

La tartaruga azzannatrice, *Chelydra serpentina* (Linnaeus, 1758), nel fiume Tevere (Lazio)

Vincenzo Ferri*^{1,2}, Lorenzo De Luca³, Christiana Soccini¹, Mirko Pandolfi⁴

¹ via Valverde 4, I-01016 Tarquinia, Italy

² L.Z.B.E., Department of Biology, Univ. Roma 2 "Tor Vergata", via Cracovia 3, Roma

³ Via Cianfroni, 7, 00013 Mentana, Roma, Italy

⁴ Via Leon Battista Alberti, 18, 00068 Rignano Flaminio, Roma, Italy

* drvincenzoferri@gmail.com

Pervenuto il 8.9.2016; accettato il 6.10.2016

Riassunto

La tartaruga azzannatrice, *Chelydra serpentina* (Linnaeus, 1758), è una grossa e robusta tartaruga acquatica con un areale originario che comprende gran parte del Nord America. La sua diffusione in altri paesi si deve al commercio di esotici per la terraristica, dove risulta una specie popolare per l'aspetto e le dimensioni raggiunte. Negli ultimi dieci anni diversi individui, sicuramente abbandonati, sono stati segnalati e catturati anche in zone umide italiane: si riportano le segnalazioni riguardanti il fiume Tevere nel Lazio.

PAROLE CHIAVE: tartaruga azzannatrice / *Chelydra serpentina* / fiume Tevere / riproduzione

The common snapping turtle, *Chelydra serpentina* (Linnaeus, 1758), in the Tiber River (Latium)

The common snapping turtle, *Chelydra serpentina* (Linnaeus, 1758), is a large and robust aquatic turtle with a widespread native distribution throughout North America. Its diffusion in other countries is to the exotic pet trade: it is a popular species due to its characteristics and impressive adult size.

Over the past decade several individuals, definitely abandoned, have been reported and caught in Italian wetlands. We report its catches and observations in the Tiber River of Latium.

KEY WORDS: common snapping turtle / *Chelydra serpentina* / Tiber River / reproduction