

Sui passi di Tino Aime - Tappa 3 - da Madonna della Losa a Meana di Susa

Fruizione Escursionismo

Percorso registrato No

Lunghezza 4.79 km

Tempo 1 ora 40 minuti

Tappa 3

Quota massima 1200 m

Dislivello salita 0 m

Dislivello discesa 500 m

Difficoltà Escursionistico

INFORMAZIONI

Regione

Piemonte

Nazione

Italia

Indirizzo

Gravere
Madonna della Losa
10050 Gravere TO
Italia

Coordinate POINT (45.11433
7.0348)

Quota 1200 m

Indirizzo di arrivo

Meana di Susa
Regione Bocchiasse
10050 Meana di Susa TO
Italia

Coordinate arrivo POINT
(45.11965 7.06512)

Quota di arrivo 700 m

Accesso

Madonna della Losa e Meana di Susa sono raggiungibili in auto dalla SP del Frais e del Colle delle Finestre

Descrizione

Da Madonna della Losa si imbocca un sentiero che rapidamente scende verso Armona tagliando i tornanti della strada provinciale. Da qui la vecchia mulattiera scende ad Arnodera, quindi si raggiunge la provinciale del Frais, si scende per alcuni metri verso Susa poi si imbocca la mulattiera che in 20 minuti raggiunge la località Case Cordola di Meana di Susa. Da qui si può raggiungere il Sentiero Balcone, la stazione ferroviaria, la città di Susa,

chiudendo l'itinerario "Sui passi di Tino Aime".

Accesso con mezzi pubblici Sì

Meana di Susa è raggiungibile in treno SFM3 Torino - Bardonecchia

Maggio - ottobre

Accessibile ai disabili No

Punti di interesse

Interessante variazione di quota che permette di passare attraverso lariceti, boschi di latifoglie, ex coltivi e antiche vigne apprezzando una grande diversificazione nell'uso del territorio, attuale e nel passato.

Interesse devozionale No

Interesse storico No

DETTAGLI

Fonte Comune di Gravere, Consorzio Forestale Alta Valle Susa

Codice TAI

Provincia

Torino

Esposizione Nord

Copertura cellulare

Sì

Altre informazioni/Link

[Comune di Gravere - Sui passi di Tino Aime](#) [Associazione Tino Aime](#)

Ultima data di aggiornamento 15/07/2024

ALTRE INFO

Strutture ricettive

[Beauregard](#)

[Scotty and co](#)

Indice itinerario No

Nomi province Torino