



SALVATORE DE BONIS

Nato a Cosenza il 05 novembre del 1978.

Si laurea in Biologia dei Sistemi Acquatici presso il dipartimento di Biologia dell'Università Federico II di Napoli nel 2008, con una tesi sperimentale sull'Indagine tossicologica di alcuni pesci d'acqua dolce per il bioaccumulo da metalli pesanti. Subito dopo la laurea continua la sperimentazione "ecotossicologica" presso il Dipartimento di Biologia presentando i dati a numerosi convegni nazionali e internazionali.

Svolge numerosi corsi di formazione professionale in ambito CISBA e approfondisce le sue conoscenze sulla bioindicazione e l'ecologia fluviale. Ha svolto un tirocinio presso l'Istituto Superiore per la Protezione dell'Ambiente (ISPRA) dal titolo "Identificazione di un corpo idrico secondo la direttiva CE 60/2000 ed eventuali ricadute sulla salute pubblica: caso studio fiume Crati".

Oggi si occupa di monitoraggi ambientali per Natura Srl. ed è consulente in altre aziende private. Collabora a stretto contatto con la Sezione di Igiene Ambientale del dipartimento di Biologia dell'Università di Napoli Federico II, iniziando un percorso sullo studio della bioindicazione e la salvaguardia delle acque interne. Segue attività di educazione ambientale, di formazione di tirocinanti e tesisti nell'ambito della bioindicazione. Viene inserito nel corpo docenti di corsi di perfezionamento sull'ecotossicologia, indici ambientali e i monitoraggi in genere. Con la collaborazione del CISBA si fa promotore per l'organizzazione di corsi di formazione in Campania.

Dal 2013 è presidente di una associazione di ricerca e formazione (CeIFoR) che coopera con il Dipart. di Biologia dell'Università di Napoli Federico II.