

## L'Adige Dicono di Noi

Pinzolo 1 Appuntamento in biblioteca alle ore 20.30

### Questa sera i «Martedì del Parco» con film su Val Rendena e confronto

GIULIANO BELTRAMI



PINZOLO - "Nel **Parco**: un viaggio fra le storie dell' **Adamello Brenta**". E' un format televisivo (come si usa dire oggi) realizzato dal **Parco naturale Adamello Brenta** in collaborazione con la Fondazione Museo storico del **Trentino** e Aringa Studio, e programmato sul canale History Lab (canale 602 del digitale terrestre).

Una puntata verrà proiettata questa sera, a partire dalle 20,30, nella biblioteca di Pinzolo, in occasione dei "Martedì del **Parco**", che sono tornati nel mese di maggio con la novità (carica di speranza) dell' incontro in presenza, dopo le esperienze online dei tempi duri della pandemia.

La serata si svolgerà in due momenti, secondo la formula che si ripete per tutte le serate dei "Martedì del **Parco**": prima la proiezione della puntata della trasmissione, centrata sulla val Rendena e sul suo rapporto con il **Parco**; successivamente un dibattito con la partecipazione di due interlocutori, uno interno al **Parco**, uno esterno. Si tratta di Mauro Povinelli, professione allevatore, di Carisolo, consigliere comunale e membro del Comitato di gestione del **Parco Adamello Brenta**, e Alessandro Bazzanella, coordinatore delle attività di formazione e di ricerca della Scuola di Management del turismo di Tsm-**Trentino** School of Management. Il ruolo di moderatore del dibattito è affidato (per tutti i "Martedì") ad Alessandro De Bertolini, della Fondazione Museo storico del **Trentino**, curatore della realizzazione della serie di filmati.

Tornando alla trasmissione, ha raccolto in sette puntate più di venti interviste sulla storia, l' evoluzione e le prospettive dell' area dell' **Adamello Brenta**.

Nelle serate de "I Martedì del **Parco**" (curate da Chiara Scalfi) la proiezione delle varie puntate della trasmissione costituisce il punto di partenza per introdurre il tema della serata. Segue il dibattito.

