VareseNews

"Toh guarda, un cervo in città"

Pubblicato: Sabato 5 Settembre 2015



Capita, di notte, di poter trovarsi davanti di tutto lungo le strade. Ma se si sta percorrendo una via di Gallarate, imbattersi in un cervo è piuttosto strano. E invece è quanto accaduto la notte tra venerdì e sabato in via Gramsci alla nostra lettrice Beatrice che racconta: «Ero all'altezza del parcheggio della Moriggia per fare inversione e la ragazza che era in macchina con me ad un certo punto ha cominciato a urlare».

Il motivo era, naturalmente, il cervo. «Lo abbiamo visto che usciva dal boschetto» e per non spaventare il cervo «siamo state un pochino ferme dove eravamo e lui si è allontanato sulla strada». Allo stupore iniziale è poi arrivata la curiosità e allora «**lo abbiamo seguito e lo abbiamo trovato un po' più avanti, all'incrocio dove sulla sinistra c'è il parchetto**. Lui era sul lato destro, ha attraversato ed è andato nel parchetto, lo abbiamo seguito e poi è finito in una strada chiusa in mezzo alle case al che abbiamo fatto il giro da dietro alla piscina e il campo da calcio per vedere se sbucava all'uscita e lo abbiamo visto andare nel bosco li dietro». Il quartiere gallaratese di Moriggia è infatti circondato dai fitti boschi del Parco del Ticino, che separano l'abitato periferico dai paesi di Arsago Seprio e Besnate.

Probabilmente lo stesso cervo è stato **riavvistato nella notte tra sabato e domenica nel quartiere Crenna**, anch'esso fiancheggiato dai fitti boschi del Parco del Ticino: in questo caso è intervenuta anche l'Asl.

Un ritrovamento abbastanza strano, ma non è la prima volta che un cervo si presenta a Gallarate. Era già successo nel 2010 quando un animale era stato trovato a passeggiare in via De Magri, a due passi dal

Museo Maga, al capo opposto della città di Gallarate. In quell'occasione erano intervenuti anche gli uomini del Nucleo faunistico della Polizia provinciale che avevano sedato l'animale per poi trasferirlo nel cuore del parco del Ticino.

Redazione VareseNews redazione@varesenews.it