

Centro di Servizio del Sistema Bibliotecario di Ateneo Ufficio Biblioteca del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche

### Breve guida per la <u>richiesta di prestito</u> e la <u>prenotazione</u> online dei testi della Biblioteca

Tutti gli Utenti registrati ad una o più Biblioteche dell'Ateneo hanno la possibilità di poter chiedere o prenotare online, da un qualsiasi pc o dal proprio smartphone, un testo della Biblioteca. Per poter accedere a questo servizio è necessario essere iscritti alla Biblioteca afferente al proprio corso di laurea ed avere una username ed una password.

- 1. Se già sei iscritto, recati presso la sede della tua Biblioteca e il bibliotecario ti fornirà una username (codice utente) ed una password;
- 2. Se è la prima volta che ti rechi in Biblioteca, si procederà con la tua registrazione ai servizi bibliotecari e contestualmente ti saranno fornite le credenziali per accedere da casa;

Ottenuta username e password collegati al link dell'OPAC (catalogo on line di Ateneo) al seguente indirizzo:

#### Sebina OPAC degli Studi Abri servizi bollettino help info novità elettronica della Campania Luigi Vanvitelli olo SEBINA Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli it en fr e Catalogo 🗹 Audio Selezio ✓ Libro Antico ✓ Design ✓ Libro Moderno cie o Orio Q ricerca annulla eca del Dipartimento di Giurispru ipartimento di Architettura e Dise o di Biblioteca del Dipartimento di Economia o di Biblioteca del Dipartimento di Scienze politiche Jean M Qricerca) annulla Altri canali s

## http://unina2.on-line.it/SebinaOpac/Opac

- 3. Fai la ricerca del testo di cui hai bisogno con le stesse modalità che usi in Biblioteca;
- 4. Cliccare sul nome della biblioteca di proprio interesse per verificare la disponibilità del documento.

Mod. 8	31
--------	----

Sebina OPAC	Versità degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli Polo SEBINA Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli	Altri servizi bolettino help info canali novită di Altenco ricerca
🤆 🏟		
nuova ricerca salva bibliografia salva ricerca suggerimento d'acquisto Altri canali di ricerca lista	documenti	(4 (4 () ()
Clicca qui per la disponibilita' Ufficio di Biblioteca dei D Testo a stampa (modern Monografia Descrizione 1 "principi di biochimica: di Roberto Sufanese Si EISN 978808261469 Primo Autore Neison, David L Coautore Cox, Michael M. Autore secondario Lehmigar, Albert L. Melloni, Edon Salamino, Franca Classificazione Dewry 572 Biochimica. Citchim Luogo publicazione Bologna Editori Zanichelli Anno pubblicazione 2014	ipartimenti di Area Medica , Ufficio di Biblioteca del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche , Tutte o) di Lahninger / David L. Nelson, Michael M. Cox ; edizione italiana (e revisione] a cura di Edon Melloni e Franca Salamino 6. ed Bolog ul frontespizio: Libro multimediale.	na : Zanichelli, 2014 XXVI, 1286 p. : ill. color. ; 30 cm Traduzione
nuova ricerca salva bibliografia salva ricerca suggerimento d'acquisto Altri canali di ricerca lista	documenti	(H (H () () ()

# Si aprirà la pagina con l'indicazione delle copie della Biblioteca, la collocazione e la disponibilità attuale.

Sebina OPAC	Polo SEB	Università degli Studi della Campania <i>Luigi Vancitelli</i> INA Università degli studi della Campania Luigi V	Abri serviti bolletino help info canali novità del di ncerca	Cisorse ttroniche Ateneo
<del>(</del> + )+				
indietro avanti				
nuova ricerca lista documenti				
I *principi di biochimica di Lehninger / David L. Nelson, Michael M. Co Ufficio di Biblioteca del Dipartimento di Scienze e Tecnologie A	ox ; edizione italiana [e revisione] a cura di Edon Mello	ni e Franca Salamino 6. ed Bologna : Zanichelli, 2014 XXVI, 1286 p. : ill.	color. ; 30 cm Traduzione di Roberto Stifanese Sul frontespizio: Libro multime	diale.
Copie per prestito: 3 Disponibili: 3 Richiedi				
Copie per consultazione: 1 Disponibili: 1				
Ins Colle	ventario BIB 263 ocazione PREST Ba145		Documento ammesso al prestito	
Im	ventario BIB 264		Documento ammesso al prestito	
	DECT Da146			
Colle	OCAZIONE PREST BA140			
Colic	ventario BIB 265		Documento ammesso al prestito	
Colk Im Colio	ventario BIB 265 scazione PREST Ba144	-	Documento ammesso al prestito	
Colis Im Colio Im	ventario BIB 265 scazione PREST Ba144 ventario BIB 266		Documento ammesso al prestito Documento per sola consultazione interna	

La copia per la consultazione interna (ossia la consultazione giornaliera) non può essere richiesta da casa.

N.B. Il testo per la consultazione giornaliera può anche essere portato fuori dalle sale della Biblioteca ma va riconsegnato in giornata negli orari di apertura della Biblioteca.

#### **<u>Richiesta di prestito</u>**

Le frecce sull'immagine seguente indicano che una delle copie possedute dalla Biblioteca è in prestito e che il suo rientro è previsto per il 17/07/2017.

Mod	. 81

Sebina	Università degli Studi	
	<ul> <li>degla Januaria</li> <li>della Campania</li> <li>Laigi Vanvitelli</li> <li>Polo SEBINA Università degli studi della Campania Luigi Vanvi</li> </ul>	Atri servizi bollettiro telp irio Atri servizi bollettiro telp irio elettroniche di Ateneo ricerca
€ ↔		
indietro avanti		
nuova ricerca llista documenti		
I "principi di biochimica di Lehninger / David L. Nelson, Michael M. Cox ; edizione italiana [e Ufficio di Biblioteca del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e	revisione] a cura di Edon Melloni e Franca Salamino 6. ed Bologna : Zanichelli, 2014 XXVI, 1286 p. : III. color. • Farmaceutiche	; 30 cm Traduzione di Roberto Stifanese Sul frontespizio: Libro multimediale.
Copie per prestito: 3 Disponibili: 2 Richiedi Copie per consultazione: 1 Disponibili: 1		
Inventario BIB 263 Collocazione PREST Ba145	Docume	into in prestito. Rientro previsto 17/07/2017
Inventario BIB 264	Docume	ento ammesso al prestito
Collocazione PREST Ba146		
Inventario BIB 265	Docume	into ammesso al prestito
Collocazione PREST Ba144		
Inventario BIB 266	Docume	nto per sola consultazione interna
Collocazione CONS Ba143		
nuova ricerca lista documenti		

#### La freccia nell'immagine seguente, invece, indica che la copia è disponibile per il prestito.

Sebina OPAC	Polo SEBINA	Università degli Studi della Campania <i>Luigi Vancitelli</i> A Università degli studi della Campania Lui	gi Vanvitelli	Abri servità bollatino help info Rioras Abri servità bollatino help info Rioras di novità di Atenso di Atenso
indietro avanti				
Inuova noerca llista documenti 1 * principi di biochimica di Lehninger / David L. Nelson, Michael M. Cox ; e Uffficio di Biblioteca del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambie Copie per consulta 3 Disponibili : 2 Richield Copie per consultazione: 1 Disponibili : 1	dizione italiana [e revisione] a cura di Edon Melloni e Fra ntali Biologiche e Farmaceutiche	anca Salamino 6. ed Bologna : Zanichelli, 2014 XXVI, 1286	p. : III. color. ; 30 cm Traduzione di Roberto Stifanes	e Sul frontespizio: Libro multimediale.
Inventario Bl Collocazione Pf	B 263 IEST Ba145		Documento in prestito. Rientro previsto 17/07/2	017
Inventario Bi Collocazione Pf	B 264 (EST Ba146		Documento ammesso al prestito	
Inventario Bl Collocazione Pf	B 265 IEST Ba144	$\rightarrow$	Documento ammesso al prestito	
Inventario Bi Collocazione Co	B 266 DNS Ba143		Documento per sola consultazione interna	
nuova ricerca llista documenti				

#### A questo punto, per poter chiedere il prestito della copia basterà cliccare sul tasto "Richiedi"

Sebina OPAC		<ul> <li>Università degli Studi della Campania <i>Luigi Vancitelli</i></li> <li>Polo SEBINA Università degli studi della Camp</li> </ul>	ania Luigi Vanvitelli	Altri servità bolletino help info Altri servità bolletino help info di nevità di Atteneo cerca
indietro avanti				
nuova ricerca  lista documenti I *principi di biochimica di Lehninger / David L. Nels	on, Michael M. Cox ; edizione italiana [e revisio	e] a cura di Edon Melloni e Franca Salamino 6. ed Bologna : Zanichelli, 2014	XXVI, 1286 p. : ill. color. ; 30 cm Traduzione di Roberto Stifaner	ie Sul frontespizio: Libro multimediale.
Ufficio di Biblioteca del Dipartimento di Scienze Copie per prestito: 3 Disponibili: 2 Richiedi Copie per consultazione: 1 Disponibili: 1	e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farm	aceutiche		
	Inventario BIB 263 Collocazione PREST Ba145		Documento in prestito. Rientro previsto 17/07/20	017
	Inventario BIB 264 Collocazione PREST Ba146		Documento ammesso al prestito	
	Inventario BIB 265 Collocazione PREST Ba144		Documento ammesso al prestito	
	Inventario BIB 266 Collocazione CONS Ba143		Documento per sola consultazione interna	
nuova ricerca lista documenti				

si aprirà un'ulteriore finestra in cui inserire username e password fornite in Biblioteca al momento della registrazione.

Cliccando sul tasto "Conferma" il testo verrà prenotato

Sebina OpenLibrary	(? help	home
ita eng fra		
Sei già registrato in Biblioteca?         Inserisoi le credenziali che ti sono state fornite presso la Biblioteca e potral accedere ai servizi a te riservati.         Sei già registrato in Biblioteca, ma non possiedi le credenziali di accesso?         Recati presso la Biblioteca del luo Dipatrimento e ti saranno comunicate username e password.         Non sei ancora registrato in Biblioteca?         Recati presso la Bibliotecheca?         Recati presso la Biblioteche dell'Ateneo le trovi qui.         user:         password:		
Conferma Cannulla		
> Hal dimenticato la password?		
© Sebina OpenLibrary è un software Data Management PA - Cultura e Turismo e IBACN Regione Emilia-Romagna Informativa cookie		

N.B. = Se la richiesta viene effettuata <u>dopo l'orario di chiusura pomeridiana della biblioteca</u>, il testo può essere ritirato entro l'orario di chiusura del giorno successivo. Se il testo viene richiesto <u>durante l'orario di apertura della biblioteca</u>, il documento deve essere ritirato entro l'orario di chiusura della biblioteca nello stesso giorno in cui la richiesta viene inoltrata.

Alla scadenza del termine fissato per il ritiro, la richiesta di prestito decade automaticamente.

Si possono inoltrare max 3 richieste per volta.

#### **Prenotazione**

Se tutte le copie del documento di proprio interesse sono già in prestito, è possibile effettuare una prenotazione.

La freccia sull'immagine indica che la prima copia dovrebbe rientrare il 12/07/2017.

Sebina OPAC	<ul> <li>Università degli Studi</li> <li>della Campania Luigi Vancitelli</li> <li>Polo SEBINA Università degli studi della Ca</li> </ul>	(P) 😳 🚱 (? (i Akri serviti battitio help info canali di novità help info di ricerca	Risorse lettroniche di Ateneo
(+ (+			
indietro avanti			
nuova ricerca			
*Chimica organica pratica : con analisi organica qualitativa / Arthur I. Vogel ; [a cura di] Furn	iss [et al.] 2. ed Milano : CEA, [1988] XXXI, 1416 p. : ill. ; 26 cm.		
Ufficio di Biblioteca del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e	Farmaceutiche		
Copie per prestito: 1 Disponibili: 0 Rientro previsto: 12/07/2017 Richiedi			
Copie per consultazione: 1 Disponibili: 1			
Inventario FMF 192		Documento in prestito. Rientro previsto 12/07/2017	
Collocazione PREST Ce30		-	
Inventario FSA 1034		Documento per sola consultazione interna	
Collocazione CONS Ce12			
nuova ricerca			
	Per informazioni scrivere a centro.sba@unina2.it		

A questo punto, cliccando sul tasto "Richiedi",



si aprirà la seguente schermata per la prenotazione in cui viene specificato che:

- 1. il documento non è disponibile;
- 2. che il suo rientro è previsto per il 12/07/2017;
- 3. che è possibile confermare la prenotazione.



Cliccando sul tasto "Conferma", non appena il testo rientrerà in Biblioteca, verrà inviata in automatico una email che avvertirà dell'avvenuto rientro e della nuova disponibilità del testo, il quale dovrà essere ritirato <u>entro il giorno successivo all'invio della email che ne comunica la disponibilità</u>

Si possono prenotare max 3 documenti per volta.

#### **ATTENZIONE!**

Per uno stesso documento è possibile effettuare un solo tipo di operazione (richiesta di prestito o prenotazione).

Inoltre, se si ha già in prestito un documento, non è possibile né effettuare la richiesta di prestito né la prenotazione di un'altra copia dello stesso documento.

Per qualsiasi chiarimento, il personale della Biblioteca è a Vostra disposizione.