

# Incontro con gli studenti del corso di Introduzione alla Tettonica

Introduzione alle risorse e ai servizi  
del Sistema Bibliotecario di Ateneo  
(SBA) e della Biblioteca di area  
scientifico-tecnologica (BAST)

a cura della BAST sede delle Torri  
(Annalisa Morisani e Marco Muscolino)

# Sommario

- **Le pagine web del Sistema Bibliotecario di Ateneo:** il sito della Biblioteca di area scientifico-tecnologica (risorse, servizi, contatti, informazioni) e i cataloghi di Ateneo per la ricerca bibliografica
- **Le citazioni bibliografiche:** scopo, struttura, elementi ed esempi di citazioni bibliografiche
- **Gli strumenti per la ricerca delle risorse bibliografiche**
- **I servizi della Biblioteca:** prestito e servizi interbibliotecari

# La pagina web della biblioteca

Raggiungibile con 3 clic dalla home-page di Ateneo: [uniroma3.it](http://uniroma3.it)

Dà accesso a:

- ❑ Cataloghi di Ateneo per la ricerca delle risorse bibliografiche
- ❑ Informazioni su servizi, contatti, novità ecc. della BAST

The screenshot shows the website interface for the 'Biblioteca di area Scientifico-tecnologica'. Three red circles highlight specific elements: 1) The 'Servizi e risorse' menu in the top navigation bar. 2) The 'RomaTre/Discovery' search bar on the right side. 3) The 'Cerca' (Search) button in the right sidebar. The page content includes a header with the university logo, a main navigation bar, a search bar, and a sidebar with various service links. The main content area features a news section with articles like 'Incontro con gli studenti di introduzione alla tettonica, 5 maggio 2016' and 'Prossima riunione dei corsisti della Sede delle Torri giovedì 5 maggio 2016'. The footer contains copyright information and contact details for the SBA - Sistema Bibliotecario di Ateneo.

# Le citazioni bibliografiche.

## Definizione

Le citazioni bibliografiche descrivono i documenti (interi volumi, singoli articoli o altri testi), indicati in un altro documento come fonti di informazioni o come termini di confronto.

# Le citazioni bibliografiche. Scopo

Ogni percorso di ricerca parte dalla conoscenza della “letteratura” sull’argomento.

Le citazioni bibliografiche permettono di identificare le fonti della ricerca.

# Le citazioni bibliografiche. Importanza

Perché è importante trovare (quando si è nel ruolo di lettori) e fornire (quando ci si trova nel ruolo di autori) citazioni corrette?

Che cosa succede quando si maneggia un riferimento costruito male, inesatto o incompleto?

# Le citazioni bibliografiche. Importanza/2

Chi cita in modo incompleto  
rischia la figura:

dello sprovveduto



o del millantatore...



# Le citazioni bibliografiche. Importanza/3

E chi omette del tutto la citazione  
delle proprie fonti...

è un disonesto





# Le citazioni bibliografiche.

## Importanza/4

Indicare chiaramente tutte le proprie fonti senza eccezioni è un imperativo metodologico imprescindibile. In gioco c'è il rigore scientifico della ricerca che – anche sotto questo aspetto – deve produrre conoscenze verificabili.

# Le citazioni bibliografiche.

## Struttura

La citazione contiene tutti gli elementi sufficienti a identificare il documento (autore, titolo, editore, data, pagine ecc.). Tali elementi sono espressi in modo conciso e chiaro (stile della citazione).

# Le citazioni bibliografiche.

## Struttura/2

Non esiste una regola per costruire le citazioni.

Quel che conta, oltre alla completezza, è la coerenza redazionale all'interno dello stesso testo.

# Le citazioni bibliografiche. Esempi

(tratti dai testi di riferimento per il corso di *Intr. alla Tettonica*, a.a. 2014/2015)

- Ben A. van der Pluijm; Stephen Marshak, *Earth structure. An introduction to structural geology and tectonics* (2. ed.), New York, W. W. Norton & Company, 2004.
- Seth Stein; Jeffrey T. Freymueller (editors), *Plate boundary zones*, Washington (D.C.), American Geophysical Union, 2002.
- Geoffrey F. Davies, *Dynamic earth. Plates, plumes and mantle convection*, Cambridge, Cambridge University Press, 1999.
- Donald L. Turcotte; Gerald Schubert, *Geodynamics* (3. ed.), Cambridge, Cambridge University Press, 2014.

# Le citazioni bibliografiche. Esempi

(articoli tratti da periodico)

- Faccenna, C. et al., *Mountain building and mantle dynamics*, in «Tectonics», 2013, 32 (1): 80-93
- Di Giuseppe E. et al., *On the relation between trench migration, seafloor age, and the strength of the subducting lithosphere*, in «Lithosphere», 2009, 1 (2): 121-128
- De Filippis L. et al., *Growth of fissure ridge travertines from geothermal springs of Denizli Basin, western Turkey*, in «Geological Society of America Bulletin», 2012, 124 (9-10): 1629-1645
- Guillaume B., *Spreading pulses of the Tyrrhenian Sea during the narrowing of the Calabrian slab*, in «Geology», 2010, 38 (9): 819-822
- Coudert, J. M., *French experience in geothermal energy*, in «Geothermics», 1988, 17 (1): 195-203

# Gli strumenti per la ricerca delle risorse documentarie/1

Tutto è rintracciabile se sappiamo **dove** e **come** cercare.

Quali sono le **risorse documentarie** disponibili a Roma Tre e quali gli **strumenti di ricerca** a disposizione?



# Le risorse documentarie

Le risorse documentarie disponibili a Roma Tre possono essere:

**su supporto fisico:** pubblicazioni cartacee (come libri, riviste, materiale cartografico, fotografie), dvd, registrazioni musicali, ecc. conservate e messe a disposizione nelle Biblioteche del Sistema Bibliotecario di Ateneo

**in formato digitale:** periodici elettronici, e-book, tesi di dottorato discusse a Roma Tre, pubblicazioni del Servizio Editoriale di Ateneo (RomaTrE-Press), banche dati

# Strumenti per la ricerca: Roma Tre Discovery/1

Il principale strumento di ricerca delle risorse documentarie di Ateneo è il **RomaTre Discovery** che offre la possibilità di interrogare, attraverso le parole chiave inserite, due differenti indici, (distintamente o simultaneamente):

## Cataloghi e Risorse elettroniche



RomaTre*Discovery*

Cataloghi   Risorse elettroniche   Ricerca combinata

Ricerca combinata



BIBLIOTECA DI AREA SCIENTIFICO-TECNOLOGICA

Incontro con gli studenti di  
Introduzione alla Tettonica  
Roma, 5 maggio 2016



# Strumenti per la ricerca: Roma Tre Discovery/2

## Ricerca in...

### Cataloghi

Risorse su supporto fisico



### Risorse elettroniche

Risorse in formato digitale  
(accessibili dalla rete di  
Ateneo o da remoto  
identificandosi come  
utente di Roma Tre)



# Strumenti per la ricerca: Roma Tre Discovery/3

## Come si accede a Roma Tre Discovery?

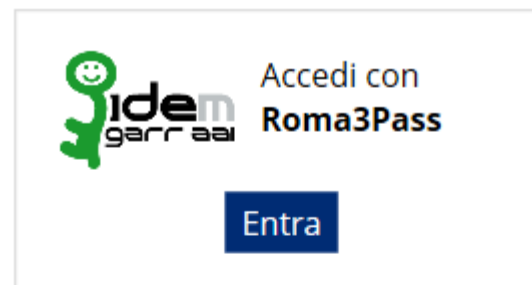
Da tutte le pagine del sito web del Sistema Bibliotecario di Ateneo

<http://www.sba.uniroma3.it/it/>

✓ maschera per la **ricerca combinata**

✓ tasto **RomaTreDiscovery**

dal quale si accede alla maschera di ricerca completa



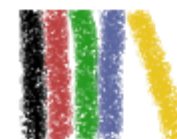
RomaTreDiscovery

Ricerca combinata ▼

Vai



RISORSE  
ELETTRONICHE



CATALOGO  
DI ATENEO

# Roma Tre Discovery

## Esempi di ricerca: Cataloghi

Qualche esempio di ricerca:

Cerco un **libro**

Donald L. Turcotte; Gerald Schumer,  
*Geodynamics* (3. ed.), Cambridge, Cambridge  
University Press, 2014

Effettuiamo una **ricerca combinata** in  
**tutti i campi** inserendo parole chiave (per  
es. cognome autore e parole significative  
del titolo)

# Prestito / 1

Una volta trovato il documento verifico:

- ✓ Dove si trova
- ✓ Se è prestabile
- ✓ Se è disponibile

## Prestito/2

- ✓ I documenti presenti presso la nostra biblioteca di riferimento sono taggati nel RomaTreDiscovery come «BAST sede Torri»
- ✓ La durata del prestito è variabile: 3 giorni, 1 settimana, 1 mese
- ✓ Le scadenze dei prestiti sono rinnovabili (se non ci sono prenotazioni)

## Prestito / 3

- ✓ Se il documento non è disponibile potete prenotarlo
- ✓ Se il documento che cercate non è prestabile potete consultarlo in sala lettura
- ✓ Per accedere al servizio di prestito è necessario essere iscritti alla biblioteca

## Prestito/4

Puoi **iscriverti al servizio di prestito**

- ✓ Dove: Al desk informazioni in sala lettura
- ✓ Come: Presentando un un documento di identità valido
- ✓ Quando: **dal lunedì al venerdì** dalle ore 9:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 15:30

# Prestito / 5

Per ogni informazione sul servizio di prestito puoi:

- ✓ visitare le nostre [pagine web](#)
- ✓ sfogliare la nostra brochure
- ✓ chiedere informazioni al desk accoglienza in sala lettura



# Roma Tre Discovery

## Risorse elettroniche/1

Nella colonna **Risorse elettroniche** troviamo materiali in formato digitale (articoli da periodici elettronici, ebook, tesi di dottorato etc ...)

È consigliabile usare dei filtri per restringere la ricerca (Approfondisci)

# Roma Tre Discovery

## Risorse elettroniche/2

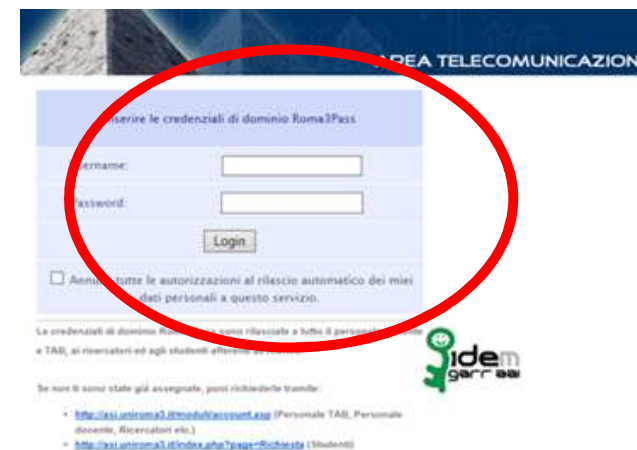
I contenuti sono accessibili:

- ✓ **dalla rete di Ateneo** (pc di Ateneo o dispositivi personali collegati alla rete tramite wifi di Ateneo)
- ✓ **da remoto per gli utenti di Roma Tre** è necessario autenticarsi con le credenziali di Roma Tre ([Roma3Pass](#)) per poter essere riconosciuti come membri dell'Ateneo autorizzati all'accesso alle risorse in abbonamento

# Risorse elettroniche: autenticarsi da remoto

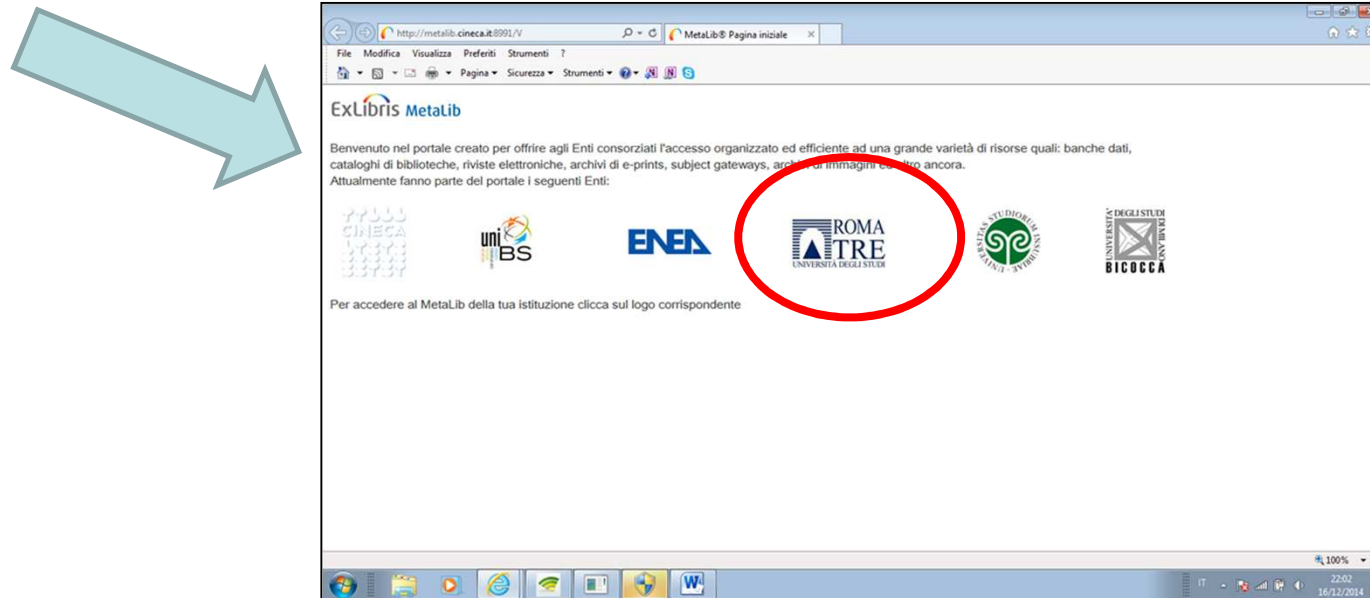
Come identificarsi:

1. Da **Accedi con Roma3Pass** (il pulsante che trovi in alto a destra in tutte le pagine del sito web del Sistema Bibliotecario di Ateneo)
2. inserendo qui le proprie credenziali del portale dello studente



# Risorse elettroniche: autenticarsi da remoto

## 3. Selezionando l'istituzione di appartenenza



# Roma Tre Discovery: Esempi di ricerca/Periodici/1

Qualche esempio di ricerca:

Cerco un **articolo di periodico**

Faccenna C. et al., *Mountain building and mantle dynamics*, in «**Tectonics**», **2013**, **32** (1): **80-93**

Confronto con la ricerca di un libro:

Donald L. Turcotte; Gerald Schumer, *Geodynamics* (3. ed.), Cambridge, Cambridge University Press, 2014

# Roma Tre Discovery: Esempi di ricerca/Periodici/2

Elementi identificativi di un articolo di periodico:

Faccenna, C. et al., *Mountain building and mantle dynamics*, in «**Tectonics**», 2013, 32 (1): 80-93

- Titolo del periodico
- Anno di pubblicazione
- Volume/fascicolo
- Pagine
- Autore e titolo dell'articolo



# Roma Tre Discovery: Esempi di ricerca/Periodici/3

Nel Roma Tre Discovery possiamo ricercare l'articolo in formato elettronico utilizzando come chiavi di ricerca l'autore e il titolo dell'articolo stesso:

Faccenna C.

*Mountain building and mantle dynamics*

Faremo una **Ricerca combinata** o una ricerca in **Risorse elettroniche** inserendo termini significativi

# Roma Tre Discovery: Esempi di ricerca/Periodici/4

Ricerca di un articolo in formato cartaceo:

Coudert, Jean M., *French experience in geothermal energy*,  
in «Geothermics», 1988, 17 (1): 195-203

Dobbiamo verificare se il **periodico** all'interno del quale è contenuto è posseduto dalle biblioteche di Roma Tre, e in particolare se sia presente il **volume/fascicolo** in questione.

Faremo una **Ricerca combinata** o in **Cataloghi** inserendo come termine di ricerca il titolo del periodico



# Periodici elettronici

- ✓ La grande maggioranza dei periodici del Sistema Bibliotecario di Ateneo è in formato elettronico (circa 35.000)
- ✓ Periodici in pacchetti di grandi editori multidisciplinari (Elsevier, Wiley, Springer ...)
- ✓ Archivi di annate storiche di periodici
- ✓ Editoria specializzata e pubblicazioni delle scientific societies
- ✓ Si tratta in quasi tutti i casi di periodici stranieri in lingua inglese

# Trova periodici/1

Vogliamo sapere quali annate di un periodico sono accessibili? Possiamo usare il [Trova periodici](#)

The screenshot shows the search interface for 'Trova periodici' on the Roma TRE University website. At the top left is the university logo. Below it are two tabs: 'Periodici elettronici' (selected) and 'E-books'. The search area has three tabs: 'Titolo', 'Categoria', and 'Cerca'. Under 'Titolo', there is a search bar with a dropdown menu showing '0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z Altro'. Below the search bar are two radio buttons: 'A partire da' (unselected) and 'Contiene' (selected). To the right of the search bar is a red 'Vai' button. At the bottom left of the interface, there is a copyright notice: '© 2016 SFX by Ex Libris Inc. | Politica cookie'.

# Trova periodici/2

- ✓ Possiamo effettuare una ricerca inserendo il titolo del periodico per esteso o abbreviato (Contiene)
- ✓ Vengono elencate tutte le possibilità di accesso
- ✓ Possiamo inserire tutti gli elementi significativi per arrivare direttamente all'articolo (funzione valida solo per alcuni editori)

# Risorse elettroniche. Buone pratiche

## Accesso e uso delle risorse elettroniche

### Usi consentiti

- ✓ accedere, visualizzare, scaricare, stampare singoli articoli, singoli capitoli o altre singole parti per uso personale, accademico, di ricerca e didattico

### Usi non consentiti

- ✓ scarico manuale o attraverso software di grandi quantità di dati fatto in modo sistematico
- ✓ copie e archiviazione di interi fascicoli di riviste elettroniche
- ✓ utilizzo per scopi commerciali
- ✓ ogni modifica, alterazione, riutilizzo che non rispetti le norme in vigore a protezione del diritto d'autore ([Legge 22 aprile 1941 n. 633 e successive modifiche](#))

# E se quello che cerco non c'è?

- ✓ Prestito interbibliotecario e fornitura di documenti (ILL, DD)
- ✓ Proposte di acquisto

# Fornitura di documenti e prestito interbibliotecario/ 1

Il servizio permette di ottenere da altre biblioteche:

- ✓ copie di articoli (DD: document delivery)
- ✓ prestiti di libri (ILL: interlibrary loan)

# Fornitura di documenti e prestito interbibliotecario/2

Per ogni dettaglio sul servizio di DD-ILL puoi:

- ✓ visitare le nostre [pagine web](#)
- ✓ sfogliare la brochure
- ✓ chiedere informazioni al desk accoglienza in sala lettura

# Fornitura di documenti e prestito interbibliotecario/3

I canali disponibili per presentare le richieste sono:

- ✓ Email: [biblioteca.bast.torri@uniroma3.it](mailto:biblioteca.bast.torri@uniroma3.it)
- ✓ [form on-line](#)
- ✓ Modulo cartaceo disponibile al desk accoglienza in sala lettura



# Proposte di acquisto

È possibile proporre l'acquisto di libri, periodici e risorse elettroniche non presenti in Biblioteca

- ✓ utilizzando il [form](#) disponibile sul sito dello SBA (occorre selezionare la biblioteca di riferimento dopo essersi identificati tramite *Accedi con Roma3Pass*)

- ✓ inviando una mail a:

[biblioteca.bast.torri@uniroma3.it](mailto:biblioteca.bast.torri@uniroma3.it)



La biblioteca si riserva di decidere se acquistare o meno il documento richiesto in base alle disponibilità finanziarie e alla coerenza con le collezioni. A tutte le richieste sarà data risposta

# Grazie per l'attenzione!

Arrivederci in biblioteca  
da

Annalisa Morisani e Marco Muscolino

- Email: [biblioteca.bast.torri@uniroma3.it](mailto:biblioteca.bast.torri@uniroma3.it)
- Web: <https://www.sba.uniroma3.it/it/biblioteche/bast-biblioteca-di-area-scientifico-tecnologica>