

# MalpensaNews

## Si prepara il corso Ciaspole 2026 del Cai di Gallarate

Roberto Morandi · Thursday, December 4th, 2025

**La Sezione Cai di Gallarate apre le iscrizioni al 10° Corso Ciaspole.** Una tradizione ormai consolidatissima che vede raggiungere il traguardo del **decimo anno consecutivo**, per un corso che ha portato a conoscere l'ambiente innevato oltre 250 persone. Segno di un apprezzato impegno e dedizione del preparato gruppo di Accompagnatori di Escursionismo della Sezione Cittadina.

Anche per il 2026, sotto la guida del **direttore Moreno Carù**, avrà inizio il Corso Ciaspole che prevede a partire dal **15 gennaio tre lezioni in aula** per affrontare tematiche quali la **conoscenza e il rispetto dell'ambiente montano in inverno**, la conoscenza delle **tecniche** per muoversi sui manti nevosi e soprattutto per farlo in **sicurezza**.

Verrà infatti dato **ampio spazio al tema dell'autosoccorso in valanga e all'uso di Artva, pala e sonda**, strumenti indispensabili e obbligatori per affrontare un escursione sulla neve.

Gli allievi avranno la possibilità di provare l'uso di questa strumentazione anche attraverso delle simulazioni che si svolgeranno durante le **tre uscite in ambiente** ed avranno modo di impratichirsì nella camminata con le ciaspole in meravigliosi ambienti innevati per potersi divertire senza mai tralasciare il rispetto dell'ambiente che ci circonda e la sicurezza.

Il programma del corso prevede:

**Lezioni Teoriche: 15.01 – 22.01 – 05.02 presso la sezione CAI Gallarate in Via Olona 37**

**Lezioni Pratiche in ambiente: 18.01- 25.01 – 08.02**

Per informazioni: in Sezione il Martedì e il Venerdì dalle ore 21.00 – o via mail all'indirizzo [ce.caigallarate@gmail.com](mailto:ce.caigallarate@gmail.com) – o telefonicamente allo 338 8083934

This entry was posted on Thursday, December 4th, 2025 at 4:29 pm and is filed under [News](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.

