

# Fauna e viabilità in Val Susa



LIFE18 NAT/IT/000972



Le strade e ferrovie rappresentano una barriera per gli animali selvatici perchè ne limitano gli spostamenti e li costringono ad attraversamenti che possono generare incidenti pericolosi anche per gli automobilisti.

In Val Susa, con il progetto LIFE WolfAlps EU stiamo lavorando per mitigare gli effetti negativi delle infrastrutture, limitando la frammentazione dell'habitat e aumentando la sicurezza.

## Come mitigare quest'impatto?

- Con ANAS, RFI e SITAF interveniamo nei punti critici, posizionando barriere che impediscono l'accesso della fauna selvatica alla ferrovia o alla strada. In alternativa, posizioniamo catarifrangenti blu allo scopo di dissuadere l'attraversamento degli animali nel momento in cui transita un'auto
- Miglioriamo la permeabilità dell'ambiente, indirizzando gli animali verso sottopassi esistenti
- Sviluppiamo un'app per smartphone, programmata per segnalare agli automobilisti i tratti di strada a maggior rischio di collisione con la fauna selvatica

## Cosa posso fare quando sono alla guida?

- **Rispetto i limiti** e rimango concentrato sulla guida
- Presto **attenzione** alla segnaletica stradale e ad altri messaggi di allerta
- Guido con **particolare prudenza** durante la **notte** o il **crepuscolo**, quando è più facile che gli animali attraversino

## Se un animale mi attraversa la strada:

- **Rallento**, lo **lascio passare** e controllo se sopraggiungono altri esemplari
- Resto sulla **mia corsia**
- **Non lo inseguo** mai con l'automobile!

## Cosa faccio in caso di incidente con un animale selvatico?

- **Chiamo il 112** e mi attengo alle indicazioni fornite.
- **Evito di avvicinarmi** se l'animale è ferito: la sua reazione potrebbe essere imprevedibile!



Partners



Co-financers



[www.lifewolfalps.eu](http://www.lifewolfalps.eu) ▪ [info@lifewolfalps.eu](mailto:info@lifewolfalps.eu)

The publication was realized with the financial contribution of the LIFE Programme, financial instrument of the European Union.

