

SPECIE:	<i>Columba livia</i>
NOME VOLGARE:	Piccione o colombo

DIMENSIONI (adulto)

Lunghezza corpo+testa circa 33 cm
Lunghezza coda circa 13 cm
Apertura alare circa 50 cm



DIFFUSIONE

Specie cosmopolita: ha invaso le città ed i centri abitati, dove trova protezione, spazi per nidificare e una grande quantità di cibo.

HABITAT

Sia aree urbane che agricole: piazze, giardini, tetti, cornicioni, monumenti, grondaie ostruite, anfratti e cavità di muri, terrazze, edifici in stato di abbandono, cascinali, terreni seminati, ecc.

ABITUDINI ALIMENTARI

Granaglie, semi, cascami di cucina, rifiuti alimentari, ecc.
La razione giornaliera è di circa 30 g.

CICLO BIOLOGICO

Specie monogama.
Durata periodo di cova: circa 19 gg
N° generazioni/anno: 2-3, fino a 10
N° uova/covata: 2
Maturità sessuale: a 5-6 mesi di età
Vita media: 5 anni.

DANNI

I piccioni sono potenziali vettori di una sessantina di malattie e possono ospitare una cinquantina di ectoparassiti; il loro guano è il principale veicolo d'infezione. Le patologie più conosciute dalla popolazione sono: salmonellosi, istoplasmosi, criptococcosi, toxoplasmosi, clamidiosi e ascaridiosi; mentre tra gli ectoparassiti – anch'essi possibili vettori di malattie- ritroviamo zecche (*Argas reflexus*), cimici e acari. Anche gli animali domestici sono ugualmente soggetti a rischi igienico-sanitari.

Imbratta e deteriora con il guano edifici, chiese e monumenti.