

## Informazioni generali

**Luca Coppari** ha conseguito la laurea in Scienze Biologiche ad Ancona (UNIVPM) con tesi riguardante il declino globale degli Anfibi e successivamente si è laureato in erpetologia alla VUB in Belgio, Bruxelles, con tesi riguardante la secrezione di *Bombina variegata pachypus* in diverse popolazioni naturali lungo tutto l'Appennino. Da novembre 2023 ha iniziato il dottorato di ricerca in Scienze Ambientali all'Università degli Studi de L'Aquila (UNIVAQ).

Ha collaborato con Enti Parco (in particolar modo con quelli ricadenti nella Regione Marche e Abruzzo) come consulente erpetologico, con attività di monitoraggio e conservazione. Ha organizzato diverse attività divulgative sull'erpetofauna rivolte al pubblico. Si è dedicato con professionalità a monitoraggi di rettili e anfibi dal 2018, raggiungendo un'esperienza elevata nell'ambito della pianificazione, esecuzione e reportistica per quanto riguarda i monitoraggi e piani di gestione della Rete Natura 2000, in particolar modo per quanto concerne l'erpetofauna. Negli anni ha maturato esperienza anche nelle opere di mitigazione e compensazione, come la pianificazione e creazione di siti acquatici artificiali per la riproduzione degli anfibi.

Autore di sette articoli scientifici (di cui due come primo autore), di 13 contributi scientifici e autore di alcuni capitoli di atlanti erpetologici regionali. Revisore di cinque articoli scientifici.

## Esperienze lavorative

**dal 2019:** Consulente scientifico con il Parco Regionale del Conero e con la Riserva Regionale Ripa Bianca di Jesi (AN) per l'erpetofauna e creazione di laghetti di contenimento delle testuggini acquatiche alloctone.

**dal 2018 al 2024:** Collaboratore con altre società che operano nell'ambito ambientale con mansioni di monitoraggio, progettazione, reportistica e piani di gestione per l'erpetofauna e in misura minore ittofauna e mammalofauna.

**2021:** Collaboratore con Ente Parco nazionale della Maiella con mansioni riguardanti l'attuazione delle misure di conservazione previste nei siti Natura 2000 all'interno del Parco riguardo l'erpetofauna (ripristino e creazione pozze e abbeveratoi; progettazione tunnel e barriere per attraversamento Anfibi; attività di educazione contro l'uccisione di serpenti; monitoraggio dell'efficacia degli interventi sopra citati).

**2023:** Incaricato dall'Ente Parco Naturale Regionale Sirente Velino con mansione riguardante l'eradicazione di *Trachemys scripta* dalla Regione Abruzzo (Progetto: "Lotta alle specie esotiche invasive").