



GIOVEDÌ 27 FEBBRAIO 2025

PARTENZA ORE 7.15

SUI VECCHI TRATTURI TRA ALVI E TOTTEA

VERSO IL LAGO DI CAMPOTOSTO

Giovedì 23 Febbraio 2025 i Seniores del CAI Teramo camminano sulla cerniera e sull'antico crocevia tra le due catene d'Abruzzo. Si arriverà al Lago di Campotosto, attraversando i boschi della Valle del Fucino,

"Qui il silenzio è utile per coloro i quali vogliono avviarsi alla perfezione". Lo scriveva Frate Giovanni Pinazza, abitante eremita che vi soggiornò per un anno di vita ascetica.

Nel nostro territorio esistono zone che sono incredibili gioielli che occorre scoprire, spesso in zone fuori dal mondo "normale" e dalle direttrici canoniche della viabilità corrente, essi sono i percorsi millenari dei tratturi, della fede, dei miti.

Delle piccole vie alle pendici meridionali del Monte di Mezzo frequentate da pastori, mercanti, pellegrini e viandanti si è persa memoria a vantaggio di percorsi ai giorni nostri più commerciali e di più facile godibilità turistica. Su questi piccoli tratturi erano situati insediamenti di stazzi e ricoveri pastorali di cui sono stati ritrovati i resti (forse risalenti ai romani e, in località il Coppo) e sicuramente questi erano vie di percorrenza di un itinerario pastorale che da Crognaleto conduceva a Campotosto.

La chiesa di Alvi di Santa Maria Apparens (borgo di cui si hanno notizie certe anche da prima del 1300) fu costruita definitivamente grazie ai frati dell'Ordine di San Bernardino ed era meta di pellegrinaggi come edificio votivo e motivo di leggende; basta riflettere sul suo nome Apparens e sulla leggenda che la vuole legata ad un soldato francese.

Fin dalla sua edificazione la chiesa fu testimone di questi passaggi e anche in epoca più recente luogo di preghiera dei tanti briganti che avevano come nascondiglio queste montagne e questa chiesa per pregare e a dispetto dei loro misfatti.



PRENOTAZIONE

ENTRO MERCOLEDÌ 26 FEBBRAIO ORE 14

ACCOMPAGNATORI:

GIACINTO URBANI, [3398053810](tel:3398053810) ILARIO DI GIUSEPPE [3477582023](tel:3477582023)

