

## Prossimi eventi in vista della votazione consultiva

Domenica 29 ottobre 2023

Passeggiata accompagnata tra i Comuni

Ore 08.45 partenza da Miglieglia - Piazzale Funivia

Con possibilità di aggregarsi nei punti di ritrovo:

Ore 09.30 Novaggio - Buvette campo di calcio

Ore 10.15 Curio - Colazione offerta presso il Museo del Malcantone

Ore 11.15 Bedigliora - Piazzale della Chiesa

Ore 12.30 arrivo ad Astano presso il Laghetto dove è previsto il pranzo (maccheroni ragù o pesto a CHF 6.—bibite escluse) su **riservazione al 076 679 69 06** – [info@aggregazionelema.ch](mailto:info@aggregazionelema.ch)

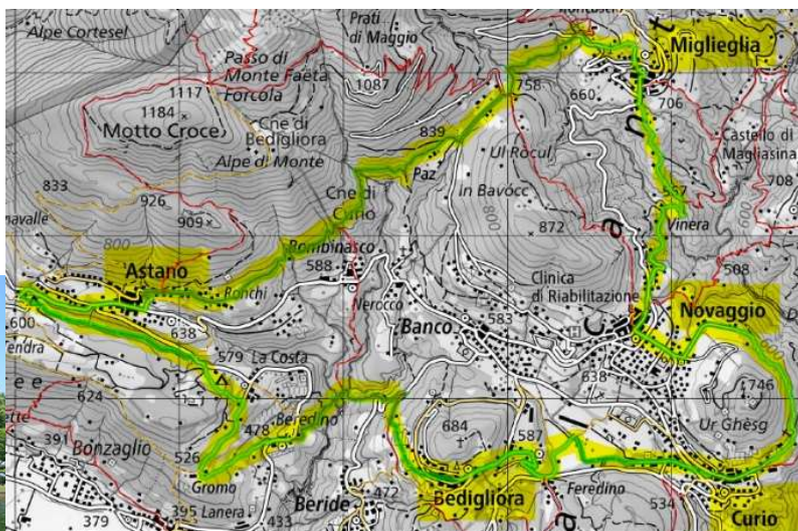
Ore 14.30 possibilità di completare il giro a piedi verso Miglieglia oppure rientro con i mezzi pubblici:

Tratta 426 Astano, paese - ore 15.12/17.12

### PERCORSO

Miglieglia – Vinera – Novaggio – Gheggio – Curio –  
Bedigliora – Beredino – Miniera di Sessa – Laghetto  
d’Astano – Astano – Alpe di Pazz – Miglieglia

Percorso completo: ca. 17 km



In caso di tempo incerto consultare il sito [www.aggregazionelema.ch](http://www.aggregazionelema.ch) o telefonare allo 076 679 69 06



## Domenica 5 novembre 2023 - Giornata sul Monte Lema

Uso funivia **gratuito** per i domiciliati dei cinque Comuni (orari di salita e discesa liberi), **dietro presentazione della tessera** da richiedere nelle Cancellerie comunali.



Ore 11.30 **aperitivo offerto** – successivamente possibilità di pranzare presso il Ristorante Vetta a pagamento previa riservazione (091 967 13 53)

In caso di tempo incerto consultare il sito [www.aggregazionelema.ch](http://www.aggregazionelema.ch) o telefonare allo 076 679 69 06



## Concorso fotografico >> terza e ultima parte

Dove è stata scattata questa foto?  
Se credi di saperlo partecipa al  
nostro mini concorso \*



\* Chiunque abita  
ad Astano, Bedigliora, Curio,  
Miglieglia o Novaggio può  
partecipare al concorso. Il  
concorso verrà tenuto  
unicamente online –  
scadenza: 5 novembre 2023.

<http://www.aggregazionelema.ch/concorso>



(fotografie by Ardia Nemo)

