





<p>INFORMAZIONI GENERALI SUGLI ACARI PIU' COMUNI</p>	 <p>Acaro della polvere Dermatophagoides pteronyssinus</p>	 <p>Acaro dell'umidità Acaro Glycyphagus</p>	 <p>Acaro del tarlo Pyemotes ventricosus</p>	 <p>Acaro della scabbia Sarcoptes scabiei</p>	
<p>DOVE SI TROVANO</p>	<p>Dentro le case su materassi, cuscini, tappeti, nei mobili imbottiti vecchio stile. Si riscontra anche negli uffici e ambienti di lavoro.</p>	<p>Sosta prevalentemente nelle zone buie e umide delle abitazioni con elevata umidità relativa. Ambiente preferito: Muri con delle chiazze di muffa. Nelle case prospera anche nei cibi infestati.</p>	<p>Presente nei mobili tarlati è il parassita delle larve del tarlo.</p>	<p>Colore bruno-rossastro. Formica di notevoli dimensioni: le operaie sono lunghe anche più di 1- 1,5 cm. La testa è molto sviluppata. Il torace presenta una forma ricurva.</p>	
<p>COSA MANGIANO</p>	<p>Si nutrono della forfora umana e frammenti di pelle causate delle desquamazioni del corpo. possono deporre un uovo al giorno.</p>	<p>Funghi delle muffe, farina, cereali e derivati.</p>	<p>Si nutrono di larve del tarlo. Quando fuoriescono dalle gallerie dei tarli in primavera-estate pungono l'uomo.</p>	<p>Crea i propri nidi scavando gallerie all'interno del legno. Dentro alle gallerie dà origine ad altri formicai, dai quali possono nascere dei "nidi satelliti" E' molto attiva nelle ore notturne.</p>	

QUANTO VIVONO	Vivono in media 2 o 3 mesi ma in condizioni di climatiche favorevoli si riproducono molto facilmente. Come tutti gli ha bisogno per la sua sopravvivenza di ambienti molto umidi. Sono attivi tutto l'anno.	Hanno una vita media compresa tra i 90 giorni e i 160. Sopravvivenza sono se favoriti da condizioni ambientali caldo-umide. Temperatura attorno ai 19°C Umidità relativa tra 55 e 80%	Rispetto agli altri acari la loro permanenza nell'ambiente è legata principalmente alla presenza di tarli nei mobili. Se viene eliminato il focolaio (mobili trattati) ed effettuata una disinfestazione gli acari muoiono.	Si cibano di proteine come insetti vivi o morti. Assumono zuccheri come la melata All'interno delle case si nutrono di proteine come carne e alimenti per animali domestici. Non mangiano il legno.	
DANNI CAUSATI	Nelle persone sensibili all'allergia può far insorgere fenomeni di asma, congiuntivite, eczema, rinite.	Il semplice contatto con l'epidermide può scatenare reazioni allergiche su tutto il corpo. Scatena un prurito molto violento tanto da essere anche denominato acaro della falsa scabbia.	Attaccano l'uomo pungendolo. Le punture essere molto numerose 200-300. Causano un intenso prurito per parecchi giorni. I segni delle punture caratterizzati da una reazione eritematosa. La zona colpita è sede di un progressivo arrossamento con prurito intenso soprattutto durante la notte.	Quando le colonie di formiche carpentieri maturano possono iniziare a produrre forme "riproduttive alate". Lo scopo di questa casta è l'espansione. Il periodo della sciamatura è maggio giugno e luglio.	