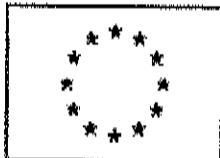


Firmato digitalmente
da

STEFANO BOVERO

CN = BOVERO STEFANO
C = IT

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI



Nome	Stefano Bovero
RECAPITO :Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Fax	011 546809
E-mail	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]
P.IVA	08923100013
N. Iscrizione Ordine Nazionale dei Biologi	AA-040798
Nazionalità	Italiana

PRINCIPALI ATTIVITA' IN AMBITO ERPETOLOGICO E ITTIOLOGICO

- Date (da – a) 2023 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IPLA SpA. Corso Casale, 476, 10132 Torino TO
- Tipo di azienda o settore Regione Piemonte
- Tipo di impiego Monitoraggi di per redazione del Piano di Gestione della ZSC IT1160003 "Oasi di Crava Morozzo" (CN).
- Principali mansioni e responsabilità Monitoraggi di ittiofauna, erpetofauna e astacofauna e analisi delle pressioni e minacce
- Fatturato -

- Date (da – a) 2022 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ENTE DI GESTIONE DELLE AREE PROTETTE DEL TICINO E DEL LAGO MAGGIORE
- Tipo di azienda o settore Sede legale: Località Villa Picchetta - 28062 CAMERI (NO)
- Tipo di impiego Regione Piemonte
- Monitoraggio delle specie in Allegato Direttiva Habitat nei territori dei Siti Natura 2000 ZSC IT1150007 "Baraggia di Pian del Rosa", ZSC IT1120004 "Baraggia di Rovasenda", ZSC IT1130003 "Baraggia di Candelo", ZSC IT1120005 "Garzaia di Carisio", ZSC-ZPS IT1120014 "Garzaia del rio Druma", ZPS IT1120025 "Lama del Badiotto e Garzaia della Brarola".
- Principali mansioni e responsabilità Monitoraggi di ittiofauna a e astacofauna e analisi delle pressioni e minacce
- Fatturato -

- Date (da – a) 2022 – in corso
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ente Parco Naturale Regionale di Portofino
Viale Rainusso, 1 - 16038 - Santa Margherita Ligure (GE)
 - Tipo di azienda o settore Regione Liguria
 - Tipo di impiego Studio per Piano di Gestione nelle aree protette ZSC IT1342824 Rio Colla, ZSC IT1342907 Monte Antessio – Chiusola, ZSC IT1343425 Rio di Agnola, ZSC IT1343518 Grizza di Veppo e ZSC IT1343526 Torrente Mangia
 - Principali mansioni e responsabilità Monitoraggi di ittiofauna a e astacofauna e analisi delle pressioni e minacce
 - Fatturato -
-
- Date (da – a) 2022 – in corso
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ente di gestione delle Aree Protette del Po piemontese, Piazza Giovanni XXIII, 6
- 15048 Valenza (AL)
 - Tipo di azienda o settore Regione Piemonte
 - Tipo di impiego Monitoraggio delle specie in Allegato Direttiva Habitat in Siti Natura 2000 delle province di Vercelli e Alessandria
 - Principali mansioni e responsabilità Monitoraggi di ittiofauna a e astacofauna e analisi delle pressioni e minacce
 - Fatturato -
-
- Date (da – a) 2022 – in corso
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro XILOIMPRESE s.r.l. Via Galilei 6, 36100 Vicenza
 - Tipo di azienda o settore Società di consulenza ambientale
 - Tipo di impiego Studio per Piano di Gestione della ZPS IT1321205 Rocchetta Cairo (SV)
 - Principali mansioni e responsabilità Monitoraggi di ittiofauna, erpetofauna e astacofauna e analisi delle pressioni e minacce
 - Fatturato -
-
- Date (da – a) Ottobre 2020 – settembre 2022
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro A.I.N.
 - Tipo di azienda o settore Associazione Italiana Naturalisti
 - Tipo di impiego Formazione
 - Principali mansioni e responsabilità Corso di ittologia e erpetologia per studenti Università degli Studi di Torino
 - Fatturato -
-
- Date (da – a) 2021
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Seacoop s.r.l. C.so Palestro 9 - 10122 Torino
 - Tipo di azienda o settore Società di consulenza ambientale
 - Tipo di impiego Collaborazione scientifica nel progetto di monitoraggio di *Austrapotamobius pallipes* complex nei SIC IT1110081 Monte Musinè e Laghi di Caselette, IT1110064 Palude di Romano Canavese, IT1110022 Stagno di Oulx e IT1110021 Laghi di Ivrea.
 - Principali mansioni e responsabilità Monitoraggio astacofauna e rilievo di pressioni e minacce
 - Fatturato -
-
- Date (da – a) 2021

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: right;">Fatturato</p>	<p>Ente di gestione delle aree protette della Valle Sesia, Corso Roma 35, 13019 Varallo (VC)</p> <p>Regione Piemonte</p> <p>Monitoraggio delle specie in Allegato Direttiva Habitat nei territori dei Siti Natura 2000 della Alta Valle Sesia</p> <p>Monitoraggio ittiofauna e astacofauna e rilievo di pressioni e minacce</p> <p style="text-align: center;">-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) ▪ Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: right;">Fatturato</p>	<p>2022 – in corso</p> <p>Ente di Gestione delle Aree Protette dell'Appennino Piemontese Via Umberto I n. 51, 15060 Bosio (AL)</p> <p>Regione Piemonte</p> <p>Studio genetico su popolazioni di <i>Salamandrina perspicillata</i></p> <p>Responsabile scientifico</p> <p style="text-align: center;">-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) ▪ Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2021 – 2022</p> <p>CRITERIA srl Via Pasquale Cugia, 14, 09129 Cagliari (CA)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Società di consulenza ambientale</p> <p>Redazione dei piani di gestione per i seguenti Siti Natura 2000 appartenenti alla regione biogeografica mediterranea di competenza della Provincia di Savona:</p> <ul style="list-style-type: none"> •IT1323203 ROCCA DEI CORVI - MAO - MORTOU •IT1324011 MONTE RAVINET - ROCCA BARBENA •IT1324910 MONTE ACUTO - POGGIO GRANDE - RIO TORSERO
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <p>Fatturato</p>	<p>Monitoraggio ittiofauna, erpetofauna e astacofauna, stesura testi e analisi dei dati</p> <p style="text-align: center;">-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) ▪ Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: right;">Fatturato</p>	<p>Ottobre 2020 – settembre 2022</p> <p>A.I.N.</p> <p>Associazione Italiana Naturalisti</p> <p>Formazione</p> <p>Corso di ittiologia e erpetologia per studenti Università degli Studi di Torino</p> <p style="text-align: center;">-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) ▪ Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: right;">Fatturato</p>	<p>Aprile - giugno 2020</p> <p>A.I.N.</p> <p>Associazione Italiana Naturalisti</p> <p>Formazione</p> <p>Corso di Erpetologia per studenti Università degli Studi di Torino</p> <p style="text-align: center;">-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) ▪ Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2020 – 2021</p> <p>Ente di gestione Aree Protette Alpi Marittime Piazza Regina Elena 30 - 12010 Valdieri (CN)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="margin-left: 20px;">Fatturato</p> 	<p>Regione Piemonte</p> <p>Monitoraggi post operam in relazione al progetto per la realizzazione di difese spondali nel territorio della Riserva di Crava Morozzo (CN)</p> <p>Monitoraggi erpetofauna e ittiofauna, formazione personale e elaborazione strategia conservazionistiche</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="margin-left: 20px;">Fatturato</p> 	<p>2019 – 2020</p> <p>Fondazione Lombardia per l’Ambiente; Largo 10 Luglio 1976 n. 1 - 20872 - Seveso (MB) - Tel. +39 02 8061611 - Fax +39 02 80616180 email: flanelt@flanelt.org</p> <p>Fondazione</p> <p>Incarico di collaborazione per Redazione del piano ittico e della carta ittica di Regione Lombardia, il supporto alla VAS e la redazione dello studio di incidenza ambientale</p> <p>Monitoraggio ittiofauna su 145 stazioni, stesura testi e analisi dei dati Incarico di collaborazione per Redazione del piano ittico e della carta ittica di Regione Lombardia, il supporto alla VAS e la redazione dello studio di incidenza ambientale</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="margin-left: 20px;">Fatturato</p> 	<p>2019</p> <p>ARPA Friuli Venezia Giulia</p> <p>Regione FVG</p> <p>Consulente ittologo per ARPA Friuli Venezia Giulia per monitoraggi ittici, identificazione comunità di riferimento e calcolo indice NISECI in adempimento della Direttiva 2000/60/CEE.</p> <p>Monitoraggi Ittici e elaborazione critica dei dati</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="margin-left: 20px;">Fatturato</p> 	<p>2018 - 2019</p> <p>Ente di Gestione Parco Regionale La Mandria e dei Parchi e delle Riserve Naturali delle Valli di Lanzo; Viale Carlo Emanuele II 256 - 10078 Venaria Reale (TO)</p> <p>Settore Parchi - Regione Piemonte</p> <p>Redazione Piano di Gestione SIC IT1110079 Mandria</p> <p>Monitoraggi sul campo e redazione dei paragrafi su ittiofauna, astocofauna e erpetofauna</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2020 – in corso</p> <p>Ditta MAUERO AUTOMAZIONI di Maero Valter Sede: Via Stazione, 6 12030 Manta (CN) P. IVA 02442810046 privato</p> <p>Consulenza scientifica, progettazione e coordinamento dei lavori per la riqualificazione ambientale di zone umide e realizzazione di nuovi stagni nell’ambito del progetto di impianto idroelettrico sulla “Bealea del Molino” in</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <p>Fatturato</p>	<p>Comune di san Albano Stura" (CN).</p> <p>Monitoraggi ittici e erpetologici e elaborazione critica dei dati</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p>Fatturato</p>	<p>2018 - 2019</p> <p>Ente di Gestione Parco Regionale La Mandria e dei Parchi e delle Riserve Naturali delle Valli di Lanzo; Viale Carlo Emanuele II 256 - 10078 Venaria Reale (TO)</p> <p>Settore Parchi - Regione Piemonte</p> <p>Redazione Piano di Gestione SIC IT1110079 Mandria</p> <p>Monitoraggi sul campo e redazione dei paragrafi su ittiofauna, astocofauna e erpetofauna</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p>Fatturato</p>	<p>2018 - 2019</p> <p>Ente di Gestione Parco Regionale La Mandria e dei Parchi e delle Riserve Naturali delle Valli di Lanzo; Viale Carlo Emanuele II 256 - 10078 Venaria Reale (TO)</p> <p>Settore Parchi - Regione Piemonte</p> <p>Redazione Piano di Gestione SIC IT1110005 Vauda</p> <p>Monitoraggi sul campo e redazione dei paragrafi su ittiofauna, astocofauna e erpetofauna</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p>Fatturato</p>	<p>2018 - 2021</p> <p>Ente di Gestione Parco Regionale La Mandria e dei Parchi e delle Riserve Naturali delle Valli di Lanzo; Viale Carlo Emanuele II 256 - 10078 Venaria Reale (TO)</p> <p>Settore Parchi - Regione Piemonte</p> <p>Supervisione scientifica</p> <p>Responsabile scientifico per aspetti riguardanti Ittiofauna e erpetofauna nell'ambito del progetto: "A.BI.T.A.RE: creAre hABitAt Terrestri e Acquatici nei parchi Reali - azioni di ripristino e di miglioramento per habitat e specie nelle ZSC La Mandria e Stupinigi", finanziato da fondi PSR.</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p>Fatturato</p>	<p>2018</p> <p>Ente di gestione Aree Protette Alpi Marittime Piazza Regina Elena 30 - 12010 Valdieri (CN)</p> <p>Regione Piemonte</p> <p>Consulenza scientifica e progettazione relativa a due interventi nel territorio della Riserva naturale di Crava Morozzo (CN), volti alla realizzazione di nuove aree umide per il miglioramento dello status di conservazione di alcune specie di anfibi. Incarico parco Naturale delle Alpi Marittime. PSR 2014/2020 – Operazione 4.4.3. bando 2018</p> <p>Consulenza scientifica, progettazione e coordinamento</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del 	<p>2018 -2019</p> <p>Ente di gestione Aree Protette Alpi Marittime Piazza Regina Elena 30 - 12010</p>

datore di lavoro	Valdieri (CN)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Regione Piemonte Redazione del piano di gestione del SIC IT1160057 Alta valle Pesio e Tanaro Monitoraggi sul campo e redazione dei paragrafi su ittiofauna, astocofauna e erpetofauna -</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2017 - 2019 Parco del Po- tratto vercellese - alessandrino</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settore Parchi - Regione Piemonte Ricerca e supervisione scientifica Responsabile delle azioni sull'ittiofauna autoctona nell'ambito della realizzazione del Programma di intervento denominato "AZIONI COORDINATE PER LA BIODIVERSITÀ NELLA RETE NATURA 2000 DEL PO VERCELLESE-ALESSANDRINO" finanziato nell'ambito del PSR 2014-2020 Operazione 4.4.3. «SALVAGUARDIA, RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO DELLA BIODIVERSITÀ».</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2017 - in corso Imprese Elettriche Valborbera di Giovanna Pozzallo e C. S.a.S. Via San Dalmazzo, 17 C.A.P. 10122 ; P.IVA - C.F. 00253850069</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Studio ingegneristico Attività professionale Monitoraggio erpetologico sul torrente Agnellasca per ripristino impianto idroelettrico "Dovanelli". -</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Aprile - giugno 2018 A.I.N.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Associazione Italiana Naturalisti Formazione Corso di ittiologia per studenti Università degli Studi di Torino</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2016 - 2019 Mohamed bin Zayed Species Conservation Funds https://www.speciesconservation.org</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Fondazione privata Ricerca Responsabile del progetto "Using field surveys, population genetics and disease detection to assess 2 of Europe's most threatened salamanders."</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Aprile - giugno 2018 A.I.N.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Associazione Italiana Naturalisti</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Formazione Corso di Erpetologia per studenti Università degli Studi di Torino</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2015 - 2017 Seacoop S.R.L. Corso Palestro 9 10122 Torino Cooperativa Servizi e Attività Agroforestali e Ambientali Attività professionale monitoraggio triennale popolazione di <i>Rana latastei</i> presso l'anca "La Macchina" a Polonghera CN)</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>aprile - giugno 2017 AIN Associazione Italiana Naturalisti Formazione Corso di Erpetologia per studenti Università degli Studi di Torino</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Aprile 2016 Associazione "Pesca Ambiente" Fossano Sede centrale: Fossano 12045 Frazione Cussano 13/A Associazione Ambientalista Attività professionale C.T. parte lesa per perizia su moria fauna ittica per causa legale</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio - Aprile 2016 FORMONT s.c. a.r.l. Corso Cuneo 15 10078 Venaria Reale (TO) CF: 96007190018 P. IVA: 06874990010 Formazione</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docenza a contratto Corsi di "Aggiornamento accompagnatore naturalistico" su erpetofauna e ittiofauna del Piemonte. codici C74-21-2014-463 e C74-94-2010-0. Competenza da febbraio a aprile</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Marzo 2016 ASD Vesulus Via Monastero 14 12030 Rifreddo (CN) P.i. 0298044004 Formazione</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docenza a contratto Corsi su problematiche di conservazione e campionamento dell'ittiofauna italiana per studenti universitari</p>
Fatturato	-

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: right;">Fatturato</p>	<p>Seacoop S.R.L. Corso Palestro 9 10122 Torino</p> <p>Cooperativa Servizi e Attività Agroforestali e Ambientali Attività professionale</p> <p>monitoraggio ittiofauna e verifica funzionalità scala di risalita sul fiume Po presso Casalgrasso (CN)</p> <p style="text-align: right;">-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: right;">Fatturato</p>	<p>Ottobre 2015</p> <p>SAN PIO energie S.R.L. Via Colle di Nava n. 5 Magliano Alpi 12060 (CN) C.F. e Partita I.V.A. 03538180047</p> <p>Studio ingegneristico Attività professionale</p> <p>monitoraggio ambientale (ittiofauna, qualità biologica dell'acqua con macroinvertebrati e analisi chimico-fisiche) in tre stazioni di campionamento, sul torrente Vermenagna presso Vernante (CN).</p> <p style="text-align: right;">-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: right;">Fatturato</p>	<p>Novembre 2015</p> <p>Studio PD s.r.l. C.so Viganò 5 – 15011 Acqui Terme (AL)</p> <p>Studio ingegneristico Attività professionale</p> <p>Prima parte monitoraggi ittici e valutazione MSA e MPA sul torrente Pesio Loc. Certosa (CN)</p> <p style="text-align: right;">-</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Ottobre 2015
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Studio Naturalistico SerraMonte C.le Montresco, 1 – 1001 Chiaverano (TO) P.IVA 08773580017
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Studio naturalistico Attività professionale
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Collaborazione ai campionamenti ittici nell'ambito del progetto "TELT Suivi Loi sur l'eau (Francia). Monitoraggio ittiofauna su 8 stazioni e applicazione indice IPR – anno 2015".
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	maggio 2015
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	SEAM Società Energetica Alpi del mare C.so Garibaldi 126 – 18038 Sanremo (IM)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Studio ingegneristico Attività professionale
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Consulenza erpetologica torrente Arroscia (SV) per il progetto di potenziamento a fini idroelettrici di un impianto sul torrente Arroscia, in località Pogli Comune di Ortovero (SV)
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Aprile -giugno 2015
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Arnica Progettazione Ambientale sc Strada Forni e Goffi 70 10132 Torino (TO) P.IVA/C.F. 06090410017
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Cooperativa Servizi Educativi Docente a contratto
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	attività "Scuola in ospedale" su problematiche e conservazione dell'ittiofauna e dell'erpetofauna italiana
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2006 –in corso
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Dipartimento di Biologia animale e dell'Uomo. Università degli Studi di Torino. via Accademia Albertina 13; 10123 Torino
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Università Docente a contratto
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Collaborazione nel corso di laurea specialistica "Metodi di campionamento", per lezioni sul campo su rettili e pesci.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	luglio- agosto 2014
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Studio PD s.r.l. C.so Viganò 5 – 15011 Acqui Terme (AL)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Studio ingegneristico Attività professionale
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Consulenza ittologica per la valutazione del funzionamento di una scala di risalita presso tetto Vivalda, Boves (CN)

<p>Fatturato</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità • Fatturato 	<p>-</p> <p>luglio 2014</p> <p>SEAM Società Energetica Alpi del mare C.so Garibaldi 126 – 18038 Sanremo (IM)</p> <p>Studio ingegneristico</p> <p>Attività professionale</p> <p>Consulenza erpetologica per progetto di impianto idroelettrico da acqua fluente sul torrente Mogliana in località "San Siro Foce" (GE)</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità Fatturato 	<p>marzo - aprile 2014</p> <p>SEAcop s.r.l. C.so Palestro 9 – 10122 Torino</p> <p>Cooperativa Servizi e Attività Agroforestali e Ambientali</p> <p>Attività professionale</p> <p>Consulenza ittologica per il progetto "Impianto idroelettrico – Cervelli - in territorio comunale di Coazze"</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da ~ a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità Fatturato 	<p>gennaio 2013 - marzo 2014</p> <p>Società Sunenergy S.r.l. via Libarna 235- 15061 Arquata Scrivia (AL)</p> <p>Studio ingegneristico</p> <p>Attività professionale</p> <p>Responsabile delle attività di studio e monitoraggio delle popolazioni di anfibi presenti sul torrente Ghiaion (AL) e relazione con ittiofauna in area sottesa a captazione ai fini idroelettrici. Relazione di incidenza.</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità Fatturato 	<p>luglio 2013 - dicembre 2013</p> <p>Studio PD s.r.l. C.so Viganò 5 – 15011 Acqui Terme (AL)</p> <p>Studio ingegneristico</p> <p>Attività professionale</p> <p>Consulenza ittologica relativa a progetto di captazione a fini idroelettrici sul torrente Bousset , Valle Gesso (CN).</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e 	<p>marzo 2012 - novembre 2013</p> <p>SEAcop s.r.l. C.so Palestro 9 – 10122 Torino</p> <p>Cooperativa Servizi e Attività Agroforestali e Ambientali</p> <p>Attività professionale</p> <p>Consulenza ittologica relativa al progetto "Nuovo impianto idroelettrico sul</p>

responsabilità	Torrente Ripa in Comune di Sauze di Cesana (TO) – Società Idroelettrica Piemontese S.a.S.
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>novembre 2013</p> <p>SEAccoop s.r.l. C.so Palestro 9 – 10122 Torino</p> <p>Cooperativa Servizi e Attività Agroforestali e Ambientali</p> <p>Attività professionale</p> <p>Consulenza ittiologica nell'ambito dell'azione "Interventi lungo in T. Stura complementari alla realizzazione di un fitodepuratore in Comune di Roccasparvera (CN)"</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>gennaio 2013 – settembre 2013</p> <p>Ente di Gestione Parco Regionale La Mandria e dei Parchi e delle Riserve Naturali delle Valli di Lanzo; Viale Carlo Emanuele II 256 - 10078 Venaria Reale (TO)</p> <p>Settore Parchi - Regione Piemonte</p> <p>Attività professionale</p> <p>Responsabile del progetto: Studio su ittiofauna e erpetofauna nella Riserva Naturale della Vauda (TO)</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>gennaio 2013 – settembre 2013</p> <p>Ente di Gestione Parco Regionale La Mandria e dei Parchi e delle Riserve Naturali delle Valli di Lanzo; Viale Carlo Emanuele II 256 - 10078 Venaria Reale (TO)</p> <p>Settore Parchi - Regione Piemonte</p> <p>Attività professionale</p> <p>Responsabile del progetto: Monitoraggio dell'ittiofauna e dell'erpetofauna, rilievo di criticità per la conservazione delle popolazioni nel Parco di Stupinigi (TO)</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>giugno 2012 – gennaio 2013</p> <p>Fondazione Banco di Sardegna Via Carlo Alberto 7 - 07100 Sassari (SS)</p> <p>Fondazione</p> <p>Attività di ricerca finanziata dal contributo della Fondazione</p> <p>Co-responsabile del progetto "Salviamo la trota sarda", relativo alla conservazione delle ultime popolazioni autoctone di trota della Sardegna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>novembre 2011 – ottobre 2012</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Parc National du Mercantour 23 rue d'Italie CS 51316 06006 Nice Cedex 1 - Francia Parco nazionale, Francia Attività professionale Responsabile del progetto: « Relations poissons et amphibiens dans le Parc National du Mercantour: recherche et ajournement des données bibliographiques, études sur le terrain et perspectives pour la conservation ».</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>luglio 2011 – marzo 2012 Provincia di Sassari – Settore Ambiente Via Monte Tignosu s/n - Località "Baldirca - Li Punti – 07100 Sassari Provincia di Sassari Attività professionale Co-responsabile per Realizzazione della Carta Ittica di Primo Livello per la Provincia di Sassari</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>aprile 2011 – ottobre 2012 Parco Naturale Alpi Marittime Piazza Regina Elena 30 12010 – Valdieri (CN) Settore Parchi - Regione Piemonte Attività professionale Responsabile del progetto: Monitoraggio delle specie di anfibi e di rettili e rilievo di eventuali criticità per la conservazione delle popolazioni nel SIC IT1160056 Alpi Marittime con particolare riferimento alla problematica del presenza di ittiofauna alloctona</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>marzo 2011 Parco Naturale Alpi Marittime Piazza Regina Elena 30 12010 – Valdieri (CN) Settore Parchi - Regione Piemonte Attività professionale docenza nell'ambito del corso di formazione e aggiornamento professionale per formatori nell'ambito delle azioni previste dal Piano Integrato Transfrontaliero A Marittime Mercantour Progetto A7 "Creare oggi i cittadini di domani". Argomento: pesci, anfibi e rettili nel PNAM.</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>dicembre 2010 SEAcop s.r.l. C.so Palestro 9 – 10122 Torino Cooperativa Servizi e Attività Agroforestali e Ambientali Attività professionale Consulenza ittologica su tre stazioni lungo il torrente Versa in relazione al progetto di un impianto golfistico in comune di Montiglio (AT).</p>
Fatturato	-

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Fatturato</p>	<p>settembre –dicembre 2010 HYDRODATA S.p.A. Via Pomba 23 - 10123 Torino Studio ingegneristico Attività professionale Consulente ittiologo nell'ambito del progetto: "Studio sulla connettività ecologica con particolare riferimento all'ecosistema fluviale del Torrente Gesso" inserito nel programma transfrontaliero ECONNECT. -</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Fatturato</p>	<p>novembre 2010 SEAcop s.r.l. C.so Palestro 9 – 10122 Torino Cooperativa Servizi e Attività Agroforestali e Ambientali Attività professionale Consulenza ittiologica per il progetto "Ripristino di derivazione d'acqua ad uso energetico dal T. Gesso della Valletta in loc. Tetti Gaina del Comune di Valdieri (CN)" -</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Fatturato</p>	<p>2010 I.P.L.A. Istituto per le Piante da Legno e l'Ambiente Sede legale Corso Casale 476 - Torino (TO) - 10132 Società per azioni Attività professionale Monitoraggio dell'ittiofauna per verifica parametri di interesse agroambientale PSR: effetti della misura 214.9 a favore della biodiversità in risaia -</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Fatturato</p>	<p>2010 I.P.L.A. Istituto per le Piante da Legno e l'Ambiente Sede legale Corso Casale 476 - Torino (TO) - 10132 Società per azioni Attività professionale Censimento erpetofauna e ittiofauna nei SIC IT1150007 Baraggia di Pian del Rosa. -</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e 	<p>2010 I.P.L.A. Istituto per le Piante da Legno e l'Ambiente Sede legale Corso Casale 476 - Torino (TO) - 10132 Società per azioni Attività professionale Censimento erpetofauna e ittiofauna nel SIC IT1120014 Garzaia del rio Druma</p>

responsabilità	
Fatturato	2500 EURO
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Maggio 2009 - maggio 2010</p> <p>Ente di Gestione Parco Regionale La Mandria e dei Parchi e delle Riserve Naturali delle Valli di Lanzo; Viale Carlo Emanuele II 256 - 10078 Venaria Reale (TO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settore Parchi - Regione Piemonte</p> <p>Attività professionale</p> <p>Ideatore e responsabile del progetto: Approfondimento dello studio su distribuzione e criticità di specie ittiche ed erpetologiche di particolare pregio (<i>Emys orbicularis</i> e <i>Lethenteron zanandreae</i>) nel Parco Regionale "La Mandria" e aree limitrofe e produzione di materiale di supporto alle attività di educazione ambientale e alla pubblicazione di volumi divulgativi.</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Agosto 2009 – Dicembre 2009</p> <p>I.P.L.A. Istituto per le Piante da Legno e l'Ambiente</p> <p>Sede legale Corso Casale 476 - Torino (TO) - 10132</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Società per azioni</p> <p>Attività professionale</p> <p>Monitoraggio dell'ittiofauna per verifica parametri di interesse agroambientale PSR: effetti della misura 214.9 a favore della biodiversità in risaia</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Ottobre 2008 - novembre 2011</p> <p>Ente di Gestione Parco Regionale La Mandria e dei Parchi e delle Riserve Naturali delle Valli di Lanzo; Viale Carlo Emanuele II 256 - 10078 Venaria Reale (TO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settore Parchi - Regione Piemonte</p> <p>Attività professionale</p> <p>Ideatore e responsabile del progetto: Progetto di studio e di gestione delle popolazioni selvatiche di <i>Esox lucius</i> all'interno del Parco Regionale "La Mandria" (TO) e aree limitrofe.</p>
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2005 - 2008</p> <p>Ente di Gestione Parco Regionale La Mandria e dei Parchi e delle Riserve Naturali delle Valli di Lanzo; Viale Carlo Emanuele II 256 - 10078 Venaria Reale (TO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e 	<p>Settore Parchi - Regione Piemonte</p> <p>Attività professionale</p> <p>Ideatore e responsabile del progetto: Ecologia e Distribuzione degli Anfibi,</p>

responsabilità	Rettili, Pesci e Molluschi Dulcicoli nel Parco della Mandria, Aree Protette Associate e Altre Stazioni della Valle di Lanzo
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	giugno 2004 – giugno 2006 Associazione Culturale Naturalistica “Zirichiltaggi” Sardinia Wildlife Conservation Associazione no-profit per la conservazione dell’erpetofauna e dell’ittiofauna Attività professionale finanziamenti internazionali Responsabile dello studio su interazione tra <i>Euproctus platycephalus</i> e ittiofauna alloctona con finanziamenti SHE (Societas Europaea Herpetologica), DAPTF (Declining Amphibians Populations Task Force) e “Zirichiltaggi” Sardinia Wildlife Conservation
Fatturato	-
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	2004 Comune Casale Monferrato- via Mameli 10 15030 Casale M.to (AL) Ente locale Incarico tecnico scientifico nell’ambito del “Progetto triennale di lotta alle zanzare – LR 75/95 in ambito risicolo, rurale e urbano per i Comuni inerenti all’Accordo di programma finalizzato alla lotta alle zanzare – Comune capofila: Casale M. to. Attività sul campo per l’identificazione della presenza e stadio di sviluppo di zanzare in camere di risaia.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	2004 Museo Regionale di Scienze Naturali, Via Giolitti 36, Torino Settore Cultura - Regione Piemonte Collaborazione al progetto regionale: Monitoraggio della fauna ittica presente nei corsi d’acqua piemontesi
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	1996 - 1999 Università degli Studi di Pavia Tossicità ambientale legata alla presenza di metalli pesanti Dottorato di ricerca in Biologia Cellulare e Animale (PhD)
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	1993 -1994 Dipartimento di Anatomia Comparata dell’Università di Parigi VII - Francia

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Studio dell'età negli anfibi mediante scheletrocronologia</p> <p>Borsa di specializzazione a post-laurea all'estero</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	1985 - 1991
(da →a)	
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Università degli Studi di Torino - Facoltà di Scienze M. F e N votazione 101/110</p> <p>Biologia</p> <p>Laura in Scienze Biologiche Laurea quinquennale vecchio ordinamento</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI <i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i></p>	
PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	
	Inglese
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Buono</p> <p>Buono</p> <p>Buono</p>
	Francese
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Ottimo</p> <p>Buono</p> <p>Ottimo</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la</i></p>	
	<ul style="list-style-type: none"> - Socio fondatore e Vicepresidente dell'Associazione Culturale Naturalistica no profit "Zirichiltaggi - Sardinia Wildlife Conservation", str, vc. Filigheddu 62/C - 07100 Sassari. Tale Associazione si dedica alla conservazione dell'erpeto fauna e dell'ittiofauna, alla sua valorizzazione e divulgazione a diversi livelli - Ottime capacità di comunicazione e insegnamento a tutti i livelli: dalla scuola

comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

primaria all'università

- Capacità di svolgere ruoli di mediatore e facilitatore
- Attività didattica e educativa anche in reparti ospedalieri
- Capacità nell'insegnamento di materie scientifiche e nella divulgazione a tutti i livelli

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Capacità di redigere progetti e gestire persone

Capacità di comunicazione, coordinamento, organizzazione e pianificazione di ricerche scientifiche

capacità di svolgere indagini storico-bibliografiche

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenza del sistema operativo Windows e dei suoi principali pacchetti applicativi.

Capacità di condurre natanti a motore

Utilizzo elettrostorditore

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Ottime capacità nel disegno, nella pittura e scultura e nella realizzazione di diorami a tematica naturalistica

Esperienza notevole nella riproduzione in scala di aerei e navi

Esperto di pesca sia in mare che nelle acque interne

Capacità di lavorare il legno e eseguire semplici opere di restauro

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Grande adattabilità a tutti i contesti sia ambientali che umani, anche difficili.

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Attività accademica

2016 - 2017: Titolare del corso di Erpetologia per studenti universitari patrocinato da AIN (Associazione Italiana Naturalisti)

2004 - 2016 collaboratore esterno nell'ambito del Corso Universitario "Metodi di Campionamento" (docente Dr. Massimo Meregalli, Università degli Studi di Torino, Facoltà di Scienze M.F.N.) per lo svolgimento di lezioni sul campo su metodiche di campionamento di Rettili.

Collaborazione con il Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo dell'Università degli Studi di Torino come tutor e correlatore per le seguenti tesi di laurea triennale e specialistica:

- Anno accademico 2004-2005 - Federica La Pietra: I molluschi del Piemonte conservati nelle collezioni dello storico Museo di Zoologia dell'Università di Torino. Tesi laurea triennale
- Anno accademico 2006-2007 - Federica la Pietra: Distribuzione e criticità dell'ittiofauna e dell'erpetofauna presente negli ambienti acquatici e nelle aree umide del Parco Regionale "La Mandria" e delle aree limitrofe. Tesi laurea specialistica con dignità di stampa
- Anno accademico 2006-2007 - Giulia Zancolli: Analisi della dieta del tritone sardo *Euproctus platycephalus* (Gravenhorst, 1829). Tesi di laurea triennale
- Anno accademico 2008-2009 - Diana Grasso: Struttura di popolazioni di tritone sardo *Euproctus platycephalus* (Gravenhorst, 1829) e presenza del micete *Batrachochytrium dendrobatidis*. Tesi di laurea specialistica
- Anno accademico 2009-2010 - Ivan Ferlisi - Efficacia di uno stagno artificiale finalizzato alla Conservazione di specie di Anfibi all'interno del Parco Regionale "La Mandria". Tesi di laurea triennale
- Anno accademico 2010-2011 - Massimiliano Santi - Distribuzione, preferenze ambientali e criticità per la conservazione di *Gobio benacensis* Pollini, 1816 Osteichthyes, Cypriniformes nel Parco Regionale "La Mandria" di Venaria Reale (TO). Tesi di laurea specialistica
- Anno accademico 2010-2011 - Federico Monticone - Analisi dell'età e dell'accrescimento in una popolazione di luccio italiano *Esox cisalpinus* Bianco & Delmastro 2011 e in una popolazione alloctona di luccio europeo *Esox lucius* L. 1758 nel comprensorio del Parco Regionale "La Mandria". Tesi di laurea triennale
- Anno accademico 2015-2016 - Giacomo Bozzolino - Caratterizzazione e problematiche di conservazione dell'ittiofauna nel SIC IT1120007 ZPS Paludi di San Genuario e San Silvestro e aree limitrofe (Piemonte Italia) Tesi di laurea specialistica.

Attività scientifica: Convegni, work shops e altro.

- 6-9 aprile 1994: Trento: 1° Convegno Italiano di Erpetologia Montana. Presenta comunicazione orale.
- 2-7 ottobre 1995: Reggio Calabria: 56° Congresso U.Z.I. (Unione Zoologica Italiana).
- 6-8 novembre 1995: Lione: Contraintes et Instabilité de l'Environnement.
- 15-17 febbraio 1996: Rapallo: IV incontro di Biologia Evoluzionistica.
- 29 giugno-6 luglio 1996: Guarda (Svizzera): International Brainstorming, University of Basel.
Lavoro: The rate of evolution in Symbiotic Systems.
- 23-26 settembre 1996, San Benedetto del Tronto: 57° Congresso U.Z.I. (Unione Zoologica Italiana).
- 2-6 ottobre 1996: Torino: 1° Congresso Nazionale Societas Herpetologica Italica
- 22-26 settembre 1996: 57° Congresso U.Z.I. (Unione Zoologica Italiana) San Benedetto del Tronto
- 20-24 settembre 1998: 59° Congresso Nazionale Unione Zoologica Italiana, San Benedetto del Tronto.
- 15 maggio 1999 Convegno "Zone umide d'Acqua Dolce - tecniche e strategie di gestione delle erbe palustri", Ostiglia.
- 29 novembre 2002 Seminario "Le collezioni biologiche in liquido" organizzato dall'A.N.M.S. (Associazione Nazionale dei Musei Scientifici, Orti Botanici, Giardini Zoologici ed Acquari) presso l'Università degli Studi di Pavia.
- 27 settembre- 2 Ottobre 2005: 13th Ordinary General Meeting, Societas Europaea Herpetologica, Bonn Germany.
- 12 aprile 2006: invito da parte del Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo dell'Università degli Studi di Torino a tenere un seminario su "Biologia e Conservazione del tritone sardo (*Euproctus platycephalus*)".
- 27 settembre – 1 ottobre 2006: 6° Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica, Roma.
- 1 – 5 ottobre 2008: 7° Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica, Oristano
- 17 – 18 settembre 2012: work shop "Journées d'échanges scientifiques et techniques transfrontalières "Inventaire Biologique Généralisé Mercantour-Alpi Marittime". Centre Séolane, Barcelonnette.
- 30 ottobre – 1 novembre 2017 : ospite d'onore e moderatore presso "International Conference on Zoology & Medical Parasitology" during October 30-1 Nov, 2017 in Chicago, USA. Plenary lecture: Chytridiomycosis caused by *Batrachochytrium dendrobatidis* in Sardinia (Italy): the discovery, epidemiological study and current assessment of the role of the pathology in endemic amphibians communities decline
- 21 – 24 ottobre 2019 Sabadell (Spagna) : corso "Dealing with uncertainty in species distribution : fuzzy modelling and fuzzy comparison" organizzato da Transmitting Science
- 13 -17 settembre 2022: XIV Congresso Nazionale *SOCIETAS HERPETOLOGICA ITALICA* - Torino (TO)

29 settembre-2 ottobre 2022: XVIII CONGRESSO NAZIONALE A.I.I.A.D. Sulmona, Badia Morrone, sede del Parco Nazionale della Maiella

Pubblicazioni scientifiche

- Andreone F. & Giacoma C. - Comportamento riproduttivo in esemplari pedogenetici e metamorfosati di *Triturus alpestris apuanus*. in: I° Convegno Italiano di Erpetologia Montana, Trento 6-9 Aprile 1994 ; Programma e riassunto dei lavori. pag. 46.
- Bovero S., Cavalotto L., Castellano S. & Giacoma C. - On the growth rate and longevity of the green toad. in: 56° Congresso U.Z.I. (Unione Zoologica Italiana), Reggio Calabria 2-7 ottobre 1995. Programma e riassunti dei lavori. pag 95.
- Balletto E., Castellano S., Bovero S., Cervella P., Delpero M & Giacoma C. - An osteological analysis of the *Bufo viridis* Complex. in: 56° Congresso U.Z.I. (Unione Zoologica Italiana), Reggio Calabria 2-7 ottobre 1995. Programma e riassunti dei lavori. pag 93.
- Bovero S., Andreone F. & Giacoma C. - Sexual selection in newts: paedogenetic and metamorphosed Alpine newts *Triturus alpestris apuanus*: in: Contraintes et Instabilité de l'Environnement., Lione 6-8 novembre 1995. Programma e riassunti dei lavori. pag 30.
- Bovero S., Giacoma C. & Andreone F. The neoteny of *Triturus alpestris*: a case study of phenotypic plasticity. in: IV Incontro di Biologia Evoluzionistica, Rapallo 15-17 febbraio 1996. Programma e riassunti dei lavori. pag 7.
- Giacoma C., Bovero S., Mason M., Bishop P., Passmore N & Balletto E. - Population structure and reproductive behaviour in the African Red Toad (*Schismaderma carens*). in: 9th Symposium on african amphibians. University of Bristol (UK), 9-12 september 1996. pag. 4.
- Rosso A., Doglio S., Bovero S., Castellano S. & Giacoma C. - Struttura e dinamica stagionale di una meta-popolazione di rospo smeraldino (*Bufo viridis*) in Piemonte. in: 1° Congresso nazionale Societas Herpetologica Italica, Torino 2-6 ottobre 1996. Riassunti . pag. 16.
- Bovero S., Andreone F. & Giacoma C., 1996 - Aspetti comportamentali in esemplari pedogenetici e metamorfosati di *Triturus alpestris apuanus*. Atti I° Convegno italiano di Erpetologia Montana (Trento, 6-9 Aprile 1994). Studi Tridentini di Scienze Naturali - Acta Biologica. vol 71 (1994), pp 151-155.
- Sotgiu G., Bovero S. & Castellano S. - Analisi morfometrica, scheletrocronologica e comportamento riproduttivo in *Euproctus platycephalus*. in: 1° Congresso nazionale Societas Herpetologica Italica, Torino 2-6 ottobre 1996. Riassunti . pag. 69.
- Bovero S., Andreone F. & Giacoma C., 1997 - Sexual selection and facultative paedogenesis in the alpine newt, *Triturus alpestris apuanus* (Bonaparte, 1839). Geobios, M.S. n.21:287-292..
- Bovero S., Michailova P., Ramella L. & Sella G. 1996 - Analisi del bandeggio C nei cromosomi politenici di una popolazione di *Chironomus riparius* Meigen 1804 di Santena (Torino). in: 57° Congresso U.Z.I. (Unione Zoologica Italiana), San Benedetto del Tronto 22-26 settembre 1996. Riassunti dei contributi scientifici. pag 76.
- Michailova P., Petrova N., Sella G., Ramella L. & Bovero S. 1998 - Structural - functional rearrangements in chromosome G in *Chironomus riparius* (Diptera, Chironomidae) collected from a heavy metal-polluted area near Turin, Italy. Environmental Pollution 103: 127-134.
- Michailova P., Ramella L., Sella G. & Bovero S. 1997 - C-band variation in polytene chromosomes of *Chironomus riparius* Meigen (Diptera, Chironomidae), from a polluted Po river station. Cytobios 90: 139-151.
- Bovero S., Michailova P., Petrova N., Ramella L., Regoli F., Sella G. & Todorova J. 1997 - Genotoxic effects of Chromium on IV Chromosome of *Chironomus riparius*. International Symposium of Integrated Ecotoxicology. From Molecules/Organisms to Ecosystems. University of Milan, June 29-July 1. Abstracts: 33.
- Michailova P., Petrova N., Sella G., Ramella L., Todorova J. & Bovero S. 1997 - The effect of some heavy metals on the polytene chromosomes of *Chironomus riparius* Mg (Chironomidae, Diptera). In: VIII International BALBIANI RING Workshop, Falsterbo, Sweden 30 agosto-3 settembre 1997. Abstracts n° 18: 26-27.
- Petrova N., Michailova P. & Bovero S. 1997 - *Chironomus allonii* sp. n. (Diptera, Chironomidae) from Italy. In: Proceedings of 13th International Congress of Chironomidae, Freiburg 5-9 september 1997.
- Michailova P., Petrova N., Sella G., Ramella L. & Bovero S. 1997 - Structure-functional alterations in chromosome G of *Chironomus riparius* Meigen (Diptera, Chironomidae), from a heavy metal polluted Piedmont station (Italy). In: Proceedings of 13th International Congress of Chironomidae, Freiburg 5-9 september 1997, in press.
- Michailova P., Petrova N., Sella G., Ramella L., Todorova J. & Bovero S. 1997 - The effect of heavy metals on polytene chromosomes of *Chironomus riparius* Mg (Chironomidae, Diptera). Hereditas 127: 274.

- Michailova P., Petrova N., Bovero S., Cavicchioli O., Ramella L., Sella G. & Regoli F. 1997 - Correlation between pollution and chromosomes rearrangements in natural populations and a lab strain of *Chironomus riparius*. Atti Associazione Genetica Italiana, vol. XLIII: 135-136.
- Bovero S., Bruno E. & Sella G. 1998 - Genotoxic effects of Copper on polytene chromosomes of *Chironomus riparius* Meigen 1804. In: 3rd International Symposium on Sediment Quality Assessment. 16-19 August 1998, Amsterdam. Abstracts pag.: 4.
- Bovero S., Sella G., Michailova P., Petrova N., Hankeln I., Schmidt E. R., Brunetti S. & Ramella L. 1998 - Chromosome alterations and destabilization of repetitive DNA in a natural population of *Chironomus riparius* from Piedmont. Cytogenet. and Cell Genet. 81: 125
- Bovero S., Sella G., Giannetta V. & Vico E. 1998 - Localizzazione delle sequenze di DNA ripetitivo delle classi Hinf e Alu in due popolazioni piemontesi di *Chironomus riparius* (Diptera). in: 59° Congresso U.Z.I. (Unione Zoologica Italiana), San Benedetto del Tronto 20-24 settembre 1998. Riassunti dei contributi scientifici. pag. 122.
- Michailova P., Petrova N., Bovero S., Ramella L. & Sella G. 1998 - Heritable and somatic chromosome rearrangements in a population of *Chironomus riparius* Meigen 1804 from an industrialized area near Turin (Italy). in preparation
- Bovero S., Hankeln I., Michailova P., Petrova N., Schmidt E. & Sella G. 1999 - Non random breaks in polytene chromosomes of larvae of *Chironomus riparius* (Diptera) reared on heavy metal polluted sediments. Abstracts of Second European Cytogenetic Conference. Vienna, July 3-6, 1999. Cytogenetics and Cell Genetics 85: Appendix P 788.
- Bovero S., Michailova P., Petrova N., Ramella L. & Sella G. 1999 - Spontaneous chromosomal alterations in two populations of *Chironomus riparius* in the surroundings of Turin. VII LSEB Congress. Barcelona, August 23-28, 1999. Abstracts: 271.
- Andreone F., Bergò P., Bovero S., Doglio S. & Gazzaniga E. 2000 - Conservazione di *Salamandra lanzai* con riferimento alla sua biologia ed ecologia (Amphibia: Caudata: Salamandridae). Rapporto al Ministero dell'Ambiente.
- Andreone F., Bergò P., Bovero S. & Gazzaniga E. 2000 - Conservazione di *Pelobates fuscus insubricus* con particolare riferimento alla sua biologia ed ecologia (Amphibia: Anura: Pelobatidae). Rapporto al Ministero dell'Ambiente.
- Andreone F., Miaud C., Bovero S., Doglio S., Bergò P.F., Guyétant R., Ribéron A., Stocco P., 2000 - A study and conservation project on *Salamandra lanzai* in Italian and French territories. 3° Convegno «Salvaguardia Anfibi» Dalla parte degli Anfibi: strategie, esperienze e problemi a confronto. 23-24 June 2000, Lugano, Cantone Ticino, Svizzera. Riassunti Abstracts. Comunicazioni orali / Oral presentations / Posters: 2.
- Bovero S., Sotgiu G., Castellano S. & Giacomini C. 2003 - Age and Sexual Dimorphism in a Population of *Euproctus platycephalus* (Caudata: salamandridae) from Sardinia. Copeia 1: 149-154.
- Andreone F., Eusebio Bergò P., Bovero S. & Gazzaniga E. 2004 - On the edge of extinction? The spadefoot *Pelobates fuscus insubricus* in the Po Plain, and a glimpse at its conservation biology. Ital. J. Zool., Suppl. 1: 61-71
- Bovero S., Sotgiu G., Angelini C., Doglio S., Gazzaniga E. & Picciau L. 2005 - New data on the distribution of the Sardinian Brook Salamander (*Euproctus platycephalus*) in southern and western Limbara Mountain Complex (Sardinia). Herpetological Bulletin. Number 93 -Autumn 2005: 17-20
- Bovero S., Angelini C. & Utzeri C. 2005 - Rapporto tra dimensione corporea ed età in *Salamandrina* mediante scheletocronologia. In: 66° Congresso U.Z.I. (Unione Zoologica Italiana), Roma 19-22 settembre 2005. Riassunti dei contributi scientifici. pag. 76.
- Bovero S., Sotgiu G., Angelini C., Candiotti A., Doglio S., Gazzaniga E. & Picciau L. 2005 - Relationship between Sardinian Brook Salamander (*Euproctus platycephalus*) and allochthonous Salmonids in the southern and western Limbara Mountain Complex. In: 13th Ordinary General Meeting, Societas Europaea Herpetologica, Bonn Germany 27 september- 1 October 2005 Programme and Abstracts, pag. 30.
- Sotgiu G., Bovero S., Angelini C., Doglio S., Gazzaniga E. & Tessa G. 2006 - Seasonal aquatic population-size and sex-ratio variations in sardinian newt (*Euproctus platycephalus*) from a pool on "Supramonte" of Urzulei. In: Bologna M.A., Capula M., Carpaneto G.M., Luiselli L., Marangoni C., Venchi A. (eds.), Riassunti del 6° Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica, (Roma, 27 settembre - 1 ottobre 2006). Stiligrafica, Roma: 161
- Favelli M., Repetto R., Sotgiu G., & Bovero S. 2006 - Preliminary observations on tail autotomy in Sardinian Cave Salamander (*Speleomantes imperialis sarrabusensis*). In: Bologna M.A., Capula M., Carpaneto G.M., Luiselli L., Marangoni C., Venchi A. (eds.), Riassunti del 6° Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica, (Roma, 27 settembre - 1 ottobre 2006). Stiligrafica, Roma: 68.
- Bovero S., Angelini C., Utzeri C. 2006 - Aging *Salamandrina perspicillata* (Savi, 1829) by skeletochronology. Acta herpetologica 1 (2): 153-158.

- T.W. Garner, J. Bielby, S. Walker, J. Bosch, A.A. Cunningham, S. Bovero, R. Gibson & M.C. Fisher. 2007 – The amphibian pathogen *Batrachochytrium dendrobatidis* in Europe: distribution, risk assessment and conservation actions. 14th European Congress of Herpetology and SHE. Ordinary General Meeting. 12-23 September, Porto, Portugal. Programme and Abstracts: 73.
- Bovero S., Favelli M., Gazzaniga E., Repetto R., Tessa G., 2007 - Relazione tecnica relativa all'Erpetofauna presente nella Riserva Naturale Speciale "Sorgenti del Belbo". Relazione tecnico-gestionale. Ente Parchi e Riserve Naturali Cuneesi., 47 pp.
- Andreone F., Gavelli E. & Bovero S., 2007 – Revised catalogue of the herpetological collection in Turin University. II Chelonia and Crocodylia. Boll. Mus. Reg. Sci. nat. Torino 24 (2): 301 – 347.
- S. Bovero, G. Sotgiu, C. Angelini, S. Doglio, E. Gazzaniga, A.A. Cunningham & T.W.J. Garner. 2008 - Detection of chytridiomycosis caused by *Batrachochytrium dendrobatidis* in the endangered Sardinian Newt *Euproctus platycephalus* in Southern Sardinia, Italy. *Journal of Wildlife Disease* 44 (3): 712-715.
- Tessa G., Sotgiu G., Repetto R., Giacomina C., Gazzaniga E., Favelli M., Doglio S., Candiotta A., Bovero S., 2008 - Longevity and population dynamics in *Speleomantes imperialis sarrabusensis* (Southern Sardinia, Italy). In: Corti C. (ed.), 2008. *Herpetologia Sardiniae. Societas Herpetologica Italica/Edizioni Belvedere, Latina, "le scienze" (8), 504 pp.*
- Angelini C., Bielby J., Bovero S., Doglio S., Favelli M., Garner T.W.J., Gazzaniga E., Sotgiu G., Tessa G. 2008 - Biometric and age comparison among populations of *Euproctus platycephalus*. In: Corti C. (ed.), 2008. *Herpetologia Sardiniae. Societas Herpetologica Italica/Edizioni Belvedere, Latina, "le scienze" (8), 504 pp.*
- Bovero S., Bielby J., Garner T.W.J., Angelini C., Doglio S., Favelli M., Gazzaniga E., Sotgiu G., Tessa G., 2008 - The emergence of *Batrachochytrium dendrobatidis* in Sardinia. In: Corti C. (ed.), 2008. *Herpetologia Sardiniae. Societas Herpetologica Italica/Edizioni Belvedere, Latina, "le scienze" (8), 504 pp.*
- Sotgiu G., Zancolli G., Bovero S., Angelini C. & Giacomina C., 2008 – Analisi della dieta in *Euproctus platycephalus*. In: Corti C. (ed.), 2008. *Herpetologia Sardiniae. Societas Herpetologica Italica/ Edizioni Belvedere, Latina, "le scienze" (8), 504 pp.*
- Bovero S., Favelli M., Tessa G., & La Pietra F. 2008 - Monitoraggio dell'Ittiofauna presente nei corsi d'acqua e nei laghi del Parco Regionale "La Mandria " e aree limitrofe. Relazione tecnica Parco Regionale "La Mandria "
- Bovero S. & Delmastro G. 2009 – Casi di gigantismo nel girino di rane piemontesi (Amphibia, Anura, Ranidae). *Riv. Piem. St. Nat.* 30: 193-208.
- Bielby, J., Bovero, S., Sotgiu, G., Tessa, G., Favelli, M., Angelini, C., Doglio, S., Clare, F.C., Gazzaniga, E., Lapietra, F., Garner, T.W.J. (2009), Fatal chytridiomycosis in the Tyrrhenian Painted Frog. *EcoHealth* n.6 pp. 27-32
- Sotgiu G., Bovero S., Bielby J., Doglio S., Favelli M., Garner T., Gazzaniga E., Marrosu M., Tessa G. & Angelini C. 2010 - Dati aggiornati sulla distribuzione di *Euproctus platycephalus*. In: Di Tizio L., Di Cerbo A. R., Di Francesco N., Camelli A. (Eds). *Programma e Riassunti VIII Congresso Nazionale Societas Herpetologica Italica (Chieti, 22-26 settembre 2010)*, tipografia Brandolini, Chieti: 10.
- Bovero S. & Sotgiu G. 2012 – Carta ittica di I Livello della Provincia di Sassari: indagine conoscitiva sull'Ittiofauna presente nelle acque scorrenti. Provincia di Sassari. 207 pp.
- Nicolosi, Gallo, Betto, Bardelli, Chiozzi, Podestà, Scali, Pavia, Bovero, Calvini, Bergò, Pala e Andreone, 2013. Vertebrati estinti e in via d'estinzione nei musei italiani di storia naturale: primi risultati del progetto "VertEx". *Museologia Scientifica Memorie N.* 9: 69-74
- Ball, S. E., Bovero, S., Sotgiu, G., Tessa, G., Angelini, C., Bielby, J., Durrant, C., Favelli, M., Gazzaniga, E. and Garner, T. W. J. (2017), islands within an island: Population genetic structure of the endemic Sardinian newt, *Euproctus platycephalus*. *Ecol Evol.* 2017;7: 1190–1211. doi: 10.1002/ece3.2665
- Bovero S., Sotgiu G., Garner T.W.C., Bielby J., Angelini C., Favelli M., Gazzaniga E., Tessa G., Doglio S., 2017: Chytridiomycosis caused by *Batrachochytrium dendrobatidis* in Sardinia (Italy): the discovery, epidemiological study and current assessment of the role of the pathology in endemic amphibians communities decline: International Conference on Zoology & Medical Parasitology" during October 30-1 Nov, 2017 in Chicago, USA. Abstracts
- Bo T., Bovero S., Candiotta A. 2020 - Sull'espansione del gambero di fiume alloctono *Pacifastacus leniusculus* (Decapoda, Astacidae) nelle provincie di Alessandria e Asti. *Rivista Piemontese di Storia Naturale. Volume XLII -Anno 2020: 59-62.*
- Virga G. M. & Bovero S. 2020 - Relazione lunghezza – peso e stato ecologico della popolazione di vairone *Telestes muticellus* del Torrente Anza (Piemonte, Italia). *It. J. Fresh. Ichthyol.* 2020 (6.1): 62 -68
- Bovero S., Candiotta A., Ceppa L., Giuntoli F., Pascale M. & Perosino G. C. 2021 - Stato dell'Ittiofauna nei fiumi e torrenti del Piemonte. *Rivista piemontese di Storia naturale*, 42, 2021: 135-160 ISSN 1121-1423

Delmastro G.B., Baima G. A. C., Bovero S. & Candiotta A. 2021 - Massiccia presenza di un nuovo cobite esotico in Piemonte (Actinopterygii: Cobitidae). *Rivista piemontese di Storia naturale*, 42, 2021: 161-171 ISSN 1121-1423

Azzena I., Scarpa F., Locci C., Cossu P., Niffoi A., Orrù F., Bovero S., Sotgiu G., Sanna D. & Casu M. 2022 - Mitochondrial DNA of Sardinian and North-West Italian Populations Revealed a New Piece in the Mosaic of Phylogeography and Phylogeny of *Salariopsis fluviatilis* (Blenniidae). *Animals* 2022, 12, 3403. <https://doi.org/10.3390/ani12233403>

Delmastro G.B., Baima G., Bovero S., Candiotta A., Lo Conte P. & Seglie D. 2022 - Un nuovo cobite esotico alla conquista del Bacino del Po (Actinopterygii: Cobitidae). *It. J. Fresh. Ichthyol.* V. 8 n. 1 (2022): 9-15

Bovero S., Abba' M., Segreto C., Scoditti G. & Favelli M. 2022 - Aspetti biologici di *Cobitis* cfr. *elongatoides* (Actinopterygii: Cobitidae) nel bacino del Torrente Malone (TO). *It. J. Fresh. Ichthyol.* V. 8 n. 1 (2022): 2 - 8

Bovero S., Favelli M., Peano F. & Tessa G. 2022 - First record of Northern spectacled salamander *Salamandrina perspicillata* in Ligurian Alps (NW Italy). *Studi Trentini di Scienze Naturali*, 101 (2021): 101 - 103

Casu M., Azzena I., Scarpa F., Locci C., Niffoi A., Delmastro G.B., Lo Conte P., Varcasia A., Bovero S., Candiotta A. et al. 2023 - Appraising the Genetic Makeup of an Allochthonous Southern Pike Population: An Opportunity to Predict the Evolution of Introgressive Hybridization in Isolated Populations? *Animals* 2023, 13, 380. <https://doi.org/10.3390/ani13030380>

Attività di referee

Journal of Herpetology; Italian Journal of Zoology; Herpetological Review; Bollettino Museo Regionale di

Scienze Naturali di Torino, rivista Piemontese di Storia Naturale

Supervisione per documentari scientifici

2006: *“Acque senza frontiere – Pesci e anfibi delle aree protette delle Alpi occidentali”* di Gianni Valente - Programma Interreg III AQUA. Consulenti scientifici: Stefano Bovero e Gilberto Forneris. Presentato al Filmfestival di Trento 2006

2010: *“Il drago del fiume: alla ricerca del luccio nel parco regionale La Mandria”* di Gianni Valente – Parco Regionale La Mandria (TO). Responsabile scientifico e ideatore del progetto: Stefano Bovero

Pubblicazioni e monografie divulgative

Bovero S. & Andreone F. 1995 - Il fascino del profumo - Piemonte Parchi n. 61 giugno 1995: 30-32

Scoditti G., Bovero S. & La Pietra F. 2007 - Dove nuotano i tritoni. Info La Mandria n. 7; Supplemento Piemonte Parchi n° 171: 7

Bovero S. 2008 - Le testuggini palustri sopravvissute. Info La Mandria n. 9; Supplemento n° 1 di Piemonte Parchi n° 163: 3

Bovero S., Favelli M., Gazzaniga E., Repetto R. & Tessa G. 2009 - Anfibi e Rettili dell' Alta Valle Tanaro e dell'Alta Valle Belbo. San Giorgio Editrice, Genova: 111 pp.

Bovero S., Tessa G., Favelli M., La Pietra F., Gazzaniga E. & Repetto R. 2009 - Guida agli Anfibi e Rettili del Parco La Mandria. Amphibians and Reptiles of La Mandria Natural Park (north western Italy). I Quaderni de La Mandria 3. Ente di Gestione del Parco Regionale La Mandria e dei Parchi e delle Riserve Naturali della Valli di Lanzo Ed. Venaria Reale (TO): 90 pp.

Bovero S. 2011 – Lampreda padana. Dalle tavole dei re al rischio d'estinzione – Piemonte Parchi n. 206 giugno 2011: 35-37.

Bovero S., Crosetto S, Canalis L., 2013. I Rettili e gli Anfibi delle Alpi. Come riconoscerli, dove e quando osservarli. BLU Edizioni Torino .

AA. VV. 2015. I più begli animali delle Alpi. BLU Edizioni Torino .

Bovero S. 2016. Non facciamo di tutte le vipere un fascio. Alpidoc n- 93 del 30/06/2016

AA. VV. 2021 – pesci esotici, l'invasione silenziosa. Speciale Piemonte Parchi-. Regione Piemonte – CRIP. 169 pp

Data

Torino, 2 marzo 2023

Firma

A black rectangular redaction box covers the signature area, with a small tail of the signature visible on the right side.