



Numero Verde  
**800 125 732**



# LOTTA A TOPI E RATTI, BLATTE E ARTROPODI

	 Mus Musculus	 Rattus Norvegicus	 Rattus Rattus
Dove vivono	Case vecchie e magazzini	Fogne, canalette dell'acqua dell'elettricità	Fogne, canalette dell'acqua o dell'elettricità
Colore	Grigio chiaro	Grigio marrone	Grigio scuro, nero
Vita media	2 anni	3-4 anni	3-4 anni
Alimentazione	Omnivoro	Omnivoro	Omnivoro
Lunghezza	da 6 ai 9 cm	da 20 a 25 cm	da 16 ai 20 cm
Prole annua	30-35	20-30	20-30
Forma della testa	allungata	arrotondata	allungata
Peso medio	15 gr	350 gr	220 gr

Tra i servizi che LA PULITER ai suoi clienti non si può dimenticare la derattizzazione. Come avvertono alcuni esperti, infatti, soprattutto nella Capitale, i ratti sono in forte espansione con la conseguenza che i roditori stanno sviluppando una seria immunità ai veleni. Bisogna innanzitutto fare una distinzione tra i ratti e i topi comuni.

## Tipi di topi e ratti

Il ratto è un genere di roditore della famiglia dei **Muridi** simili ai topi, dai quali si differenziano per il pelo più ispido e l'indole feroce.

Tra i principali, il ratto nero o comune (**Rattus Rattus**) e il ratto delle chiavi o **surmolotto** (**Rattus Norvegicus**), i quali si nutrono di sostanze alimentari arrecando spesso gravi danni alla popolazione.

Il topo (**Mus Musculus**), invece, che infesta le case vecchie e i magazzini, proviene della famiglia dei Muridi e viene chiamato anche **topo domestico** (lungo 3-4 cm con muso appuntito munito di baffi lunghi e sottili, corpo coperto da pelo grigio con coda lunga e squamosa).

Meno timorosi di una volta nei confronti dell'uomo, i ratti esplorano nuovi territori da colonizzare tanto che è sempre più frequente trovare in casa un topo di fogna, risalito per la canalette dell'acqua o dell'elettricità o addirittura fuoriuscito dai water.

## Ma quali i pericoli per l'uomo?

I rischi sanitari sono altissimi.

I ratti, infatti, possono trasmettere all'uomo innumerevoli malattie virali, batteriche come la **rabbia**, la **peste**, il **tifo**, la **toxoplasmosi**, l'**elettrosipirosi**.



**IMPERIA**  
 Via Argine Sinistro, 1444  
 Tel. 0183 291684 - Fax 0183 291754

SANREMO (IN)  
 Tel. e Fax 0184 500395




[www.lapuliter.it](http://www.lapuliter.it)  
 info@lapuliter.it  
 amministrazione@lapuliter.it  
 commerciale@lapuliter.it



Numero Verde  
**800 125 732**



# LOTTA A TOPI E RATTI, BLATTE E ARTROPODI

			
	Blatta Orientalis	Blattella Germanica	Periplaneta Americana
Dove vivono	Intercapedini, scarichi e tubi	Bar ristoranti, dietro lavatrici e lavandini	Piani interrati, nei porti e nelle città di mare
Colore	Marrone scuro	Marrone chiaro	Marrone castagna
Vita media	da 5 a 26 settimane	da 20 a 30 settimane	da 15 a 84 settimane
Alimentazione	Omnivoro	Omnivoro	Omnivoro
Lunghezza	2,5 cm (maschio) 3,2 cm (femmina)	1,3 cm (maschio) 1,6 cm (femmina)	3,8 cm

A testimonianza della resistenza durante l'evoluzione terrestre delle blatte, sono stati trovati numerosi reperti fossili di questo insetto che risalgono a oltre 300 milioni di anni fa. Abitudini degli scarafaggi o blatte

Le blatte o scarafaggi sono bassi, hanno zampe larghe che consentono loro di correre molto velocemente e hanno un corpo piatto che gli permette di entrare in crepe e fessure molto strette. Hanno un apparato dentale masticatore tale gli consente di cibarsi dei materiali più vari. Gli scarafaggi vivono in maniera gregaria e sono generalmente attivi nelle ore notturne. Alcune specie hanno le zampe fornite di ventose e possono arrampicarsi su superfici verticali perfettamente lisce e sui soffitti (Blattella Germanica). Se ne conoscono 3500 specie, di cui 400 presenti anche in Italia, ma quelle dannose per l'uomo sono pochissime:

- lo scarafaggio comune (Blatta Orientalis), che vive in ambienti freschi in prossimità di fonti d'acqua e si annida in prossimità di lavandini, umidificatori, tubi dell'acqua, contatori

- la blatta grigia (Blattella Germanica), che si trova in ambienti caldi e umidi, è la più piccola tra questa specie di insetti e si annida in bagni e cucine

- il grande scarafaggio americano (Periplaneta Americana), che dimora sia in ambienti umidi, sia caldi sia freschi, ma è meno comune degli altri.

## Ma quali i pericoli per l'uomo?

Le blatte trasmettono meccanicamente le infezioni: passando da ambienti altamente inquinati ad ambienti di vita normale degli esseri umani, infatti, sono vettori di numerosi organismi patogeni quali colera, tubercolosi e salmonella.

Il passaggio di blatte in vicinanza di alimenti può significare il deposito di numerosi parassiti nocivi che vivono nell'intestino delle blatte stesse.



IMPERIA  
Via Argine Sinistro, 1644  
Tel. 0183 291664 - Fax 0183 291754

SANREMO (IM)  
Tel. e Fax 0184 500395

[www.lapuliter.it](http://www.lapuliter.it)  
info@lapuliter.it  
amministrazione@lapuliter.it  
commerciale@lapuliter.it