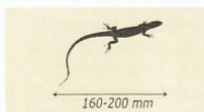


Ordine:  
**Squamati** (sottord. Sauri)  
 (Squamata, sottord. Sauria)  
 Famiglia:  
**Lacertidi** (*Lacertidae*)  
 Sottofamiglia:  
**Lacertini** (*Lacertinae*)

-  Horvath's Rock Lizard
-  Lézard d'Horvath
-  Kroatische Gebirgseidechse
-  Horvatova kuščarica



## Lucertola di Horvath

*Iberolacerta horvathi*



Piccola lucertola con corpo e testa appiattiti e muso corto e ottuso, presenta una distribuzione alpino-dinarica, limitata sull'arco alpino alla parte orientale, dove può raggiungere e superare i 2000 m.

La coda è lunga circa una volta e mezzo - due la lunghezza del corpo e, come nelle altre lucertole, nei maschi è in genere più lunga rispetto alle femmine. Il dorso ha colore di fondo bruno chiaro con sfumature grigiastre o oliva, in contrasto con i fianchi percorsi da una fascia scura con margine superiore spesso ondulato. Alcuni individui sono caratterizzati da una linea vertebrale o da una punteggiatura scura sul dorso. Le parti ventrali sono gialline, mentre la gola è bianca e presenta un collare a margine dentellato. L'iride è beige chiaro.

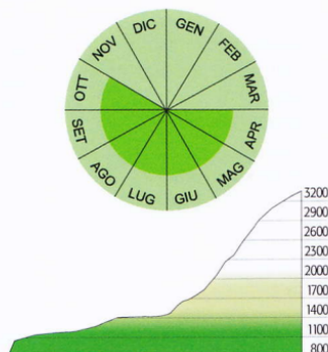


giovani hanno livrea simile agli adulti, ma con coda azzurro-verdastra. Morfologicamente simile alla lucertola dei muri, se ne distingue principalmente per la squama rostrale che tocca la frontonasale.

Molto esigente per quanto riguarda l'habitat, la lucertola di Horvath è limitata a zone montane rocciose prive di vegetazione, falesie, pietraie e zone carsiche con vegetazione pioniera, ma in condizioni particolari può colonizzare anche vallate umide e boschive a bassa quota e edifici di alpeggio. Si ciba di tutti gli artropodi che riesce a catturare, anche saltando, come ragni, coleotteri, cavallette e farfalle.

Il periodo di latenza dura da ottobre ad aprile ed è più lungo per le femmine che per i maschi. L'attività copre tutte le ore di sole, ma durante i mesi centrali dell'estate *Iberolacerta horvathi* trascorre le ore più calde al riparo nelle fessure delle rocce.

Gli accoppiamenti avvengono in maggio e la deposizione delle uova, 3-5, ha luogo nella seconda metà di luglio, con la schiusa tra fine agosto e settembre.



1. Lucertola con corpo depresso, nella quale è evidente il contrasto tra il dorso e i fianchi scuri (foto T. Fiorenza).
2. Specie poco mobile, con *home range* in genere non superiore ai 200 mq (foto Saxifraga - E. Van Uchelen).
3. Il ventre è bianco-giallastro, con squame non embricate e gola bianca, priva delle macchie spesso presenti nella lucertola dei muri (foto T. Fiorenza).
4. La squama rostrale è in genere in contatto con la frontonasale, ma nelle popolazioni italiane questo può non avvenire per interposizione delle nasali anteriori (foto T. Fiorenza).
5. Le squame caudali sono carenate e disposte in anelli alternativamente più spessi e più sottili (foto Saxifraga - E. Van Uchelen).

