

Ragno violino: quello che c'è da sapere (per esempio: è mortale?)

F focus.it/ambiente/animali/tutto-quello-che-c-e-da-sapere-sul-ragno-violino-mortale



Un ragno violino (*Loxosceles rufescens*). Macrolife / Shutterstock

Come ogni estate, quando la politica va in vacanza e la cronaca ritorna al centro dell'attenzione di giornali e telegiornali, una minaccia rispunta dagli anfratti delle nostre case: si tratta del **ragno violino** (*Loxosceles rufescens*), che, nonostante sia un nostro fedele (per quanto silenzioso) compagno da secoli, è stato notato solo negli ultimi anni, a causa di una serie di casi più o meno collegabili al suo morso che hanno suscitato preoccupazione quando non **allarme**. L'ultimo è avvenuto a Latina, dove un uomo è stato curato – con successo – per le conseguenze di un morso; ma nei giorni scorsi si sono registrati casi anche a Venezia, e nel piccolo comune di Collepasso, dove un 23enne ha perso la vita qualche giorno dopo un incontro con questo **aracnide**.

Ma il ragno violino è davvero così pericoloso, se non addirittura mortale? E che cosa bisogna fare se capita di venire morsi? Qui proviamo a rispondere a queste e altre domande.



Il ragno violino vive tra le rocce e gli anfratti, ed esce solo di notte. © Macrolife / Shutterstock

1 Come Si riconosce? Si tratta di un animale di **piccole dimensioni**, il cui corpo raramente raggiunge il cm di lunghezza e che arriva al massimo a 4-5 cm contando anche le zampe. Di **colore marrone**, ha due caratteristiche distintive che permettono di riconoscerlo: **una macchia sulla schiena a forma di violino** (da cui il suo nome comune) e il fatto che, a differenza di altri ragni, **ha sei occhi e non otto**.

È un piccolo ragno della famiglia dei Sicariidae, che comprende diverse specie il cui **veleno ha un grado di tossicità anche elevato**. Cominciamo subito però a togliervi un po' di preoccupazioni: rispetto ad altri membri del genere *Loxosceles* che vivono in America (in particolare *Loxosceles reclusa*, il ragno eremita marrone) non è altrettanto pericoloso.

2 dove vive? In natura vive in luoghi caldi e asciutti, per esempio tra le rocce, ma si è anche **adattato alla vita "domestica"**: anche se non ce ne accorgiamo, è **presente nelle nostre case**, dove preferisce nascondersi **in luoghi tranquilli e irraggiungibili** – dietro un battiscopa, in un ripostiglio, dovunque la sua possibilità di incontrare l'uomo sia ridotta.

È un **animale notturno**, che a differenza di altri ragni **non usa la ragnatela per cacciare**: si limita a tendere pochi, disordinati fili che fungono da rifugio durante il giorno, e che di notte abbandona per andare in cerca di cibo.

3 Il ragno violino è aggressivo? Tutt'altro: è un ragno molto timido, che **fa di tutto per evitare di incontrarci** e che tende a fuggire e **nascondersi ogni volta che può**.

Il fatto che sia un animale notturno, poi, significa che è praticamente **impossibile incontrarlo di giorno**, sia in casa sia all'aperto (a meno di andare apposta a cercarlo).

Gli incontri con il ragno violino sono quasi sempre **casuali**: capita per esempio che si nasconda tra le scarpe, o gli asciugamani, o addirittura tra le lenzuola. In queste situazioni, nel caso in cui non riesca a fuggire (pensate per esempio a quando infilare una scarpa e rischiate di schiacciarlo), può **difendersi mordendo**.



A differenza di altri ragni, il ragno violino ha sei occhi e non otto. © Macrolife / Shutterstock

4 Il suo veleno è pericoloso? Qui le cose si complicano, perché se è vero che tecnicamente il veleno del ragno violino è **tossico**, è anche vero che le probabilità di rimanerne vittima sono molto basse, e quelle di avere complicazioni mediche quasi inesistenti.

Le statistiche dicono che **due morsi su tre sono innocui**, perché il ragno si limita a mordere ma **non inocula veleno**, o ne emette una quantità così bassa da essere trascurabile. In un caso su tre, però, il morso è accompagnato dal veleno: si tratta di una **citotossina**, una sostanza che attacca direttamente le cellule e le uccide.

Ambiente Che cos'è la falsa vedova (e se dobbiamo preoccuparcene)



5 Cosa provoca il morso di ragno violino? Nel caso in cui il ragno riesca a iniettare abbastanza veleno da scatenare una **reazione citotossica**, la ferita si infetta e va incontro a **necrosi**: si parla in questo caso di **loxoscelismo**. È importante segnalare due cose.

Innanzitutto il morso del ragno violino **non è doloroso**, e per le prime 24/48 ore provoca sintomi lievi se non inesistenti. È solo **dopo 48 ore** che la ferita **si infetta** e i tessuti cominciano ad andare **in necrosi**: si tratta comunque di un **evento molto raro**, che di solito si risolve da solo o con una piccola operazione chirurgica necessaria a rimuovere il tessuto necrotizzato; solo in casi molto rari può provocare danni sistemici. Il rischio maggiore,

comunque, non è legato direttamente al veleno del ragno, ma al fatto che **il morso può inoculare anche batteri** che possono peggiorare la situazione e causare altri problemi non legati al loxoscelismo.

[Ambiente Il veleno di serpenti e ragni è pieno di batteri pericolosi per l'uomo](#)



6 Il ragno violino è mortale? Anche qui, la risposta è complessa. Ci sono stati casi (uno nel 2015, uno nel 2017 e uno quest'estate) di pazienti morsi da ragno violino che hanno avuto un decorso infausto. Ma si trattava di pazienti che avevano già **patologie preesistenti**, e la cui morte non è direttamente attribuibile al morso e alle sue complicazioni.

È significativo in questo senso il caso di quest'estate del 23enne di Bari, morto per shock settico e insufficienza multiorgano: un decorso causato prima di tutto dall'esistenza di altre patologie. **Non esistono casi registrati di morti causate direttamente dal morso di ragno violino.**



Il ragno violino non costruisce vere e proprie ragnatele. © Macronatura.es / Shutterstock

7 Cosa devo fare se mi morde? Non è facile identificare subito un morso di ragno violino, a meno che non si colga l'animale in fallo; in questo caso è **utile riuscire a catturarlo** (o a conservarne il corpo se dopo il morso la reazione è stata quella di schiacciarlo): essendo inizialmente il morso indistinguibile da quello di altri aracnidi e insetti, solo **l'identificazione**

diretta del responsabile permette di avere la certezza che sia stato proprio un ragno violino a mordere. In questi casi, ma anche se si ha solo il sospetto di essere stati morsi, bisogna contattare il più vicino **Centro Antiveleni**.

Ambiente Che cosa sono le specie "aliene"?



8 Il ragno violino è una specie infestante o invasiva? No. Si tratta di una **specie autoctona**, originaria del Mediterraneo, è presente da secoli nel nostro Paese. Si tratta di un animale che si **riproduce lentamente**, e non può dar vita a infestazioni vere e proprie. È anche vero che si è ormai antropizzato, e non è difficile trovarlo nelle nostre case.

Le fonti principali, di cui vi consigliamo la lettura, sono il sito dell'[Associazione italiana di aracnologia](#) e il [Centro Antiveleni di Pavia](#), che come molti altri centri antiveleni in giro per l'Italia sta venendo tempestato di telefonate e segnalazioni di ogni genere. Se volete seguire un esperto che si occupa spesso della questione, Nicola Bressi del Museo di Storia Naturale di Trieste è [molto attivo su X](#).

