



COMUNICATO STAMPA

Scuola Invernale di Comunicazione della Ricerca Scientifica 2026

A Ronco Canavese la terza edizione promossa dal Parco Nazionale Gran Paradiso con il MUSE – Museo delle Scienze di Trento

Dopo il successo delle edizioni precedenti, il Parco Nazionale Gran Paradiso ospiterà a Ronco Canavese (TO), dal 19 al 21 marzo 2026, la terza edizione della Scuola Invernale di Comunicazione della Ricerca Scientifica, iniziativa formativa organizzata dall'Ente Parco in collaborazione con il MUSE – Museo delle Scienze di Trento, con il supporto del Comune di Ronco Canavese e dell'Associazione BioMA.

L'edizione 2026, dal titolo “L’arte di comunicare. Linguaggi e tecniche per il coinvolgimento e la facilitazione”, si concentrerà sullo sviluppo di competenze pratiche per raccontare la scienza in modo chiaro, coinvolgente e partecipato. Progetti di ricerca, azioni di conservazione e percorsi di sostenibilità richiedono infatti linguaggi capaci di creare relazione, stimolare l’ascolto e favorire la partecipazione.

La Scuola propone 20 ore di formazione intensiva, in forma residenziale e operativa, immerse nei paesaggi della Valle Soana, nel versante piemontese del Parco. Il programma è articolato in tre giornate tematiche:

- Giovedì 19 marzo: *Comunicare la scienza attraverso il racconto*, laboratorio di narrazione teatrale dedicato allo storytelling orale, all’uso della voce, del corpo e delle emozioni nella comunicazione scientifica.
- Venerdì 20 marzo: *Facilitare il dialogo per la conservazione*, con focus su ruoli, principi e strumenti della facilitazione nei processi partecipativi.
- Sabato 21 marzo: applicazione pratica delle tecniche di facilitazione e spettacolo teatrale finale **“Mi abbatto e sono felice, il monologo eco-sostenibile”**, aperto al pubblico.

La Scuola sarà guidata da docenti di grande esperienza: Claudio Tomaello, narratore teatrale, condurrà il laboratorio di narrazione; Veronica Sommadossi (Studio Tangram), esperta in facilitazione e processi partecipativi, curerà il percorso dedicato al lavoro con i gruppi.

La Scuola si rivolge a ricercatori, studenti e dottorandi, operatori di aree protette, musei e centri di ricerca, nonché a professionisti impegnati in progetti scientifici e ambientali.

Il termine per le iscrizioni è fissato al 15 febbraio 2026. Per informazioni e iscrizioni visita il sito: <https://www.pngp.it/scuola-di-comunicazione-della-ricerca-scientifica-2026> o tramite email a acqua.biodiversita@pngp.it

Torino, 22 gennaio 2026