



# Introduzione alla ricerca bibliografica avanzata

**Corso ricerca bibliografica avanzata sulla banca dati PubMed e cenni su Sport Discus**  
**Utenti: studenti del 2. Anno triennale iscritti all'insegnamento di TMA 2025-2026**  
**Esercitori: dott. Marco Schincariol ; tutor didattico ph.D Jessica RUSSO**

QUANDO? Lunedì 02 marzo 2026 Gruppo unico ore 14.00-15.00

DOVE? Palazzetto GAVAGNIN, Palestra grande al piano interrato.

## **3 Step da svolgere prima del corso sulle banche dati (per gruppi\*):**

QUANDO? Lunedì 09 marzo 2026 Gruppo **1** ore 09.30-11.00 ; gruppo **5** ore 11.10-12.40

Lunedì 16 marzo 2026 Gruppo **4** ore 09.30-11.00 ; gruppo **8** ore 11.10-12.40

Lunedì 30 marzo 2026 Gruppo **3** ore 09.30-11.00 ; gruppo **7** ore 11.10-12.40

Lunedì 13 aprile 2026 Gruppo **2** ore 09.30-11.00 ; gruppo **6** ore 11.10-12.40

DOVE? Aula D, primo piano.

COME? In modo interattivo ; vivamente consigliato l'utilizzo di un proprio device personale

1. Step: verifica/aggiornamento credenziali **ATTIVE** per i servizi bibliotecari di ateneo tramite home di <https://universe.univr.it> selezionare il menu centrale [Non riesci a identificarti? Verifica l'iscrizione ai Servizi bibliotecari](#) accedere con proprie credenziali GIA, verificare i propri dati di contatto e dare CONFERMA

2. Step: presa visione dei contenuti della pagina web ACCESSO DA RETE ESTERNA UNIVR/VPN:  
< [https://www.univr.it/it/i-nostri-servizi/strumenti-per-la-ricerca-e-consultazione#categdoc\\_6476](https://www.univr.it/it/i-nostri-servizi/strumenti-per-la-ricerca-e-consultazione#categdoc_6476) >  
Prendere visione dei contenuti della pagina web e scaricare il programma Global Protect nella versione più idonea al proprio device (PC e MAC, Smartphone e Tablet); ricordarsi di effettuare gli aggiornamenti web sul proprio device prima dell'installazione

3. Step: presa visione della pagina web Elenco delle banche dati di ateneo:  
< <https://www.univr.it/it/i-nostri-servizi/strumenti-per-la-ricerca-e-consultazione/cerca-la-banca-dati> >  
Prendere visione almeno delle due banche dati fondamentali per le scienze motorie: PubMed e Sport Discus (attenzione alla versione personalizzata univr di PubMed)