

JoVE (Journal of Visualized Experiments) Unlimited - Videorisorsa

Editore: JoVE

Ambito disciplinare: Biologia, Chimica, Scienze ambientali, Psicologia, Medicina clinica e Ingegneria.

Descrizione: comprende tutte le risorse attualmente disponibili e quelle future delle collezioni *Jove Video* che illustrano metodi di esperimenti di laboratorio e concetti scientifici, utili per la ricerca e per la didattica in diverse discipline dell'area *STEM* (chimica, biologia, ingegneria, ambiente, medicina etc.). La sottoscrizione corrente consente l'accesso a tutti i contenuti della piattaforma oltre ai video in continuo aumento: tutte le sezioni di *JoVE Journal* (video-rivista scientifica *peer-reviewed*, indicizzata in *PubMed* e *Web of Science*, dotata di *Impact Factor*), *JoVE Encyclopedia of Experiments*, *JoVE Science Education*, *JoVE Core*, *JoVE Lab Manual*, *JoVE Business*

Informazioni per gli utenti Unisannio: L'Ateneo ha sottoscritto un contratto con l'Editore per il periodo compreso tra il 1° gennaio 2022 e il 31 dicembre 2024.

Modalità di accesso: riconoscimento degli indirizzi IP di Ateneo

Utenti simultanei: illimitati

Rete di accesso: intera rete Unisannio

Accesso esterno da: Proxy consentito agli utenti autorizzati Unisannio o creando un account al seguente link: <https://www.jove.com/account> con l'inserimento dell'e-mail istituzionale e una password.

Utenti autorizzati: personale docente, personale docente a contratto (per la durata del contratto), personale tecnico-amministrativo, personale tecnico-amministrativo a contratto (per la durata del contratto), studenti, dottorandi, borsisti, *visiting professors*.

Accesso utenti esterni: l'accesso ai prodotti sottoscritti a fini di ricerca personale, di istruzione o altri fini non lucrativi è consentito a utenti occasionali, cosiddetti "*Walk In Users*" dalle postazioni in rete messe a disposizione dalla Biblioteca.

Link di accesso: <https://app.jove.com>