

# USCITA

*Val Roseg - Pontresina (CH) / Mals (Bz)*

DOMENICA 06 MARZO 2022

## LA FOTOGRAFIA NATURALISTICA E LE TRADIZIONI IN SÜDTIROL

---



## Dettagli

A Pontresina è possibile fotografare delle specie che sono abbastanza confidenti in quella zona: picchio muratore, cince, scoiattoli, nocciolaie.

Da Merano a Pontresina impiegheremo circa 2:30 di auto, quindi sarà necessario partire presto al mattino, per godere di buona luce. Faremo una sosta colazione prima di uscire dal confine nazionale.

Il mangime per uccellini e scoiattoli si può acquistare sul posto, da degli appositi dispenser e il ricavato andrà in beneficenza, oppure potete portarlo da casa. Al ritorno chi volesse può fermarsi in alta val Venosta a fotografare il rito del Scheibenschlagen, un'antica tradizione contadina che si ripete ogni anno al termine dell'inverno. Per motivi di organizzazione delle auto vi chiediamo di darci notizia dei partecipanti con due giorni di preavviso.

Per poter attraversare il confine è necessario avere un green pass valido e la carta d'identità valida. È consigliato avere una lista del materiale fotografico (con le matricole), passando alla frontiera si può far vidimare ed evitare spiacevoli domande dei doganieri.

## Materiale

- Berretto e guanti, occhiali da sole
- Maglione, giacca invernale, pantaloni tecnici
- Intimo termico, calzini grossi e scarponi caldi
- Acqua o the caldo
- Pranzo al sacco, altrimenti chi vuole può pranzare vicino alla stazione. Piuttosto costoso
- Consigliamo per Pontresina di portare un teleobiettivo (anche un 70-200 va bene)
- Per fotografare il Scheibenschlagen invece un grandangolo e un cavalletto

## Partenza e ritorno:

Partenza dal Prader 07:00

Ritorno dopo il tramonto



***Ulteriori info:***

<https://www.suedtirolerland.it/it/cultura-e-territorio/tradizione-e-cultura/scheibenschlagen-lancio-di-dischi-ardenti/>

**Persone di riferimento**

La proposta viene da: Stefano Andretta

Numero in caso di emergenza: 3384277056

**In caso di condizioni meteo avverse l'uscita verrà rinviata**