

Home

Tour de la Ramiere - Tappa 2

Fruizione

Escursionismo

Infrastruttura registrata

Sì

Lunghezza

7.50 km

Tempo

3 ore 5 minuti

Tappa

2

Quota massima

3007 m

Dislivello salita

455 m

Dislivello discesa

916 m

Difficoltà

Escursionistico

Informazioni

Regione

Piemonte

Nazione

Italia

Indirizzo

BIVACCO TORNION

10054 SAUZE DI CESANA TO

Italia

## Coordinate

POINT (6.907937 44.853673)

Quota

2552 m

Indirizzo di arrivo

RIFUGIO ALPE PLANE  
10054 SAUZE DI CESANA TO  
Italia

Coordinate arrivo  
POINT (6.960198 44.887366)  
Quota di arrivo  
2091 m

## Descrizione

Dal Bivacco Tornior, comodo per il pernottamento, si prosegue per il colle della Ramiere, il sentiero diventa più continuo e anche segnalato con bollini gialli. Raggiunti gli sfasciumi sotto il colle, il sentiero diventa più ripido e rapidamente si raggiunge il colle della Ramiere m.3007 (casermetta nei pressi). Da qui si ridiscende nell'altro versante verso la valle Argentera seguendo la traccia ben segnata con ometti e segnaletica orizzontale raggiungendo un bel pianoro al limite inferiore della morena dell'ex ghiacciaio. Raggiunto il vallone del Rio Grand Andreit si supera un ruscello e si ridiscende nella pineta che riveste la fiancata della valle Argentera. Arrivati alla strada sterrata si prosegue a dx fino al ponte montenero sulla Ripa che si attraversa prendendo il sentiero che con una rampa porta al Rifugio Alpe Plane.

Accesso con mezzi pubblici  
No

## Periodo consigliato

Estate  
si consiglia il periodo tra giugno e settembre

## Accessibile ai disabili

No

## Punti di appoggio

È possibile pernottare al Bivacco Tornion e al Rifugio Agriturismo Alpe Plane

Interesse devozionale  
No

Interesse storico  
No

Dettagli

ATL di riferimento  
[ATL Turismo Torino e Provincia](#)

Codice  
TDR

Classificazione  
Provinciale con sviluppo di alta montagna

Provincia  
Torino

Ultima data di aggiornamento  
03/06/2025

Altre info  
Strutture ricettive  
[Alpe plane](#)

Indice itinerario  
No

Nomi province  
Torino