



CIRCUITO PROVINCIALE SETTORE AMATORIALE 2026

REGOLAMENTO

1. La partecipazione degli atleti ad ogni singola gara è libera ai tesserati FCI ed agli enti convenzionati con la Federazione;
2. La classifica del circuito è stilata sulla base di tutti i partecipanti, siano essi tesserati per FCI o per enti convenzionati con la Federazione;
3. Il costo di iscrizione alle singole gare è fissato a 15€;
4. Sul materiale promozionale di ogni singola prova sarà riportato il logo della FCI e il seguente logo che identifica il circuito:



5. Ad ogni gara verrà assegnato un numero dorsale che dovrà essere riconsegnato al termine della manifestazione, I numeri sono forniti dal CP di Sondrio della FCI;
6. Per accedere alla classifica finale l'atleta dovrà aver partecipato ad un minimo di 4 prove sulle 5 in programma, riportate di seguito:

DATA	DENOMINAZIONE	LOCALITA'	TIPO GARA
01/05/2026	CRONOSCALATA A LIGARI	ALBOSAGGIA	Cronoscalata
10/05/2026	TROFEO TORRI DI FRAELE	BORMIO	Cronoscalata
08/08/2026	TROFEO ALPE TEGLIO	TEGLIO	Cronoscalata
20/09/2026	TROFEO ZANGRANZO	BORMIO	Cronometro a coppie
27/09/2026	CRONOSCALATA ALPE MOTTA	CAMPODOLCINO	Cronoscalata



7. La classifica del circuito sarà stilata secondo i seguenti criteri:
- Punteggio di partecipazione: n.1 per effettuazione verifica tessere
 - Punteggio per risultato:

10° class.: 1 punto	5° class.: 6 punti
9° class.: 2 punti	4° class.: 7 punti
8° class.: 3 punti	3° class.: 8 punti
7° class.: 4 punti	2° class.: 9 punti
6° class.: 5 punti	1° class.: 10 punti

Nel caso in cui in una categoria siano classificati meno di 10 atleti, il punteggio assegnato al 1° classificato coinciderà con il numero di atleti classificati, andando a scalare.

Esempio con 4 concorrenti classificati: 1°- 4p, 2°-3p, 3°-2p, 4°-1p

Il punteggio assegnato per la prova sarà la somma del punteggio di partecipazione e di risultato.

8. Le premiazioni finali del circuito si svolgeranno al termine dell'ultima prova, saranno premiati almeno i primi classificati di ogni categoria.

Il Presidente
Paolo Pedrazzi