCIENZE

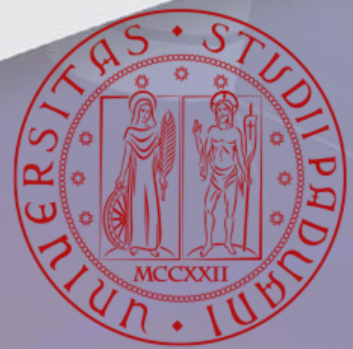
Biblioteca biologico-medica A. Vallisneri



Grazie per l'attenzione
ti aspettiamo in biblioteca
<https://biblio.unipd.it/nuovosito/biblioteche/vallisneri>

Siamo anche in **Instagram** e **facebook**

<https://www.instagram.com/bibliotecavallisneri.unipd/>
<https://www.facebook.com/bibliotecavallisneri>



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA