



**CLUB ALPINO ITALIANO**  
**Sezione di San Donà di Piave APS-ETS**  
Via Guerrato 3  
30027-San Donà di Piave



## **GRUPPO ONC-TAM**

**DOMENICA 5 LUGLIO 2026**

**CASTELLAZ**  
**Parco Naturale Paneveggio Pale di San Martino**  
**Paso Rolle (TN)**

**Accompagnatori: Renato Rossetto (ONC-ASE), Mariagrazia Martini (ONC),  
Massimo Ghion (ONC).**

**Descrizione:** Circa 245 milioni di anni fa qui c'era il mare! Si parte in prossimità del Passo Rolle, il percorso si snoda in leggera salita, attorno al rilievo del Castellaz che si eleva in tutta la sua forma identitaria.

Salendo avremo alle nostre spalle la parte settentrionale delle Pale di San Martino con le inconfondibili cuspidi del Cimon della Pala, della Cima della Vezzana, del Focobon dove il paesaggio naturale si fa più articolato e vario dalle praterie dei pascoli alpini alle nude rocce. Qui si trovano alcune delle pareti più affascinanti e famose dell'alpinismo mondiale!

Le formazioni rocciose che attraverseremo testimoniano, con i loro fossili, la lenta ma continua ripresa della vita dopo la terribile estinzione di massa (252 milioni di anni fa) che cancellò dall'intero pianeta più del 75% delle specie viventi, tanto da segnare la fine dell'Era Primaria.

Ma oltre alle pareti rocciose ci faremo affascinare, nel nostro cammino, dalle caleidoscopiche e multicolori delle fioriture che proprio le praterie alpine offrono in questo periodo dell'anno!

**Tipologia del percorso:** ad anello

**Interesse:** paesaggistico, geologico, vegetazionale

**Dislivello:** + 500 mt circa

**Difficoltà:** E

**Cartina:** 022 Tabacco

**Equipaggiamento:** convenzionale per escursionismo, abbigliamento d'alta montagna

**Trasporto:** pullman al raggiungimento di un numero adeguato di partecipanti o auto proprie

**Iscrizioni:** entro lunedì 29 GIUGNO 2026

**FB:** Giro ad anello attorno al Monte Castellaz, Gruppo Pale di San Martino, attraverso il paesaggio naturale delle praterie, pascoli alpini e le formazioni rocciose con i loro fossili. Difficoltà: escursionistica d'alta quota, dislivello circa 500m.