



Il cucciolo di capriolo salvato dai due giovani automobilisti

RIVALTA «L'abbiamo visto agonizzante a bordo strada, non potevamo lasciarlo morire»

Salvano capriolo investito da un'auto

→ **Rivalta** «Stavamo percorrendo la provinciale che collega Rivalta a Bruino, quando abbiamo visto sul ciglio quel cucciolo di capriolo ferito. Non ci abbiamo pensato su nemmeno un secondo, siamo scesi e gli abbiamo prestato i primi soccorsi. Ma è pazzesco quanta gente sia passata per quel punto e non si sia nemmeno interessata a quel povero animale. Per non parlare di quanta fatica per trovare qualcuno che potesse aiutarci». Jessica d'Auria, 23 anni, racconta quanto capitò l'altra sera, mentre era in auto con il suo compagno. L'ennesimo caso di un "Bambi" investito e lasciato agonizzante a bordo strada. Non si sa se si

salverà, ma sicuramente se non fosse intervenuta la 23enne, l'animale non potrebbe nemmeno più cercare di lottare per rimanere in vita.

L'allarme dei caprioli che spuntano all'improvviso sulle strade a scorrimento veloce, del resto, già da qualche giorno è tornato a diffondersi sulle strade della provincia. Poche settimane fa a Piosasco i vigili ne soccorsero uno, anche in quel caso travolto da qualcuno che ha ben pensato di allontanarsi come se nulla fosse successo. La richiesta in questi casi è la stessa: fermarsi e chiamare i soccorsi. Ma in pochi lo fanno.

Jessica ne ha avuto le prove: «Prima ho

cercato di chiamare i veterinari del pronto soccorso animale, poi altri enti. Ma niente, nessuno poteva venire sul posto. Così l'ho caricato in macchina, usando un telo per tener caldo l'animale. L'abbiamo portato noi fino a Grugliasco, al centro di primo soccorso veterinario, con il rischio di essere fermati e magari multati. Quello che mi dispiace è che dopo averlo soccorso e datogli le prime cure, non me l'hanno più fatto vedere. A mia richiesta mi hanno risposto che è di proprietà della Regione. Ero molto nervosa: come si fa a lasciare un animale ferito lì in strada senza intervenire?».

[m.ram.]