

**Proponente**

LAV Vicenza

**Area della proposta**

Arredo urbano

Parchi gioco

X Spazi ed aree verdi

Impianti sportivi

Giardini scolastici

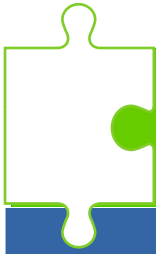
**Descrizione della proposta**

Sottopassi per i rospi, ovvero tunnel ecologici in località Gogna (nella strada che porta al canile, prima della diramazione) per permettere agli animali di attraversare senza essere uccisi (anche 600 morti a sera). Durante il periodo di migrazione moltissimi rospi finiscono schiacciati dalle auto nel momento importante della loro riproduzione. Ogni sera molti volontari si ritrovano in questa area per aiutare questi anfibi ad attraversare la strada per raggiungere lo stagno senza essere uccisi, ma ciò non è sufficiente e la semplice creazione di questi sottopassaggi basterebbe per salvarli. La sopravvivenza di questi animali è importantissima anche per tutto l'ecosistema, basti pensare che in Germania o in Austria i sottopassi per consentire agli anfibi di migrare sotto le strade non sono eccezioni, ma la regola.

**Dove**

Località Gogna, imbocco strada per canile





### **Obiettivi**

Scopo: costruzione di tunnel ecologici per la sopravvivenza dei rospi, animali importantissimi per tutto l'ecosistema. Intervento: costruzione di tunnel ecologici per il passaggio dei rospi nella località di Gogna a Vicenza, dove nel periodo di migrazione (principalmente febbraio-marzo) ne vengono schiacciati centinaia ogni sera.

### **Perché è importante per la città**

Perché molti cittadini da febbraio a marzo sono interessati a questi animali e ogni sera cercano di salvarne ma ahimè ne vengono uccisi moltissimi. La loro sopravvivenza è utile per l'ecosistema, meno insetti e zanzare e ambiente meno inquinato.

### **Budget indicativo**

30.000 euro

