

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Boggero Angela
Indirizzo Via Nuova Intra-Premeno, 59 – I – 28811 Arizzano (VB)
Telefono (+ 39-0323) 55 15 12
E-mail a.boggero@ise.cnr.it

Nazionalità Italiana

Data e luogo di nascita 17.12.1958 - Torino

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) *Gennaio 2008 - oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego Ricercatore
- Principali mansioni e responsabilità Progetto pilota “Utilizzo dei macroinvertebrati come strumento di verifica degli impatti antropici su ecosistemi fluvio-lacustri” all’interno della Convenzione “Indagini limnologiche sul L. Maggiore” in essere fra CNR-ISE e Commissione Internazionale per la Protezione delle acque Italo-Svizzere.

- Date (da – a) *Aprile 2008 - oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Repubblica e Cantone del Ticino – Dipartimento del territorio – Divisione dell’ambiente – Sezione protezione dell’aria e dell’acqua
Canton Ticino – Locarno (CH)
- Tipo di azienda o settore Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità Programma di monitoraggio dell’acidificazione delle acque del Canton Ticino (ICPW): periodo 2000-2010 – analisi microscopiche di macroinvertebrati bentonici

- Date (da – a) *Dicembre 2007 a oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego Collaborazione gratuita con MATTM (Ministero dell’Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare)
- Principali mansioni e responsabilità Rappresentante nazionale dei macroinvertebrati bentonici lacustri per l’implementazione della Direttiva Quadro sulle Acque 2000/60/CE nell’ambito della valutazione dello Stato ecologico dei laghi e di esercizi di Intercalibrazione

- Date (da – a) *Novembre 2007 a oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego Collaborazione gratuita con SiStema Unione di UNICHIM (Ente Nazionale Italiano di Unificazione)
- Principali mansioni e responsabilità Membro del Gruppo di Lavoro UNICHIM per la stesura di norme e Linee Guida

- Date (da – a) *Giugno 2007 a Novembre 2007*

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore
Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego
Incarico professionale da ARPAT Toscana nell'ambito del Progetto INTERREG IIIC SOUTH MedWe/CODDE
- Principali mansioni e responsabilità
Testare i prodotti realizzati nell'ambito del Progetto e adattare il prodotto agli indici di qualità adottati a livello nazionale ed internazionale ed a quelli in corso di elaborazione ai sensi della Direttiva Comunitaria 2000/60/CE
- Date (da – a)
Ottobre 2006 a Dicembre 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore
Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego
Collaborazione gratuita con APAT-ISPRA (Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici)
- Principali mansioni e responsabilità
Definizione di un protocollo di campionamento della fauna a macroinvertebrati lacustri ai sensi della Direttiva Quadro Comunitaria 2000/60/CE
- Date (da – a)
Agosto 2006 a Dicembre 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore
Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego
Ricercatore a contratto
- Principali mansioni e responsabilità
Problemi e prospettive per l'utilizzo delle biocenosi lacustri come indicatori di qualità ecologica ai sensi della Direttiva Comunitaria 2000/60/CE
- Date (da – a)
Novembre 2005 a Maggio 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore
Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Progetto Interreg III A - Co.Ge.Va. VAHSA “Coopération, Gestion, Valorisation des espaces protégés, Vallée d'Aoste, Haute Savoie” - Sottoazione Limnologia - Progetto n. 121 - Definizione delle caratteristiche limnologiche e aspetti relativi alla tutela e gestione del L. del Combal
- Date (da – a)
Dicembre 2004 a Gennaio 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore
Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Progetto “Monitoraggio della composizione chimica e della fauna macrobentonica dei Rii ValGrande e Pogallo” Parco Nazionale della ValGrande (Piemonte)
- Date (da – a)
Giugno 2003 a Dicembre 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore
Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Ev-K2-CNR Studi limnologici e paleolimnologici in corpi idrici di alta quota in Himalaya (Nepal)
- Date (da – a)
Luglio 2001 a Giugno 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore
Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Studio sulla distribuzione di organismi bentonici in laghi Alpini “European Mountain lake Ecosystems: Regionalisation, diaGnostics & socio-economic Evaluation (EMERGE)”
- Date (da – a)
Giugno 2000 a Giugno 2002

- Nome e indirizzo del datore di lavoro CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità Studio sulla distribuzione di organismi bentonici in laghi Alpini “European Mountain lake Ecosystems: Regionalisation, diagnostics & socio-economic Evaluation (EMERGE)”

Interruzione delle attività per maternità obbligatoria. Nascita avvenuta il 14 Agosto 1998

- Date (da – a) *Dicembre 1996 a Novembre 1997*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego Contratto di lavoro a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Analisi di II livello delle deposizioni atmosferiche nelle aree permanenti della Rete nazionale integrata per il Controllo degli Ecosistemi Forestali (CON.ECO.FOR.)
- Date (da – a) *Luglio 1987 a Giugno 1994*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CNR – ISE
Largo Tonolli, 50/52 – I – 28922 Verbania Pallanza
- Tipo di azienda o settore Settore pubblico – Attività di Ricerca
- Tipo di impiego Incarico professionale gratuito
- Principali mansioni e responsabilità Studi sull'acidificazione dei laghi Alpini

**PARTECIPAZIONE A CONGRESSI,
CORSI E PERIODI DI
FORMAZIONE NAZIONALI ED
INTERNAZIONALI**

- Date (da – a) 08 – 10 ottobre 2012
 - Nome 28° Task Force Meeting on ICPWaters Programme – Verbania Pallanza (Italia)
 - Oggetto Convegno Internazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 31 luglio – 02 agosto 2012
 - Nome Morfometria geometrica – Verbania
 - Oggetto Corso di formazione ed aggiornamento
- Date (da – a) 04 – 06 luglio 2011
 - Nome XVII International Symposium on Chironomidae – Trondheim (Norvegia)
 - Oggetto Convegno Internazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 03 – 06 ottobre 2010
 - Nome XXI Congresso Società Italiana di Ecologia - Palermo
 - Oggetto Convegno Nazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 22 – 25 settembre 2009
 - Nome XIX Congresso Associazione Italiana Oceanografia e Limnologia - Venezia
 - Oggetto Convegno Nazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 21 – 24 settembre 2009
 - Nome 70° Congresso Unione Zoologica Italiana - Rapallo
 - Oggetto Convegno Nazionale – poster
- Date (da – a) 15 – 18 settembre 2009
 - Nome XIX Congresso Società Italiana di Ecologia - Dalle vette alpine alle profondità marine – Bolzano
 - Oggetto Convegno Nazionale – presentazione orale

- Date (da – a) 5 – 7 luglio 2009
 - Nome XVII International Symposium on Chironomidae – Tianjin (Cina)
 - Oggetto Convegno Internazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 17 maggio – 7 giugno 2009
 - Nome Tassonomia, zoogeografia e distribuzione di Oligocheti in ambienti estremi d'alta quota sulle Alpi e in Himalaya
 - Oggetto Short Term Mobility 2009 presso "Institute of Nature Conservation, Polish Academy of Sciences" – Cracovia (Polonia)
- Date (da – a) 20 aprile 2009
 - Nome Aree protette del Verbano Cusio Ossola. Biodiversità una ricchezza da conservare - Verbania
 - Oggetto Convegno Nazionale – presentazione orale
- Date (da – a) Marzo-aprile 2009
 - Nome Corso GNU/Linux: utilizzo desktop - Verbania
 - Oggetto Corso di formazione ed aggiornamento
- Date (da – a) 11-12 febbraio 2009
 - Nome Sviluppo di metodi standard per l'idromorfologia lacustre – Brussels (B)
 - Oggetto CEN Workshop on "Developing standard methods for assessing lake hydromorphology "
- Date (da – a) 3-4 giugno 2008
 - Nome Lake Intercalibration – benthic fauna – Verbania Pallanza
 - Oggetto Gruppo di Lavoro Internazionale "Intercalibrazione macroinvertebrati lacustri e WFD" – GIG Alpino
- Date (da – a) 9-11 maggio 2008
 - Nome XVIII Convegno "G. Gadio" – Un mondo che cambia: successioni ecologiche, invasioni biologiche ed alterazioni antropiche – Alessandria
 - Oggetto Convegno Nazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 11-13 febbraio 2008
 - Nome Lake Intercalibration – benthic fauna – Aix en Provence (F)
 - Oggetto Gruppo di Lavoro Internazionale "Intercalibrazione macroinvertebrati lacustri e WFD"
- Date (da – a) 19 ottobre 2007
 - Nome Governo dei sistemi fluviali e qualità dell'ambiente - Stresa (VB)
 - Oggetto Convegno Nazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 9-13 luglio 2007
 - Nome Symposium for European Freshwater Sciences (SEFS-5) - Palermo
 - Oggetto Congresso Internazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 26 Febbraio-02 Marzo 2007
 - Nome Allestimenti di preparati microscopici e identificazione tassonomica di Oligocheti - Roma
 - Oggetto Attività di collaborazione ed approfondimento
- Date (da – a) 3-7 Luglio 2006
 - Nome XVII Congresso Associazione Italiana di Oceanografia e Limnologia (AIOL) - Napoli
 - Oggetto Congresso Nazionale – poster
- Date (da – a) 13-16 Giugno 2006
 - Nome CARAVAGGIO (Core Assessment of River hAbitat VAlue and hydro-morpholoGical cOndition) - Viterbo
 - Oggetto Corso di formazione ed aggiornamento

- Date (da – a) Febbraio-Marzo 2006
 - Nome L'analisi statistica dei dati ecologici con R - c/o sede CNR-ISE (VB)
 - Oggetto Corso di aggiornamento (52 ore)
- Date (da – a) 15-19 Novembre 2004
 - Nome Allestimenti di preparati microscopici e approfondimento dell'identificazione tassonomica di Ditteri Chironomidi sottofamiglia Diamesinae - Trento
 - Oggetto Attività di collaborazione ed approfondimento
- Date (da – a) 6-9 settembre 2004
 - Nome Biogeografia delle Alpi e Prealpi centro-orientali - Rabbi (TN)
 - Oggetto XXXV Congresso Nazionale – presentazione orale
- Date (da – a) Maggio 2004
 - Nome Il Software Arcview e predisposizione di sistemi informativi territoriali (GIS) - c/o sede CNR-ISE (VB)
 - Oggetto Corso di aggiornamento (20 ore)
- Date (da – a) 13-14 Maggio 2004
 - Nome Chironomid Workshop: taxonomy, ecology and palaeolimnology – Barcellona (E)
 - Oggetto Gruppo di Lavoro Internazionale
- Date (da – a) 27-29 Giugno 2002
 - Nome Le zone umide montane: esperienze di ricerca e gestione - Parma
 - Oggetto Gruppo di Lavoro Nazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 10-12 Settembre 1997
 - Nome VIII Congresso Società Italiana di Ecologia (SItE) - Parma
 - Oggetto Congresso Nazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 8 Maggio 1997
 - Nome Riduzione degli impatti dovuti alle ricerche in corso nelle aree permanenti della rete CON.ECO.FOR. - Roma
 - Oggetto Meeting Nazionale
- Date (da – a) 22-25 Aprile 1997
 - Nome Mountain LAke Research (MOLAR) Meeting – Barcellona (E)
 - Oggetto Incontro Internazionale
- Date (da – a) 9 Aprile 1997
 - Nome Criticità della disponibilità di acqua da utilizzare a scopi potabili - Roma
 - Oggetto Riunione delle Unità Operative
- Date (da – a) 21-22 Gennaio 1997
 - Nome Raccolta e analisi delle deposizioni atmosferiche e dei dati meteorologici nelle aree permanenti della rete CON.ECO.FOR. - Roma
 - Oggetto Meeting Nazionale
- Date (da – a) 11-14 Settembre 1996
 - Nome VII Congresso S.It.E. - Napoli
 - Oggetto Congresso Nazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 10-13 Settembre 1996
 - Nome ALPENFORUM - Chamonix (F)
 - Oggetto Convegno Internazionale - poster

- Date (da – a) Aprile e Maggio 1995
 - Nome Università degli Studi di Bergen – Istituto di Zoologia – Laboratorio Ecologia delle acque dolci superficiali e Ittiologia delle acque interne – Bergen (N)
 - Oggetto Borsa di Studio CNR – NATO Senior
- Date (da – a) Dicembre 1992 - Novembre 1993
 - Nome Regione Piemonte – Assessorato Tutela Ambientale, Uso e Risanamento delle acque, scarichi industriali, smaltimento rifiuti solidi, inquinamento atmosferico, acquedotti e fognature, cave e torbiere - Torino
 - Oggetto Borsa di Studio Regione Piemonte
- Date (da – a) 4-6 Novembre 1992
 - Nome X Congresso A.I.O.L. - Alassio
 - Oggetto Congresso Nazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 21-27 Agosto 1992
 - Nome 25° Congresso S.I.L. – Barcellona (E)
 - Oggetto Congresso Internazionale – presentazione orale
- Date (da – a) 19-24 Novembre 1989
 - Nome Fotointerpretazione per la determinazione e caratterizzazione dei bacini idrografici di laghi alpini - Laives (BZ)
 - Oggetto Corso di aggiornamento
- Date (da – a) 12 Settembre-7 Ottobre 1988
 - Nome Corso di Limnologia - *Centre International de Hautes Etudes Agronomiques Mediterranees* Saragozza (E)
 - Oggetto Corso di aggiornamento con Borsa di Studio
- Date (da – a) 31 Agosto-5 Settembre 1987
 - Nome Metodi biologici pratici per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua: analisi comunità macroinvertebrati - S.Michele a/A (TN)
 - Oggetto Corso di aggiornamento
- Date (da – a) 22-24 Novembre 1986
 - Nome Scuola di statistica ecologica e ambientale - Parma
 - Oggetto Corso di aggiornamento
- Date (da – a) 1-6 Settembre 1986
 - Nome Corso di Oceanologia - Trieste
 - Oggetto Corso di aggiornamento
- Date (da – a) 19-24 Maggio 1986
 - Nome Teoria dei sistemi ecologici - Perugia (PG)
 - Oggetto Corso Integrativo di Ecologia
- Date (da – a) Settembre 1985
 - Nome Metodi biologici in Ecologia marina ed elaborazione dei dati del monitoraggio ambientale - Ustica (PA)
 - Oggetto Corso di aggiornamento

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consiglio Nazionale delle Ricerche

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Idoneità allo svolgimento di attività di ricerca – Concorso pubblico – Terzo livello professionale – Scienze dell'Ambiente
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1999
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Scuole – Provveditorato agli Studi di Verbania
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Abilitazione all'insegnamento per la classe di concorso A059 Scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali nella scuola media
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1985-1986
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	CNR – Istituto per lo Studio degli Ecosistemi già Istituto Italiano di Idrobiologia “M. de Marchi” e Università degli Studi di Torino - tirocinio post-lauream (1 anno) per accesso ad Esame di Stato
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1979-1984
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli Studi di Torino – Corso di Laurea in Scienze Biologiche – indirizzo ecologico, vecchio ordinamento
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Meccanismi riproduttivi e variabilità genetica in <i>Cereus pedunculatus</i> (Pennant Anthozoa)
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Dottore in Scienze Biologiche (5 anni)
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1979
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Liceo Classico Statale “M. d’Azeglio” Torino
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Diploma di Maturità Classica

CONOSCENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	
	Inglese
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura 	Ottima
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di scrittura 	Buona
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	Buona
ALTRE LINGUE	
	Francese
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura 	Sufficiente
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di scrittura 	Scolastica
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	Scolastica
ALTRE LINGUE	
	Spagnolo
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura 	Sufficiente
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di scrittura 	Scolastica
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	Scolastica

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

- Docente per 10 anni presso scuole di diverso livello (inferiori e superiori) grazie alle quali ha acquisito capacità comunicative e relazionali in funzione dell'uditorio.
- Collabora nel corso del tempo con differenti Enti
 - 1) Istituto Federale di ricerca per la foresta, la neve e il paesaggio (Bellinzona-Svizzera),
 - 2) Laboratorio Studi Ambientali del Dipartimento Acque di Lugano (Svizzera),
 - 3) Università degli Studi di Bergen (Norvegia),
 - 4) Parco Nazionale Val Grande (Verbania-Italia),
 - 5) Museo Tridentino di Scienze Naturali (Trento-Italia)
 - 6) Università degli Studi di Milano – DEFENS (Italia)
 - 7) Università degli Studi di Como (Italia)
 - 8) Università degli Studi del Piemonte Orientale (Italia)
 - 9) Accademia delle Scienze Polacca di Cracovia (Polonia)
 - 10) Università degli Studi di Trieste (Italia)
 - 11) ARPA Piemonte (Italia)
 - 12) ARPA Veneto (Italia)
 - 13) ARPA Friuli (Italia)
 - 14) MATTM Roma (Italia)
 - 15) APAT ISPRA Roma (Italia)
 - 16) European Committee for Standardization (CEN) Edinburgh (UK)

ampliando tali capacità e spostando il suo interesse didattico verso il pubblico delle università e delle agenzie per l'ambiente.

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.

- Svolgimento di attività di ricerca e organizzazione uscite, attività di campagna e di laboratorio, mostre interne al CNR-ISE ed esterne a tale ambito, e preparazione di progetti di ricerca comuni a colleghi di lavoro.
- E' responsabile del settore bentonico nel Programma di Ricerca: "Progetto pilota per uno studio multidisciplinare ed integrato su un sottobacino del Lago Maggiore - Utilizzo dei macroinvertebrati come strumento di verifica degli impatti antropici su ecosistemi fluvio-lacustri" nell'ambito della Convenzione "Indagini limnologiche sul Lago Maggiore" in essere tra il CNR-ISE e la Commissione Internazionale per la Protezione delle Acque Italo Svizzere. All'interno di tale Progetto.
- Organizza e tiene corsi su "Metodiche di campionamento dei macroinvertebrati bentonici delle acque lacustri ai sensi della direttiva 2000/60/CE" per conto di APAT (Roma) e di "Limnologia e metodiche di campionamento di macroinvertebrati" alla Summer School "I Ditteri Chironomidi come bioindicatori" organizzato insieme al Museo Tridentino di Scienze Naturali".
- E' membro del Gruppo di Lavoro di SiStema Unione di UNICHIM (Ente Nazionale Italiano di Unificazione) per la stesura di norme e Linee Guida;
- E' membro del Gruppo di Lavoro istituito dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) per l'implementazione della Direttiva Quadro Comunitaria 2000/60/CE in qualità di rappresentante italiano dei macroinvertebrati bentonici lacustri nell'ambito della valutazione dello Stato ecologico dei laghi e di esercizi di Intercalibrazione;
- E' membro del Gruppo di Lavoro istituito dall'Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici (APAT) per la definizione di un protocollo di campionamento della fauna a macroinvertebrati lacustri ai sensi della Direttiva Comunitaria 2000/60/CE.
- E' inoltre membro dell'associazione culturale "Il Mosaico" tramite la quale organizza mostre e manifestazioni culturali.

RICONOSCIMENTI NAZIONALI O

INTERNAZIONALI

- Date (da – a) 12 Settembre-7 Ottobre 1988
- Nome Premio di una borsa di studio - *Centre International de Hautes Etudes Agronomiques Mediterranees* Saragozza (E)
- Dove Corso di aggiornamento a Saragozza (E)

- Date (da – a) 11-14 Settembre 1996
- Nome Premio di una borsa di studio - VII Congresso S.It.E. - Napoli
- Dove Congresso Nazionale a Napoli

CAPACITÀ E COMPETENZE**TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Uso del *computer*: WORD, EXCEL, STATISTICA, COREL DRAW, POWER POINT (attività di elaborazione dati), Browser INTERNET Explorer (ricerca su computer).

Uso di *attrezzature specifiche*: stereomicroscopi e microscopi ottici, Potenzimetro, Conduttimetro, Spettrofotometro (attività di laboratorio).

Uso di *macchinari*: GPS, ecoscandaglio, draghe, carotatori, retini manicati (attività di campagna).

CAPACITÀ E COMPETENZE**ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

Scrittura di testi poetici, danza classica e moderna

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

Trekking, Sci, Sci alpinismo, Lettura, Musica (ascolto)

Attività di campagna in alta quota presso il laboratorio la Piramide del CNR (Himalaya-Nepal)

PATENTE O PATENTI

Patente Auto B

Riviste internazionali (I)

- Rossaro B., **A. Boggero**, F. Buzzi, C. Agostinelli & F. Nastasi. 2012. Description of the larva of *Protanypus* sp. A (Diptera, Chironomidae) from the Italian Alps. *J. Entomol. Acarol. Res.*, 44 (e6): 28-31.
- Kamburska L., R. Lauceri, M. Beltrami, **A. Boggero**, A. Cardecchia, I. Guameri, M. Manca & N. Riccardi. 2013. Establishment of *Corbicula fluminea* (O.F. Müller, 1774) in Lake Maggiore: a spatial approach to trace the invasion dynamics. *BioInvasions Records*, 2 (2): 105–117.
- Rossaro B., **A. Boggero**, B. Lods-Crozet, G. Free, V. Lencioni, L. Marziali & G. Wolfram. 2012. A benthic quality index for European alpine lakes. Proceedings of the 18th International Symposium on Chironomidae. *Fauna norvegica*, 31: 95-107.
- Piscia R., P. Volta, **A. Boggero** & M. Manca. 2011. The invasion of Lake Orta (Italy) by the red swamp crayfish *Procambarus clarkii* (Girard, 1852): a new threat to an unstable environment. *Aquatic Invasions*, 6: S45–S48.
- Rossaro B., **A. Boggero**, B. Lods Crozet, G. Free, V. Lencioni & L. Marziali. 2011. A comparison of different biotic indices based on benthic macro-invertebrates in Italian lakes. *J. Limnol.*, 70(1): 79-122.
- Fjellheim, A., G.G. Raddum, V. Vandvik, D. Cogalniceanu, **A. Boggero**, A. Brancelj, E. Dumnicka, J. Galas, N. Gâldean, A. Kownacki, E. Preda, G. Rîsnoveanu, F. Sporka, E. Stuchlik & Y. Vidinova. 2009. Diversity and distribution patterns of benthic invertebrates along alpine gradients. A study of remote European freshwater lakes. *Advanc. Limnol.*, 62: 167-190.
- Marchetto, A., M. Rogora, **A. Boggero**, A. Lami, A.F. Lotter, M. Tolotti, H. Thies, R. Psenner, J. Massaferrero & A. Barbieri. 2009. Response of Alpine lakes to major environmental gradients, as detected through planktonic, benthic and sedimentary assemblages. *Advanc. Limnol.*, 62: 419-440.
- Dumnicka E. & **A. Boggero**. 2007. Freshwater Oligochaeta in two mountain ranges in Europe: the Tatra Mountains (Poland) and the Alps (Italy). *Arch. Hydrobiol.* 168: 231-242.
- Boggero, A.** & V. Lencioni. 2006. Macroinvertebrates assemblages of high altitude lakes, inlets and outlets in the southern Alps. *Arch. Hydrobiol.*, 165: 37-61.
- Boggero, A.**, L. Füreder, V. Lencioni, T. Simcic, B. Thaler, U. Ferrarese, A.F. Lotter, & R. Ettinger. 2006. Littoral Chironomid communities of Alpine lakes in relation to environmental factors. *Hydrobiologia*, 562: 145-165.
- Maiolini, B., V. Lencioni, **A. Boggero**, B. Thaler, A.F. Lotter & B. Rossaro. 2006. The zoobenthic community of inlets and outlets of high altitude Alpine lakes. *Hydrobiologia*, 562: 217-229.
- Rossaro, B., V. Lencioni, **A. Boggero** & L. Marziali. 2006. Chironomids from Southern Alpine running waters: ecology, biogeography. *Hydrobiologia*, 562: 231-246.
- Füreder, L., R. Ettinger, **A. Boggero**, B. Thaler, H. Thies. 2006. Macroinvertebrate diversity in Alpine lakes: effects of altitude and catchment properties. *Hydrobiologia*, 562: 123-144.
- Rossaro, B., **A. Boggero**, V. Lencioni, L. Marziali & A. Solimini. 2006. Tools for the development of a benthic quality index for Italian lakes. *J. Limnol.*, 65 (1): 41-51.
- Marchetto, A., R. Mosello, M. Rogora, M. Manca, **A. Boggero**, G. Morabito, S. Musazzi, G.A. Tartari, A.M. Nocentini, A. Pugnetti, R. Bettinetti, P. Panzani, M. Armiraglio, P. Cammarano & A. Lami. 2004. The chemical and biological response of two remote mountain lakes in the Southern Central Alps (Italy) to twenty years of changing physical and chemical climate. *J. Limnol.*, 63 (1): 77-89.
- Di Sabatino, A., **A. Boggero**, B. Cicolani & F.P. Miccoli. 2004. Diversity, distribution and ecology of water mites (Acari: Hydrachnidia and Halacaridae) in high Alpine lakes (central Alps, Italy). *Experimental and Applied Acarology*, 34: 199-210.
- Nocentini, A.M., **A. Boggero**, G. De Margaritis & M. Gianatti. 2001. First phase of macroinvertebrate repopulation of L. Orta (Basin of Buccione) after its recovery through liming. *J. Limnol.*, 60: 110-126.

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Riviste internazionali (II)

- Mosello, R., A. Marchetto, **A. Boggero**, M.C. Brizzio, G.A. Tartari & M. Rogora. 1999. Pluriannual evolution of the hydrochemistry of two Alpine lakes (Lake Paione Inferiore and Lake Paione Superiore, Ossola Valley) in relation to atmospheric loads. *J. Limnol.*, 58: 42-48.
- The MOLAR Water Chemistry Group. 1999. The MOLAR Project: atmospheric deposition and lake water chemistry. *J. Limnol.*, 58: 88-106.
- Boggero, A.** & Nobili M. 1998. Macrobenthic community and chemical characteristics of four Alpine lakes in Canton Ticino. *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.*, 86: 17-23.
- Boggero, A.**, A. Barbieri, J. de Jong, A. Marchetto & R. Mosello. 1998. Chemistry and critical loads of Alpine lakes in Canton Ticino (Southern Central Alps). *Aquat. Sci.*, 60: 300-315.
- Marchetto, A., R. Mosello, R. Psenner, G. Bendetta, **A. Boggero**, D. Tait & G.A. Tartari. 1995. Factors affecting water chemistry of alpine lakes. *Aquat. Sci.*, 57: 81-89.
- Camarero, L., J. Catalan, **A. Boggero**, A. Marchetto, R. Mosello & R. Psenner. 1995. Acidification in high mountain lakes in Central, Southwest and Southeast Europe (Alps, Pyrenees, Pirin). *Limnologica*, 25: 141-156.

Riviste nazionali (I)

- Steingruber S.M., **A. Boggero**, C. Pradella Caissutti, E. Dumnicka & L. Colombo. 2013. Can we use macroinvertebrates as indicators of acidification of high-altitude Alpine lakes? *Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat.*, 101: 19-30.
- Boggero, A.**, B. Jann & S. Zaupa. 2012. Freshwater macroinvertebrates of the Piora Valley (Canton Ticino, Switzerland). In: F. Rampazzi, M. Tonolla e R. Peduzzi: Biodiversità della Val Piora - Risultati e prospettive delle "Giornate della biodiversità". *Memorie della Società ticinese di scienze naturali e del Museo cantonale di storia naturale*, 11: 99-106.
- Boggero A.**, F. Vales, M. Bertoli & E. Pizzul. 2011. Primi risultati riguardanti lo studio delle comunità macrozoobentoniche nella Riserva Naturale Regionale della Foce dell'Isonzo (Friuli Venezia Giulia, Nord-Est Italia). *Studi Trentini Sci. Nat.*, 89: 83-87.
- Piscia R., P. Volta, **A. Boggero** & M. Manca. 2011. Segnalazione di *Procambarus clarkii* (Girard 1852) una specie aliena invasiva, nel Lago d'Orta (Piemonte). *Biologia Ambientale*, 25: 71-73.
- Boggero A.**, M. Ciampittiello, A. Maggio, A. Orrù & A. Marchetto. 2009. Fauna a macroinvertebrati in due torrenti (Rii Valgrande e Pogallo, Piemonte) soggetti a diverse condizioni idromorfologiche e antropiche. *Studi Trentini Sci. Nat.*, 86: 33-42.
- Boggero A.**, B. Rossaro, V. Lencioni, M. Bazzanti, L. Mastrantuono & A. Solimini. 2009. Macroinvertebrati di acque lacustri: stato attuale delle conoscenze e prospettive future. VIII Giornata mondiale dell'acqua "Acque interne in Italia: uomo e natura". *Atti dei Convegni Lincei*, 250: 177-184.
- Morabito, G., **A. Boggero**, M. Rogora, G.A. Tartari, O. Tornimbeni, R. Mosello, R.L. Bozelli & M. Manca. 2007-2008. Limnologia d'alta quota in Val d'Aosta: il Lago Combal. *Rev. Valdotaine Hist. Nat.*, 61-62: 307-322.
- Ciampittiello, M., **A. Boggero**, A. Maggio, D.G. Armanini & A. Buffagni. 2007. Il rilevamento idromorfologico e degli habitat fluviali: applicazione del metodo CARAVAGGIO sul Torrente San Giovanni. *Valutazione Ambientale*, 12: 72-75.
- Boggero, A.**, A. Marchetto, M. Manca, R. Mosello & G.A. Tartari. 2005. Studies on small mountain lakes in the Val Grande National Park (Central Alps, Italy). *Studi Trentini Sci. Nat., Acta Biol.*, 82: 43-54.
- Rogora, M., R. Mosello, A. Marchetto, **A. Boggero** & G. Tartari. 2001. Long-term variations in the hydrochemistry of alpine lakes in the Ossola and Sesia Valleys (Central Alps) in relation to atmospheric input and climate change. *Studi Trentini Sci. Nat., Acta Biol.*, 78: 59-69.
- Boggero, A.**, A. Marchetto, A. Barbieri, A. Sassi, M. Conedera, G.A. Tartari & R. Mosello. 1996. Idrochimica dei laghi alpini del Canton Ticino (Alpi Centrali) in relazione con la chimica delle precipitazioni. *Documenta Ist. ital. Idrobiol.*, 57: 273 pp.
- Boggero, A.**, S. Belfanti, M.C. Brizzio, A. Calderoni & R. Mosello. 1996. Trends in the chemistry of surface waters in north-western Italy. IV. Nitrogen in subalpine rivers Pellino, Pellesino, Pescone and Cannobino (Lago Maggiore watershed). *Mem. Ist. ital. Idrobiol.*, 54: 143-159.
- Mosello, R., B.M. Wathne, **A. Boggero** & A. Marchetto. 1995. Research on remote mountain lakes: the AL:PE projects. *Annali di Chimica*, 85: 395-405.
- Mosello, R., M. Nobili, **A. Boggero** & C. Brizzio. 1995. Trend in the chemistry of atmospheric deposition. III. The subalpine streams Castello and Montorfano (Lake Maggiore watershed). *Mem. Ist. ital. Idrobiol.*, 53: 53-73.
- Boggero, A.** & R. Mosello. 1994. Appunti di limnologia ossolana: IV. Bibliografia limnologica. *Oscellana*, 24: 116-128.
- Mosello, R., **A. Boggero**, M. Carmine, A. Marchetto, A. Sassi & G.A. Tartari. 1994. Ricerche idrochimiche sui laghi alpini delle valli Ossola e Sesia (Alpi Pennine e Lepontine). *Documenta Ist. ital. Idrobiol.*, 46: 436 pp.
- Mosello, R., A. Lami, P. Guilizzoni, M. Manca, A.M. Nocentini, A. Pugnetti, **A. Boggero**, A. Marchetto, G.A. Tartari, R. Bettinetti, M. Bonardi & P. Cammarano. 1993. Limnological studies on two acid sensitive lakes in the south western Alps (lakes Paione Superiore and Paione Inferiore, Italy). *Mem. Ist. ital. Idrobiol.*, 51: 127-146.
- Mosello, R., C. Assereto, **A. Boggero**, F. Caselli, A. Marchetto, G.A. Tartari, M. Torretta & P. Casati. 1991. Acidificabilità dei laghi alpini in relazione alla natura geolitologica dei bacini idrografici. *Bollettino CAI*, 92: 68-76.

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Riviste nazionali (II)

- Mosello, R. & **A. Boggero**. 1991. Environmental factors influencing the susceptibility to acidification of Alpine lakes in the cristalline massif of Monte Argentera (NW Italy). *Mem. Ist. ital. Idrobiol.*, 49: 51-62.
- Mosello, R., C. Bonacina, A. Calderoni, A. Puggnetti, D. Ruggiu, W. Cantova Bagnati, A. Ferrari, P. Panzani Guida, A. Pranzo, G. Tartari, **A. Boggero** & A. Marchetto. 1990. Ricerche di idrochimica regionale in relazione a fenomeni di compromissione qualitativa delle acque lacustri. Relazione del Direttore sull'attività scientifica dell'Istituto per l'anno 1988. *Documenta Ist. ital. Idrobiol.*, 26: 33-37.
- Mosello, R., D. Ruggiu, **A. Boggero**, W. Bagnati, A. Ferrari, P. Panzani, A. Pranzo, B. Sulis & G. Tartari. 1989. Ricerche di idrochimica regionale in relazione a fenomeni di compromissione qualitativa delle acque lacustri. Relazione del Direttore sull'attività scientifica dell'Istituto nell'anno 1987. *Documenta Ist. ital. Idrobiol.*, 19: 12-16.
- Mosello, R., G.A. Tartari, B. Sulis & **A. Boggero**. 1988. Ricerche sulle deposizioni acide e sull'acidificazione delle acque superficiali. *Acqua Aria*, 20: 61-67.

Atti di Congressi (I)

- Rossaro B., **A. Boggero**, B. Lods-Crozet, G. Free, V. Lencioni, L. Marziali & G. Wolfram. 2012. A benthic quality index for European alpine lakes. Proceedings of the 18th International Symposium on Chironomidae. *Fauna norvegica*, 31: 95-107.
- Guzzella L., C. Roscioli, G. Poma, P. Guilizzoni, **A. Boggero** & P. Volta. 2011. La contaminazione da DDT nei sedimenti del Lago Maggiore: biodisponibilità ed impatto ecologico sulla rete trofica. 5° Salone sulle Bonifiche dei siti contaminati e sulla riqualificazione del territorio, REMTECH 2011, 28-30 Settembre 2011: 252-261.
- Boggero A.**, F. Vales, M. Bertoli & E. Pizzul. 2011. Primi risultati riguardanti lo studio delle comunità macrozoobentoniche nella Riserva Naturale Regionale della Foce dell'Isonzo (Friuli Venezia Giulia, Nord-Est Italia). *Studi Trentini Sci. Nat.*, 89: 83-87.
- Rossaro B., **A. Boggero**, V. Lencioni & L. Marziali. 2010. Benthic macroinvertebrates as indicator in lakes. In: Bottarin R., U. Schirpke & U. Tappeiner. *Analisi spazio-temporali: dinamiche e processo a confronto*. Atti XIX Congresso della Società Italiana di Ecologia Dalle vette alpine alle profondità marine, Bolzano 15-18 settembre 2009. Vol. 2: 95-102.
- Rossaro B., L. Marziali, V. Lencioni & **A. Boggero**. 2009. Response of benthic macroinvertebrates to environmental factors in Italian lakes. *XVII Int. Symposium on Chironomidae*, Tianjin (China), 5-10 Luglio 2009: 357-372.
- Rossaro, B., V. Lencioni, **A. Boggero** & L. Marziali. 2009. A new benthic quality index for Italian lakes: how to approach with different lake types? *Verh. int. Ver. Limnol.*, 30: 790-793.
- Marziali L., V. Lencioni, **A. Boggero** & B. Rossaro. 2005. Distribuzione di Ditteri Chironomidi in laghi alpini e prealpini. Atti XXXV Congr. Soc. It. Biogeografia, Rabbi (TN) 6-9 settembre 2004. *Biogeographia*, XXVI: 431-445.
- Fjellheim, A., **A. Boggero**, G.A. Halvorsen, A.M. Nocentini, M. Rieradevall, G.G. Raddum & Ø.A. Schnell. 2000. Distribution of benthic invertebrates in relation to environmental factors. A study of European remote alpine lake ecosystems. *Verh. Int. Ver. Limnol.*, 27: 484-488.
- Psenner, R., Mosello, R., **A. Boggero**, A. Marchetto, B. Wathne & L. Lien. 2000. Mountain lake research (MOLAR): atmospheric deposition and lake water chemistry. *Verh. int. Ver. Limnol.*, 27: 1008-1012.
- Mosello, R., **A. Boggero**, A. Marchetto, G.A. Tartari & M. Rogora. 1999. Evoluzione pluriennale dell'idrochimica di due laghi alpini (Laghi Paione, Val d'Ossola) in relazione agli apporti atmosferici. *Atti XIII Congr. A.I.O.L.*, Portonovo (AN), 28-30 settembre 1998: 189-201.
- Mosello, R., **A. Boggero**, M.C. Brizzio, A. Marchetto & M. Rogora. 1998. *Valutazione e monitoraggio dell'acidificazione di laghi e fiumi (ICP Acque): l'impegno italiano*. Atti 2a Giornata di Studio "Inquinamento atmosferico transfrontaliero", Acidificazione, eutrofizzazione, ozono. Roma, 26 Ottobre 1998: 73-95.
- Mosello, R., **A. Boggero**, A. Marchetto, B. Wathne & L. Lien. 1998. Chemistry of headwater lakes studied in the EU-project "Acidification of mountain lakes: palaeolimnology and ecology (AL:PE)". *Proc. HeadWater '98 Conference*. 20-23 aprile, Merano. IAHS Publ. 248: 395-401.
- Marchetto, A., **A. Boggero**, M.C. Brizzio, R. Mosello & A. Barbieri. 1998. Nitrogen content in atmospheric deposition and headwater lakes in the Lake Maggiore drainage basin. *Proc. HeadWater '98 Conference*. 20-23 aprile, Merano. Topic 8: Water quality: 218-221.
- Mosello, R. & **A. Boggero**. 1997. Analisi delle deposizioni atmosferiche nella Rete nazionale integrata di aree permanenti per il Controllo degli Ecosistemi Forestali (CON.ECO.FOR.). Atti Conv., *Deposizioni atmosferiche totali ed ecosistemi forestali. Lo stato della ricerca nell'areale alpino*. Cimolais (PN), 6-7 novembre 1996: 73-80.
- Mosello, R., **A. Boggero**, M.C. Brizzio & A. Marchetto. 1997. Partecipazione italiana al programma ONU-ECE sulla valutazione e monitoraggio dell'acidificazione di fiumi e laghi (ICP-Acque). *Atti VIII Congr. Naz. S.It.E.* Parma, 10-12 settembre 1997: 413-416.
- Boggero, A.**, R. Mosello, M.J. Boavida, Contente Mota, A. & G.A. Tartari. 1997. Idrochimica dei laghi della Serra da Estrela (Portogallo) e della Val Bognanco in relazione agli apporti atmosferici. *Atti VIII Congr. Naz. S.It.E.* Parma, 10-12 settembre 1997: 421-423.

Atti di Congressi (II)

- Mosello, R., **A. Boggero** & A. Marchetto. 1996. Ricerche sull'inquinamento dei laghi remoti in Europa: il caso dei laghi Paione (Alpi Centrali, Val d'Ossola). Atti VII Congr. Naz. S.It.E. Napoli, 11-14 Settembre 1996: 95-98.
- Boggero, A.**, A.M. Nocentini, M. Nobili & M. Gianatti. 1996. Ricerche sulla fauna macrobentonica litorale in laghi d'alta quota nel bacino imbrifero del Lago Maggiore. Atti VII Congr. Naz. S.It.E. Napoli, 11-14 Settembre 1996: 83-86.
- Lami, A., R. Mosello, A. Marchetto, G.A. Tartari, P. Guilizzoni, A. Pugnetti, **A. Boggero**, R. Bettinetti, M. Manca, A.M. Nocentini, C. Callieri, R. Bertoni, M. Contesini & V. Libera. 1996. Limnological research on high altitude lakes (Summary). Atti Conv., ALPENFORUM. Chamonix, 10-13 Settembre 1996.
- Boggero A.** & A.M. Nocentini. 1994. Macrozoobentos di un lago alpino d'alta quota (Lago di Paione Superiore, Val Bognanco). Atti X Congr. A.I.O.L. Alassio, 4-6 Novembre 1992: 177-187.
- Boggero, A.**, A. Barbieri, M. Conedera, A. Marchetto, R. Mosello & G.A. Tartari. 1993. Land cover as a factor influencing the chemistry of mountain lakes in the western Alps. *Verh. int. Ver. Limnol.*, 25: 772-775.
- Mosello, R., A. Barbieri, G. Bendetta, **A. Boggero**, A. Marchetto, R. Psenner, D. Tait & G.A. Tartari. 1993. Quantification of the susceptibility of Alpine lakes to acidification. Proc. 5th Int. Conf., *Conservation and management of lakes: strategies for lake ecosystems beyond 2000*. Stresa, 17-21 May 1993: 431-434.
- Pugnetti, A., M. Manca, A.M. Nocentini, **A. Boggero**, R. Bettinetti, M. Bonardi & P. Cammarano. 1993. Ecological aspects of two Alpine lakes (Lakes Paione, Italy). Proc. 5th Int. Conf., *Conservation and management of lakes: strategies for lake ecosystems beyond 2000*. Stresa, 17-21 May 1993: 440-443.
- Mosello, R., A. Barbieri, G. Bendetta, **A. Boggero**, A. Marchetto, R. Psenner, D. Tait & G.A. Tartari. 1993. Quantification of the susceptibility of Alpine lakes to acidification. In: de Bernardi, R., R. Pagnotta & A. Pugnetti (Eds), *Strategies for lake ecosystems beyond 2000. Selected papers*. Mem. Ist. ital. Idrobiol., 52: 355-386.
- Mosello, R., A. Marchetto, **A. Boggero** & G.A. Tartari. 1990. Relationships between water chemistry, geographical and lithological features of the watershed of Alpine lakes located in NW Italy. *Verh. int. Ver. Limnol.*, 24: 155-157.
- Mosello, R. & **A. Boggero**. 1990. Hydrochemistry of Alpine lakes in a cristalline massif (Monte Argentera, NW Italy), in relation to watershed characteristics (Summary). Proc. EEC Workshop, *Acidification processes in remote mountain lakes*. Pallanza, 20-22 giugno 1989, Air Pollution Research Report, 20: 179.
- Mosello, R., G.A. Tartari, A. Marchetto & **A. Boggero**. 1989. Relazioni fra chimica delle precipitazioni in alta quota ed idrochimica dei laghi alpini. *Atti III Congr. S.It.E.* Siena, 21-24 Ottobre 1987: 519-522.
- Mosello, R., G.A. Tartari & **A. Boggero**. 1988. Deposizioni acide in Italia: risultati acquisiti e problemi aperti. Atti Conv., *Tutela ambientale e Comunità europea*. Urbino, 18-19 Marzo 1988: 153-168.

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Libri e Capitoli di libro

- Lencioni V., **A. Boggero**, L. Marziali & B. Rossaro. 2013. I macroinvertebrati dei laghi - tassonomia, ecologia e metodi di studio. Quaderni del Museo delle Scienze, 6/1, Trento: 202 pp.
- Cap1: Lencioni V., L. Marziali, **A. Boggero** & B. Rossaro. 2013. I macroinvertebrati dei laghi: il neuston e il benthos. In: Lencioni V., A. Boggero, L. Marziali & B. Rossaro (eds), I macroinvertebrati dei laghi - tassonomia, ecologia e metodi di studio. Quaderni del Museo delle Scienze, 6/1, Trento: 7-30.
- Cap2: **Boggero A.**, B. Rossaro, V. Lencioni, L. Marziali, F. Gherardi & S. Zaupa. 2013. Il campionamento dei macroinvertebrati nei laghi. In: Lencioni V., A. Boggero, L. Marziali & B. Rossaro (eds), I macroinvertebrati dei laghi - tassonomia, ecologia e metodi di studio. Quaderni del Museo delle Scienze, 6/1, Trento: 31-50.
- Cap3: Marziali L., B. Rossaro, V. Lencioni & **A. Boggero**. 2013. I macroinvertebrati dei tipi lacustri italiani. In: Lencioni V., A. Boggero, L. Marziali & B. Rossaro (eds), I macroinvertebrati dei laghi - tassonomia, ecologia e metodi di studio. Quaderni del Museo delle Scienze, 6/1, Trento: 51-64
- Boggero, A.** & C. Movalli. 2001. Vivere in quota. Guida alla mostra: Ambienti estremi. Ente Parco Nazionale ValGrande, Collana Studi, 1. Press Grafica, Verbania: 63 pp.
- Biancotti, A., **A. Boggero**, G. Brusa, M. Manca, A. Marchetto, C. Movalli & C. Morelli. 2001. Creste e zone umide. Ente Parco Nazionale ValGrande, Collana Studi, 2. Press Grafica, Verbania: 63 pp.
- Lami, A., G.A. Tartari, S. Musazzi, P. Guilizzoni, A. Marchetto, M. Manca, **A. Boggero**, A.M. Nocentini, G. Morabito, G. Tartari, L. Guzzella, R. Bertoni, & C. Callieri. 2007. High altitude lakes: limnology and paleolimnology. In: Baudo, R, G. Tartari & E. Vuillermoz (eds), Mountains witnesses of global changes. Research in the Himalaya and Karakoram: Share-Asia Project. Developments in earth surface processes, 10: 155-170.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

VERBANIA, 18/09/2013

NOME E COGNOME (FIRMA)

_____ANGELA BOGGERO_____