



## Gita sociale del 29 Marzo 2026 Trezzo sull'Adda-Crispi D'adda (MI)

|  |                            |                                |   |
|--|----------------------------|--------------------------------|---|
| Mezzo di trasporto:<br><b>Pullman</b>            | Organizzatori<br>LOGISTICI | Fabio Facchinetti 339815261    | <b>Equipaggiamento</b><br><br><div>OBBLIGATORIE<br/>CALZATURE ADEGUATE<br/>CON SUOLE ANTISCIVOLO</div><br> |
|  |                            |                                |   |
| Partenza: 07:30 Piazzale Cimitero San Martino BA |                            |                                |   |
| Rientro: 20:00                                   | PRANZO al SACCO            |                                |   |
| Disl. S a l i t a Mt                             | <b>180</b>                 | Tempo di percorrenza 5 ore     |   |
| Disl. Discesa Mt                                 | <b>100</b>                 | KM 15                          |   |
| Altitudine Max Mt                                | <b>175</b>                 | Difficolta' (E)ESCURSIONISTICO |   |



### PERCORSO

Si parte dal centro sportivo di Cassano D'adda in provincia di Milano, si attraversa il caratteristico Ponte della Sansona sul naviglio della Martesana e si prosegue sempre lungo il naviglio. Potremmo ammirare "el Rudun" (vedi Cenni Storici) e seguendo sempre il Naviglio Martesana arriveremo a Vaprio D'Adda. Proseguiremo ora lungo l'Adda e arriveremo al Santuario di Concesa dove ci fermeremo per la sosta pranzo al sacco. In seguito attraverseremo l'Adda e il naviglio tramite passerelle pedonali e andremo dall'altra parte del fiume a Crispi D'adda in provincia di Bergamo. Faremo una visita al Villaggio Operaio patrimonio dell'Unesco (vedi cenni storici). Ritoreremo alle passerelle e ci incammineremo lungo l'Adda verso Trezzo dove verra' a prenderci il Pullman.

### DESCRIZIONE / CENNI STORICI

"EI RUDUN", una ruota idraulica che si dice sia stata progettata da Leonardo Da Vinci in persona. Malgrado le apparenze la ruota non è un mulino, ma una noria. La sua funzione infatti non è mai stata quella di macinare cereali o muovere macchinari, bensì quella di sollevare l'acqua del naviglio per poterla convogliare in un sistema di irrigazione. **Crispi D'adda** è certamente la più importante testimonianza in Italia del fenomeno dei villaggi operai: ha costituito una delle realizzazioni più complete ed originali nel mondo e si è conservato perfettamente integro, mantenendo pressoché intatto il suo aspetto urbanistico e architettonico. La **centrale idroelettrica Alessandro Taccani** è di proprietà dell'Enel situata a Trezzo sull'Adda su una sponda del fiume Adda. L'impianto dispone di sei alternatori per una potenza complessiva generata di 10,5 MW. L'edificio progettato da Gaetano Moretti è un esempio di architettura eclettica per la compresenza di un linguaggio modernista e una forte connotazione di gusto neoclassico.

## Gruppo Alpinistico "Amici di S.Martino B.A."

Iscrizioni : il Giovedì dalle 20,30 alle 22,30 tel. 333-8314405

Sede di Via Radisi 3/5 S.martino B.A. (VR)

[www.gruppoalpinisticosanmartino.it](http://www.gruppoalpinisticosanmartino.it) [info@gruppoalpinisticosanmartino.it](mailto:info@gruppoalpinisticosanmartino.it)

N.B. I partecipanti accettano e si impegnano a rispettare il Regolamento Escursioni del Gruppo Alpinistico "Amici di S.Martino Buon Albergo"