

SPECIE:	<i>Blattella germanica</i>
NOME VOLGARE:	Blattella germanica

DIMENSIONI

Ooteca:	7-9 mm
Adulto:	10-16 mm



DIFFUSIONE

Tale specie è diffusissima in tutta Italia.

HABITAT

Ambienti caldi, umidi e protetti quali abitazioni, ospedali, panetterie, bar, ristoranti, ecc.. In particolare si può rinvenire in gabinetti, cucine, distributori automatici di bibite, lavastoviglie industriali, impianti di condizionamento, ecc..

Le blattelle germaniche sono lucifughe ed hanno istinto gregario. Si arrampicano con facilità sulle superfici lisce poiché hanno zampe fornite di ventose.

ABITUDINI ALIMENTARI

Onnivora.

CICLO BIOLOGICO

Uovo > neanide > ninfa > adulto

Durata del ciclo: 50-300 giorni

Schiusura ooteca: dopo 14-20 giorni dalla deposizione

N° generazioni/anno: policiclico

N° uova femmina: 4-8 ooteche, contenenti circa 40 uova ciascuna

Svernamento: in ambienti confinati i cicli sono continui

Durata vita adulto: 128-153 gg

DANNI

Vettore potenziale di diversi patogeni: contamina, sia con il proprio passaggio, che con feci e rigurgito, alimenti e suppellettili.

Possibile insorgenza di manifestazioni allergiche in seguito al contatto con le deiezioni dell'insetto.

SPECIE:	<i>Blatta orientalis</i>
NOME VOLGARE:	Blatta orientale

DIMENSIONI

Ooteca:	9 mm
Adulto:	20-27 mm



DIFFUSIONE

Tale specie è diffusissima in tutta Italia.

HABITAT

Regioni temperate e ambienti freschi, non è un parassita comune delle abitazioni ma si può rinvenire nelle fogne, nelle vecchie case dai muri spessi, nei bagni, canalette dei servizi e nelle intercapedini, ecc.. L'habitat ideale deve essere preferibilmente umido ma non bagnato specialmente quando la temperatura è alta. La si può trovare anche nelle soffitte e nei terrazzi dove sono arrivate seguendo i tubi dell'acqua.

Le blatte orientalis sono lucifughe ed hanno istinto gregario.

ABITUDINI ALIMENTARI

Onnivora.

CICLO BIOLOGICO

Uovo > neanide > ninfa > adulto

Durata del ciclo: 250-600 giorni

Schiusura ooteca: dopo 14-20 giorni dalla deposizione

N° generazioni/anno: policiclico

N° uova femmina: 7-9 ooteche, contenenti circa 16 uova ciascuna

Svernamento: in ambienti confinati i cicli sono continui

Durata vita adulto: 35-180 gg

DANNI

Vettore potenziale di diversi patogeni: contamina, sia con il proprio passaggio, che con feci e rigurgito, alimenti e suppellettili.

Possibile insorgenza di manifestazioni allergiche in seguito al contatto con le deiezioni dell'insetto

La Blatta Orientalis produce un odore molto pungente e caratteristico.

SPECIE:	<i>Supella Longipalpa</i>
NOME VOLGARE:	Blatta dei mobili

DIMENSIONI

Ooteca:	5 mm
Adulto:	10-14 mm



DIFFUSIONE

Tale specie si sta diffondendo rapidamente in Italia e in buona parte sostituendo la Blattella Germanica.

HABITAT

Ambienti caldi, umidi e protetti quali abitazioni, ospedali, panetterie, bar, ristoranti, ecc.. In particolare si può rinvenire in gabinetti, cucine, distributori automatici di bibite, lavastoviglie industriali, impianti di condizionamento, ecc..

Le Supelle Longipalpa sono lucifughe ed hanno istinto gregario.

ABITUDINI ALIMENTARI

Onnivora (mangia anche carta e altri materiali organici).

CICLO BIOLOGICO

Uovo > neanide > ninfa > adulto

Durata del ciclo: 160-300 giorni

Schiusura ooteca: dopo 25-35 giorni dalla deposizione

N° generazioni/anno: policiclico

N° uova femmina: 10-20 ooteche, contenenti circa 14-18 uova ciascuna

Svernamento: in ambienti confinati i cicli sono continui

Durata vita adulto: 180 gg

DANNI

Vettore potenziale di diversi patogeni: contamina, sia con il proprio passaggio, che con feci e rigurgito, alimenti e suppellettili.

Possibile insorgenza di manifestazioni allergiche in seguito al contatto con le deiezioni dell'insetto.

SPECIE:	<i>Periplaneta Americana</i>
NOME VOLGARE:	Blatta Americana

DIMENSIONI

Ooteca:	8 mm
Adulto:	35-53 mm



DIFFUSIONE

Tale specie si sta recentemente diffondendo in Italia specialmente al centro-sud.

HABITAT

Ambienti caldi, umidi e protetti. Non predilige le abitazioni, mentre è più probabile trovarla in grandi edifici commerciali, fogne, edifici pubblici, ecc.

Le Periplaneta Americane sono lucifughe ed hanno istinto gregario. Sono delle discrete volatrici e possono migrare da un edificio all'altro, specialmente nei mesi più caldi.

ABITUDINI ALIMENTARI

Onnivora predilige le sostanze zuccherine come bibite e confetture ma anche amido, colla e carta. Ama molto anche i cibi in fermentazione.

CICLO BIOLOGICO

Uovo > neanide > ninfa > adulto

Durata del ciclo: 650 giorni

Schiusura ooteca: dopo 25-35 giorni dalla deposizione

N° generazioni/anno: policiclico

N° uova femmina: 9-10 ooteche, contenenti circa 14-16 uova ciascuna

Svernamento: in ambienti confinati i cicli sono continui

Durata vita adulto: 250-1100 gg

DANNI

Vettore potenziale di diversi patogeni: contamina, sia con il proprio passaggio, che con feci e rigurgito, alimenti e suppellettili.

Possibile insorgenza di manifestazioni allergiche in seguito al contatto con le deiezioni dell'insetto.