



# Federazione Speleologica Regionale del Friuli Venezia Giulia - APS

Carissimi speleologi e soci, La vita delle grotte sta a cuore a tutti noi.

La Federazione Speleologica Regionale, propone unitamente con il Comitato Esecutivo Regionale della Commissione Nazionale Scuole di Speleologia delle Società Speleologica Italiana un corso dedicato alla Biospeleologia dal titolo

## Conoscenza, tutela e conservazione della biodiversità nelle grotte del Friuli Venezia Giulia

Il corso è valido anche come corso di secondo livello SSI e ha il patrocinio dell' OTTO Speleologia e Torrentismo del CAI Friuli Venezia Giulia, La Federazione Speleologica Regionale ha curato l'organizzazione del corso nell'ambito della Convenzione con il servizio geologico FVG.

Direttore del Corso: Sergio Soban (G.S. Amici del Fante, Monfalcone) - Comitato Esecutivo Regionale CNSS di FVG

Segreteria Organizzativa: Edi Bianchini (USP – CAI, Pordenone), Edgardo Mauri (SAS, Trieste) - FSR.FVG

### Programma

#### Parte Teorica con orario 20.30 – 22 online

##### **martedì 9 settembre 2025**

Dott. Fabio Stoch - Université libre de Bruxelles (ULB), Evolutionary Biology & Ecology  
*Origine, storia e nuove frontiere della biospeleologia in Friuli Venezia Giulia: dalla faunistica alla speleogenomica.*

##### **Giovedì 11 settembre 2025**

Dott. Luca Dorigo - Museo Friulano di Storia Naturale  
*I chiropteri nel Friuli Venezia Giulia*  
Dott. Giuseppe Adriano Moro - Consulenza ambientale - Udine  
*Le norme a tutela della fauna sotterranea e dell'ambiente.*

##### **Giovedì 18 settembre 2025**

Dott. Nicola Bressi - Museo Civico di Storia Naturale Trieste  
Andrea Colla - Museo Civico di Storia Naturale Trieste  
*Zoologia ed entomologia nelle grotte del Friuli Venezia Giulia e l'importanza della collaborazione con le istituzioni museali.*

##### **Martedì 23 settembre 2025**

Dott. Raffaele Bruschi - Università degli Studi di Trieste Dottorato d'interesse nazionale  
*Contaminazioni e inquinanti: vulnerabilità e resilienza delle zone carsiche*  
Dott.ssa Valentina Balestra – Politecnico di Torino - Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture (DIATI)  
*Microplastiche e microfibre nei sistemi carsici e nella fauna stygobia*

##### **Giovedì 25 settembre 2025**

Dott.ssa Ilaria Vaccarelli - CNR-IRSA, Verbania  
*Microbiologia degli ambienti sotterranei: diversità, funzioni ecologiche e prospettive di ricerca e conservazione*  
Dott.ssa Chiara Manfrin - Università degli Studi di Trieste Dipartimento di Scienze della Vita  
*Creature del buio: la biodiversità nascosta del Timavo sotterraneo*

##### **Giovedì 2 ottobre 2025**

Dott. Raoul Manenti - Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali dell'Università degli Studi di Milano.  
Dott.ssa Benedetta Barzagli - Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali dell'Università degli Studi di Milano.  
*Importanza delle risorgive, dei polje e degli ecotoni tra ambiente sotterraneo ed ambiente epigeo*

#### Parte pratica in presenza - orario previsto 10 – 17

##### **Sabato 4 ottobre 2025**

Andrea Colla - Museo Civico di Storia Naturale di Trieste  
località Cansiglio o Grotta della vecchia diga ( seguiranno comunicazioni)

##### **Sabato 11 ottobre 2025**

Dott. Sergio Dolce - Già Direttore del Museo Civico di Storia Naturale di Trieste  
Località Carso classico grotta di rilevante interesse ( seguiranno comunicazioni)

I corsi saranno guidati all'osservazione di organismi viventi e tracce di essi compresi boli alimentari guano, ecc. nelle varie parti della grotta. Sulla base dei rilevamenti saranno guidati alla determinazione e alla registrazione delle osservazioni. Un test, una discussione e la condivisione dei risultati concluderà il percorso. Sarà scelta una semplice cavità orizzontale di rilevante interesse biologico.



Furio Finocchiaro  
(Presidente FSRFVG aps)



LINK  
ISCRIZIONE