



 **Regione Lombardia**  
Sport



**PROVINCIA DI SONDRIO**



**Alta Valtellina**  
emotion in motion

**COMUNITÀ MONTANA  
ALTA VALTELLINA**



**COMUNE DI VALFURVA**



**PARCO NAZIONALE DELLO STELVIO  
ALTA VALTELLINA (SONDRIO) - ITALIA**

**GRUPPO ORTLES - CEVEDALE**

# 19° RADUNO INTERNAZIONALE DI SCI ALPINISMO ORTLES - CEVEDALE 24/25/26/27 APRILE 2008

## PROGRAMMA

**GIOVEDÌ**  
24 APRILE 2008

Arrivo in Valfurva previsto per le ore 19.00  
Ritrovo presso il Rifugio Forni (S.Caterina Valfurva)

**VENERDÌ**  
25 APRILE 2008

Escursione sci-alpinistica alla Punta dello Sforzellina mt. 3100  
ore 17.00 pomeriggio in palestra d'arrampicata a S. Antonio Valfurva  
oppure ai Forni

**SABATO**  
26 APRILE 2008

Escursione sci-alpinistica alla Punta S. Matteo mt. 3678  
ore 19.00 Serata in lieta compagnia, cena con proiezioni di  
diapositive o film e la partecipazione di un personaggio dell'ambiente  
sci-alpinistico. Un omaggio per tutti.

**DOMENICA**  
27 APRILE 2008

Escursione sci-alpinistica al Monte Pasquale, mt. 3553  
Dopo il rientro ed il pranzo (compreso) partenza.

N.B. Il soggiorno sarà presso il RIFUGIO FORNI a 4 km da S.Caterina Valfurva con trattamento a mezza pensione.  
Non sono compresi gli extra.

Il costo della partecipazione al Raduno è fissato in € 190

**ATTREZZATURA: corda, piccozza, rampant, ramponi, ARVA, imbrago, pala e sonda.**

Le iscrizioni si accettano entro il 10/04/2008 scrivendo a CAI SEZIONE DI VALFURVA Via S. Antonio, 5  
23030 VALFURVA (Sondrio) ITALIA, oppure RIFUGIO FORNI 23030 VALFURVA (Sondrio) ITALIA  
Tel: 0342/935.365.

Per ulteriori informazioni BERTOLINA LUCIANO TEL: 0342/945.510 - 0342/945.702 -  
FAX: 0342/945.288. Cell. 335/8044012 e-mail: urfber@tin.it [www.cai.valfurva.org](http://www.cai.valfurva.org)

SI CONSIGLIA L'ISCRIZIONE AL C.A.I. o equivalente Club Straniero.

**Rifugio**  
mt. 2200  
**Ghiacciaio**  
**dei Forni**  
Albergo

- Ristorante tipico  
- Bar/Tea Room  
- Servizio Autonoleggio

**SKITRAB**  
QUALITY ON THE SNOW

**mello's**



**LEVEL**  
HANDWEAR TECHNOLOGY