



## Centro 3R

Centro Interuniversitario per la Promozione dei Principi delle 3R nella Didattica e nella Ricerca

Una rete universitaria per guidare l'implementazione e l'integrazione delle 3R nei curricula scientifici e nella ricerca di base e applicata



### **EUSAAT - EU Annual Congress on Alternatives to Animal Testing, 2024: Il Centro3R c'è!**

[EUSAAT](#) si terrà a Linz, il 18-20 Settembre: diversi i membri del Centro 3R che quest'anno parteciperanno, con contributi orali e presentazione di poster!

### **Congratulazioni!!!**

- Andrea Bezze e Alessio Zanelli, dottorandi del Politecnico di Torino e dell'Università di Pisa si aggiudicano i Premio IPAM-Farindustria 2023 e il TERMIS SYIS Scientific Excellence Award, e il premio con.Sienze 2023, per i loro contributi scientifici di rilievo nella ricerca nelle 3R.
- La prof.ssa Bassi, co-fondatrice del Centro3R, ha vinto l'AnimaLAV 2024 per il suo contributo a far entrare nelle università la ricerca senza animali, ispirando studenti e futuri ricercatori.

### **Call per symposia**

E' possibile sottomettere una proposta di simposio focalizzati sui biomateriali nelle 3Rs per la 34<sup>th</sup> Conference of The European Society for Biomaterials (ESB) 2025;; 7-11 September 2025,

Scadenza: 30 Nov 2024!



## «Spare the animals and explore the alternatives»

Un interessante Editorial che pone l'accento sull'importanza delle emergenti tecnologie per ridurre il numero di animali nella ricerca, e della urgente necessità di investire nella validazione di tali metodi. Potete leggerlo [qui](#).

## Centro3R Master and PhD award

Il centro 3R finanzia due premi, per la miglior tesi magistrale e di dottorato sui principi delle 3R.

Per maggiori informazioni, consultare la [pagina dedicata](#) sul sito del Centro 3R.

### Altri eventi



Scuola GNB 2024, «Neurotechnologies to understand and restore the nervous system» | Bressanone, [link](#)

International Ophthalmology Conference March 10-12, 2025 | Rome, [link](#)

## Articoli dei nostri membri:

- ❑ Vighetto V., et al. «The Multifunctional Purposed of Ultrasound in 3D models», Advanced Therapeutics, <https://doi.org/10.1002/adtp.202400161>
- ❑ Butini T., et al. «Biodosimetry of ionizing radiations at different LET levels through cytogenetic endpoints in Allium cepa meristems», [10.1016/j.radmeas.2024.107223](https://doi.org/10.1016/j.radmeas.2024.107223)

Ricorda di promuovere i tuoi articoli sui social, utilizzando gli hashtag #Centro3R #3Rs.

## Promemoria:

Vi ricordiamo che potete segnalare articoli scientifici, interventi ed eventi attinenti ai principi delle 3R al seguente indirizzo email [info@centro3r.it](mailto:info@centro3r.it)



Centro 3R



@Centro3R



[info@centro3r.it](mailto:info@centro3r.it)



[www.centro3r.it](http://www.centro3r.it)