

# NATURA DA ESPORARE

Scoprire i segni della presenza degli animali conoscendo le loro abitudini, i loro comportamenti attraverso trekking, nordic walking, ciaspolate o mountain bike, a seconda della stagione.



## TUTTI I DETTAGLI DELL'AVVENTURA



4 ORE



90€ A GUIDA  
(FINO A 12 PERSONE)



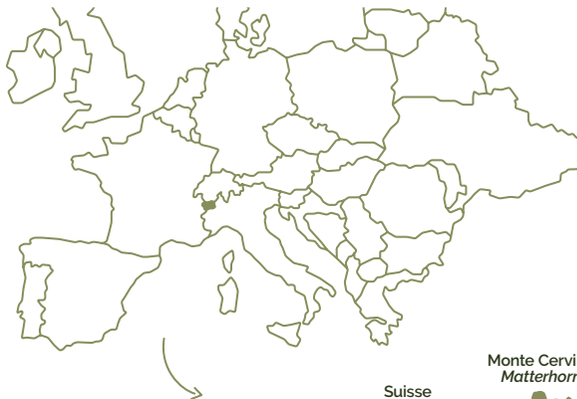
TUTTO L'ANNO



FAMIGLIE CON BAMBINI,  
COPPIE E PICCOLI GRUPPI



09.00-13.00 | 16.00-20.00



## PER INFORMAZIONI CONTATTARE

UFFICIO TURISTICO  
DI TORGNON

Piazza Frutaz, nel centro del paese.

Telefono: 0166.540.433  
Fax: 0166.540.991  
Email: info@torgnon.net

Orari di apertura:  
dom - lun - mar - mer - gio: 09.00-12.30  
ven - sab: 09.00-12.30 / 15.00-18.30

[www.torgnon.org](http://www.torgnon.org)



# TORGNON WILD NATURE

Cacciatori di tracce



## SULLE ORME DEI SELVATICI, ALLA SCOPERTA DELLA NATURA



TORGNON. PURE EMOTION



[www.torgnon.org](http://www.torgnon.org)

## MISTERI DA SVELARE

L'ambiente naturale è testimone e custode della frenetica attività che ospita. Non sempre vi è possibile incontrare la fauna selvatica, piuttosto schiva, ma saranno le tracce a portarvi alla scoperta di abitudini e segreti degli animali.

Le impronte, i segni di alimentazione, gli escrementi, sono tracce che permettono di conoscere la composizione di un habitat. Accompagnati da una guida che, con occhio allenato, è in grado di riconoscere la presenza delle tracce e arricchire l'esperienza con le sue conoscenze, il bosco rivelerà molti dei suoi misteri.

## TRACCE TUTTO L'ANNO

Ogni stagione ha la sua **fenologia**, ossia le sue fasi di sviluppo annuale. Anche con la **neve** si può andare in cerca di tracce: anzi, è proprio la neve che evidenzia impronte e altri segni (scavi, impronte, etc).

## PREPARATI ALLA CACCIA

Tra le tracce più affascinanti da scoprire ci sono le orme degli animali. Quante ne conosci?



### CERVO

Cammina su **due dita modificate**, gli unghioni sono ben visibili nell'impronta e separati da uno spazio chiamato filetto.



### MARMOTTA

Le zampe, adatte sia a scavare sia a muoversi nelle praterie alpine, hanno un **largo cuscinetto plantare**. Quelle anteriori hanno quattro dita, quelle posteriori cinque.



### CAMOSCIO

Il piede è in grado di **adattarsi alla superficie di appoggio** e si comporta come una **ventosa**, rendendolo estremamente abile nelle arrampicate.



### VOLPE

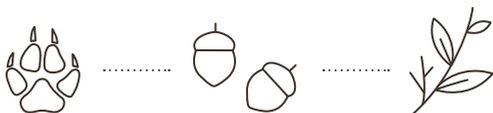
Simili a quelle dei cani di piccola taglia, ma con evidenti segni dovuti alle **unghie, più pronunciate**.



Tuttavia il **cambiamento climatico** sta alterando i ritmi della natura e modificando i comportamenti di molte specie animali.

La **rana temporaria**, ad esempio, può deporre le uova solo quando la neve fonde e riesce ad accedere all'acqua, indispensabile per la sua riproduzione: un problema se l'inverno è rigido e in primavera la fusione della neve ritarda.

Nelle primavere calde le **cince** anticipano la deposizione e schiusa delle uova, ma non abbastanza rispetto allo sviluppo delle piccole larve di cui si nutrono i pulcini, che sono ormai troppo grandi e quasi pronte a trasformarsi in farfalle.



Visita la pagina dedicata sul sito e scopri tutti i dettagli dell'avventura

