

F I S[®]


TROFEO AUDI FIS SNOWDAY

Gara Circoscrizionale di SKI CROSS
 valvole per il TROFEO AUDI FIS SNOW DAY
 Categoria Baby/Cuccioli

Madonna di Campiglio 20 Gennaio 2019



Alpine adrenaline.

Gamma A6. Valori massimi: consumo di carburante (l/100 km): ciclo urbano 13,4
 ciclo extraurbano 7,4 - ciclo combinato 9,6; emissioni CO₂ (g/km): ciclo combinato 223.





TROFEO AUDI FIS SNOWDAY

Gara Circostrizionale di SKICROSS (SX)

valvole per il TROFEO AUDI FIS SNOW DAY Categoria Baby/Cuccioli

Madonna di Campiglio, 20 Gennaio 2019

SPORTING CLUB

MADONNA DI

CAMPIGLIO

Via Monte Spinale 16

MADONNA DI

CAMPIGLIO

ITALY

Tel. +39 0465-440503

Fax. +39 0465-

446521

e-mail:

eventi@sportcampig

io.com

[www.sportcampiglio.](http://www.sportcampiglio.com)

com

Partita IVA

01144110226

Cod. Fiscale

95000600221



Lo Sporting Club Campiglio A.S.D. indice e organizza, con l'approvazione del Comitato Trentino FISI una gara di SX valida quale prova circostrizionale "A".

PARTECIPAZIONE: alla gara possono partecipare gli atleti delle categorie Baby e Cuccioli, maschili e femminili tesserati nelle società del Comitato Trentino Fisi. La gara avrà luogo il giorno 20/01/2018 alle ore 10,00 a Madonna di Campiglio sulla pista SNOW PARK AL PASSO DEL GROSTE'

La gara si svolge con le seguenti fasi:

Sabato 19 gennaio 2019 - Training- Ricognizione pista di gara .Partenza prova non cronometrata Ore. 11:00

Ore 17:00 Presso Ufficio Gare Sporting Campiglio. Sono ammessi i soli rappresentanti delle società.

Domenica 20 gennaio 2019: Dalle ore 08:45 alle 09:20 **Inspection:** Ricognizione veloce senza sosta

Partenza Gara: Ore 10:00

-dalle ore 08:30 apertura impianti;

ricesegna pettorali e premiazione presso Rifugio Boch.

ISCRIZIONI: Le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 18/01/2019 seguendo la procedura telematica www.fisi.org.

La quota di iscrizione è pari ad euro 10,00 per ogni iscritto.

PREMIAZIONE: La premiazione avrà luogo 1 ora dopo l'arrivo dell'ultimo concorrente al Rifugio Boch. Saranno premiati i primi cinque atleti di ogni categoria e le prime tre società. Il presente regolamento potrà subire le variazioni necessarie per la migliore riuscita della manifestazione e della gara. Eventuali reclami dovranno essere presentati alla Giuria, per iscritto, accompagnati dalla tassa di Euro 50,00 restituibile solo in caso di accettazione del reclamo stesso. Il Comitato organizzatore non assume responsabilità per incidenti a concorrenti, a terzi e a cose durante e dopo lo svolgimento della manifestazione. Per quanto non contemplato nel presente Regolamento valgono le norme contenute nel RTF e nell'Agenda dello sciatore Regionale 2018/2019.

E' obbligatorio l'uso del paraschiena. L'abbigliamento da gara deve essere di due pezzi , pantaloni e giacca separate che vestano morbido e non aderente. Le tute usate nelle specialità alpine non sono ammesse.



Alpine adrenaline.

Gamma A6. Valori massimi: consumo di carburante (l/100 km): ciclo urbano 13,4
ciclo extraurbano 7,4 - ciclo combinato 9,6; emissioni CO₂ (g/km): ciclo combinato 223.



TROFEO AUDI FIS SNOWDAY

Gara Circostrizionale di SKICROSS (SX)

valvole per il TROFEO AUDI FIS SNOW DAY Categoria Baby/Cuccioli

Madonna di Campiglio, 20 gennaio 2019

PROGRAMMA

	LOCALITA'	19/01/2019	20/01/2019
Riunione di giuria	Ufficio Sporting Club Campiglio Via Monte Spinale, 16	Ore 17:00	
Distribuzione pettorali Per gara e allenamento	Ristorante Jumper Funivia di Partenza Grostè	In partenza	Dalle ore 08:00 alle ore 08:45
Apertura Impianti	Funivia Grostè	Ore. 08:30	Ore 08:30
Ricognizione gara	Pista Snow Park Località Grostè	Dalle ore 10:00 alle ore 10:30	Veloce senza sosta dalle ore 09:00 alle ore 09:30
Ultima entrata	Pista Snow Park Località Grostè	Ore 10:25	Ore 09:25
Prova/Gara	Pista Snow Park Località Grostè	Ore 11:00 Prova non cronometrata.	Ore 10,00
Premiazione	Rifugio BOCH		1 ora dopo Fine gara


Alpine adrenaline.

 Gamma A6. Valori massimi: consumo di carburante (l/100 km): ciclo urbano 13,4
 ciclo extraurbano 7,4 - ciclo combinato 9,6; emissioni CO₂ (g/km): ciclo combinato 223.
