



Sezione di Crema

Uscita Plesio Carcente

Sezione di Dongo

Siamo sulla via dei Monti Lariani (un percorso escursionistico di media montagna sotto i mille metri, lungo 125 km da Como, Cernobbio alla fine del lago Sorico, lungo tutta la sponda occidentale del Lago di Como). Percorriamo da subito il nuovo collegamento tracciato, anche perché per un tratto la Via dei Monti Lariani è distrutta, che si inoltra nella valle Greno in direzione N dove la vista lago non è continua e poi raggiunge Carcente 700 m, comune di San Siro. Circa 2 ore..

Osserviamo da qui un dissesto idrogeologico causato dalla realizzazione di una "pista agro-silvo-pastorale", denominata Collegamento Intervallivo Mediolario.



Questo percorso agro-silvo-pastorale altro non è che un semplice sterrato, di larghezza media di 3 metri, con vari saliscendi, pendenze fino al 13%, privo di parapetti, senza muri ed altre opere di sostegno. Costato 430.720 euro, ma solo per il 1° stralcio del 1° lotto.



A Carcente visitiamo il nucleo e museo locale Pausa pranzo al sacco. Ritorno dalla storica Via dei Monti Lariani che da Carcente scende al torrente Greno e risale a Breglia con l'ultimo tratto sul nuovo COLLEGAMENTO. Circa 1 h.

Qualche info su Breglia -oggi 108 abitanti, da toponimo celtico Briu con reperti preistorici e tomba ad inumazione del VI secolo.

Rappresentava il CULMEN della strada regia che dopo Menaggio e Nobiallo saliva a Breglia per superare i dirupi del sasso Rancio e ridiscendere lungo il lago a Rezzonico. Troviamo il santuario AVE REGINA COELORUM conosciuto come Madonna di Breglia. Da qui sentieri per Rifugio CAI Menaggio, Grona e Monte Bregagno 2107.

Siamo sulla faglia di Lugano o DELLA GRONA di cui vedremo alcuni evidenti aspetti in particolare dovuti ai lavori.

Partenza Sabato 22 Aprile: Menaggio ore 9.00 - Crema ore 6.45

Per ulteriori informazioni contattare:

Mario Sala Presidente sez. CAI di Dongo(CO) - 3311082974

Beppe Ruffo sez. CAI di Crema(CR) - 3400583639



Il percorso che si sviluppa a mezza costa nei boschi, ha determinato l'attivazione di una serie di fenomeni franosi di dimensioni significative. Quando si taglia un versante ripido i detriti superficiali tendono a scivolare verso valle, ma a quanto pare la pista è stata completata nonostante ciò, generando una frana dopo l'altra



