



Incontro pubblico
Presentazione del progetto regionale
“FVG IN MOVIMENTO. 10mila passi di Salute”

Inaugurazione dei percorsi
“A spasso per Tarcento” e “Alla scoperta del colle di Sant’Eufemia”

Giovedì 16 luglio 2026

Ritrovo in via Sottocolle Verzan (area camper e palazzetto dello sport)
vicino al cartellone del progetto FVG IN MOVIMENTO

Programma

Inizio ore 17.15 - Saluti

Mauro Steccati, sindaco Comune di Tarcento (UD)

Giuseppe Napoli, presidente Federsanità ANCI FVG

Paola Antonaz, segretaria regionale Federfarma FVG

Mauro Bordin, presidente Consiglio regionale del Friuli Venezia Giulia

Ore 17.30 - Interventi

“Salute, stili di vita e Comunità Attive”

Andrea Iob, Dip. Prevenzione Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASUFC)

Progetto regionale “FVG IN MOVIMENTO. 10.000 passi di salute” (2019-2026)

138 Comuni per 129 percorsi, Gruppi e camminate

Tiziana Del Fabbro, segretaria regionale Federsanità ANCI FVG

Laura Pagani, Dip. Scienze Economiche e Statistiche Università degli Studi di Udine

Presentazione dei percorsi “A spasso per Tarcento” e “Alla scoperta del colle di Sant’Eufemia”

Silvia Fina, assessore al turismo, promozione dei siti storici e naturalistici e della Biblioteca Comunale, Rapporti con le città gemellate, Pari Opportunità Comune di Tarcento

*Seguirà una passeggiata conoscitiva lungo il percorso insieme alle Associazioni locali
Gruppi di cammino e tutti gli interessati*

“A spasso per Tarcento” e “Alla scoperta del colle di Sant’Eufemia”

I due percorsi, ad anello, iniziano dall’ampia area a parcheggio attrezzata con panchine adiacente al torrente Torre, nei pressi dell’area camper e del palazzetto dello sport.

Il percorso A si sviluppa nel centro storico, prende avvio su una strada secondaria, inizialmente pianeggiante poi in salita per un breve tratto, attraversa la SR 356 e giunge all’area verde “Vivanda”, attrezzata per la sosta e i giochi, anche accessibili. Proseguendo su vie secondarie si giunge in via Dante, si continua in via Udine e in viale Matteotti su larghi marciapiedi ombreggiati dai viali alberati, fiancheggiati da ville di interesse storico. Da piazza Libertà si prosegue in viale Marinelli si lambisce l’ex cinema Margherita, progetto architetti Provino e Gino Valle, per giungere al cuore della città, caratterizzato dal Palazzo Frangipane, già sede municipale, ora sede del Consiglio comunale) e dal duomo di San Pietro, che fronteggia il municipio. Piazza Roma e via Roma sono aree pedonali: nei dintorni sono presenti vari stalli di parcheggio, anche riservati a persone con disabilità (utili per chi preferisce seguire un percorso più breve), oltre a bar, gelaterie, pasticcerie, pizzerie. Imboccata via Sottocolle Verzan, in discesa (prima lieve e poi un po' più ripida), si torna al punto di partenza.

Il percorso B, più lungo, è rivolto a chi è disposto a superare tratti con pendenze più impegnative e/o pavimentazioni meno regolari: inizia costeggiando il torrente Torre verso sud, poi svolta a ovest fino a giungere su via Pasubio e quindi imboccare, verso est, la pista ciclopeditonale. Si continua lungo il sedime in ghiaia dell’ex tramvia Udine-Tarcento (“tram bianco”), che si percorre in direzione sud-ovest fino a giungere all’incrocio con la suggestiva via dei Cipressi, alberata. Su strade asfaltate si prosegue in salita fino alla chiesa di Segnacco e quindi al Colle (+ 270 m.) della chiesetta di Sant’Eufemia e dell’adiacente parco storico della Rimembranza. Si continua in discesa godendo di piacevoli scorci verso la collina di Coia e il monte Bernadia, fino a riprendere la pista ciclopeditonale, ombreggiata e pianeggiante, e continuare in direzione nord, fino a via Dante: ora si può scegliere se tornare rapidamente al punto di partenza oppure collegarsi al percorso A.

©Park4night&philos19

©Nazzareno Agostinelli



Per ulteriori informazioni sul percorso: www.comune.tarcento.ud.it

Per ulteriori informazioni sul progetto :

www.federsanita.anci.fvg.it/progetti
www.facebook.com/FVGinMovimento10milapassidisalute
www.invecchiamentoattivo.regione.fvg.it/it