

MATTEO ELIO SIESA

BIOLOGO freelance, PhD in Scienze Naturalistiche e Ambientali
COMMUNICATION EXPERT



FORMAZIONE

- 2024 **MASTER FARE RADIO** Creazione e comunicazione del prodotto radiofonico, audio e podcast. *Università Cattolica del Sacro Cuore.*
- 2023 **SECONDA LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO** *Università degli Studi di Genova - Politecnico di Torino - Università degli Studi di Milano. Voto di laurea 110 e lode.*
- 2018 **PERCORSO FORMATIVO ANTROPO-PSICO-PEDAGOGICO 24 CFU** *Università degli Studi di Pavia.*
- 2011 **DOTTORATO DI RICERCA** in Scienze Naturalistiche e Ambientali - studio e ricerca in Germania. *Università degli Studi di Milano - Universität Koblenz-Landau in Germania. Vincitore di una borsa di studio dell'Unione Europea per la partecipazione al Corso internazionale in ecologia e biodiversità "BIOSEB 2010" della Polish Academy of Sciences in Polonia.*
- 2007 **LAUREA QUINQUENNALE IN SCIENZE BIOLOGICHE** *Università degli Studi di Milano-Bicocca. Stage svolto in Egitto⁽¹⁾. Voto di laurea 110/110.*
- 1989-1999 **SCOUT AGESCI**, gruppo *Cinisello Balsamo 1 e 2, dai lupetti alla partenza - Vincitore del Challenge di Noviziato.*

ATTIVITÀ PROFESSIONALE

- 2003-Oggi **CONSULENTE TECNICO-SCIENTIFICO PER LA PROTEZIONE DELLA NATURA** *Per università⁽²⁾, studi privati⁽³⁾, associazioni per la conservazione della natura⁽⁴⁾ e parchi⁽⁵⁾, in progetti nazionali e internazionali⁽⁶⁾ sia in aree urbane sia in grandi parchi europei patrimonio UNESCO⁽⁷⁾. Utilizzo avanzato di software per l'analisi geografica dei dati (GIS) applicabile agli ambiti più diversi compresi i dati di ascolto RadioTER.*
- 2003-Oggi **DIVULGATORE SCIENTIFICO - DOCENTE - EDUCATORE - ANIMATORE - ORGANIZZATORE DI EVENTI** *Per parchi, associazioni, scuole e studi professionali⁽⁸⁾. Eventi per la protezione della Foresta di Bialowieza⁽⁹⁾. Partecipazione come esperto alla trasmissione Geo, Raitre (www.youtube.com/watch?v=Hqj5C6GA78). Ho tenuto corsi, seminari e ho avuto incarichi di tutoraggio presso l'Università degli Studi di Milano⁽¹⁰⁾ e l'Università degli Studi di Milano-Bicocca⁽¹¹⁾: lezioni di zoologia sistematica, campagne naturalistiche, docente del laboratorio di zoologia, seminari. Correlatore di 6 tesi di Laurea.*

VOLONTARIATO

- 2000-Oggi **AMBIENTALE E SCIENTIFICO** *presso l'Oasi LIPU di Cesano Maderno e nel Bosco delle Querce di Seveso e Meda (ex zona A del disastro di Seveso).*
- 2010-2014 **Consigliere della società scientifica ODONATA.IT.**
- 1995-1999 **SOCIALE E UMANITARIO** *educatore e animatore scout per bambini tra gli 8 e gli 11 anni (Lupetti) e per ragazzi fino ai 16 anni (Reparto); nel centro di aggregazione giovanile ICARO del comune di Cinisello Balsamo e in un campo in Umbria per persone colpite dal terremoto.*
- 1995-1996 **LA GUERRA NEI BALCANI** *con la Caritas Italiana ho raccolto, trasportato e consegnato aiuti umanitari negli stati della ex Jugoslavia. Con l'Alto Commissariato delle Nazioni Unite per i Rifugiati UNHCR ho fatto l'animatore in Slovenia, in un campo per i profughi della guerra.*

ALTRE ATTIVITÀ

- 2011 *Ho curato la realizzazione di 7 sculture per l'artista Eugenio Carmi. Amo nuotare, esplorare, scoprire, fotografare, comunicare, creare.*

PROFILO

- Nato a Milano il 17 ottobre 1978
- Dottore di Ricerca in Scienze Naturalistiche e Ambientali
- Biologo abilitato
- Dottore magistrale in Progettazione delle Aree Verdi e del Paesaggio
- Patenti A,B
- Brevetto di assistente bagnanti

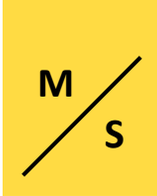
LINGUE CONOSCIUTE



I LUOGHI DEL MIO CV



Contatti e-mail
matteo.siesa@gmail.com



MATTEO ELIO SIESA

BIOLOGO freelance, PhD in Scienze Naturalistiche e Ambientali
COMMUNICATION EXPERT

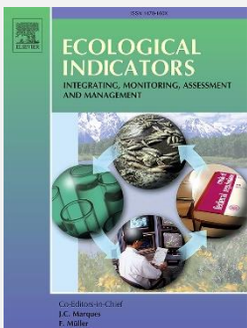


LIBRI E ARTICOLI PER RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

IL MIO CURRICULUM PER IMMAGINI



Le libellule delle Alpi, 2017. Libro per Blu Edizioni



Autore di 6 articoli su riviste scientifiche internazionali



Partecipazione come esperto alla trasmissione Geo, Raitre. www.youtube.com/watch?v=Hqxj5C6GA78



Curatore artistico: scultura del 2011 per l'artista Eugenio Carmi



Durante una ricerca in campo sulla fauna del Parco del Ticino

FORMAZIONE E DIVULGAZIONE

CREATIVITÀ E PASSIONE

- 2019 LIBRO - Siesa M.E. - Libellen der Alpen. Haupt Verlag, 240 pp. ISBN 9783258080970
- 2017 LIBRO - Siesa M.E. - Le libellule delle Alpi. Blu Edizioni, 239 pp. ISBN 9788879042086
- 2014 LIBRO - Riservato E., Fabbri R., Festi A., Grieco C., Hardersen S., La Porta G., Landi F., Siesa M.E., Utzeri C. - Odonata. Atlante delle libellule italiane - preliminare. Odonata.it - Edizioni Belvedere, 224 pp. ISBN 9788889504383
- 2014 LIBRO - Siesa M.E. - Atlante delle libellule - I quaderni del Parco delle Groane. Consorzio Parco delle Groane, 166 pp.
- 2014 Siesa M.E., Padoa-Schioppa E., Ott J., De Bernardi F., Ficetola G.F. - Assessing the consequences of biological invasions on species with complex life cycles: Impact of the alien crayfish *Procambarus clarkii* on Odonata. *Ecological Indicators* 46:70-77.
- 2013 Manenti R., Siesa M.E., Ficetola G.F. - Odonata occurrence in caves: active or accidental? A new case study. *Journal of Cave and Karst Studies*. 75,3,205-209.
- 2012 Ficetola G.F., Siesa M.E., Padoa-Schioppa E., De Bernardi, F. - Wetland features, amphibian communities and distribution of the alien crayfish, *Procambarus clarkii*. *Alytes* 29 (1-4) 75-87.
- 2012 Ficetola G.F., Siesa M.E., De Bernardi F., Padoa Schioppa E. - Complex impact of an invasive crayfish on freshwater food webs. *Biodiversity and Conservation* 21: 2641-2651.
- 2011 Siesa M.E., Manenti, R., Padoa-Schioppa, E., De Bernardi, F., Ficetola, G.F. - Spatial autocorrelation and the analysis of invasion processes from distribution data: a study with the crayfish *Procambarus clarkii*. *Biological Invasions* 13:2147-2160.
- 2011 Ficetola, G. F., Siesa M.E., Manenti, R., Bottoni, L., De Bernardi, F., and Padoa-Schioppa, E. - Early assessment of the impact of alien species. *Diversity and Distributions* 17:1141-1151.

ALTRE PUBBLICAZIONI: 33 articoli per riviste scientifiche nazionali, segnalazioni faunistiche e contributi congressuali; 1 articolo per il quotidiano nazionale La Stampa⁽¹²⁾; 22 relazioni tecniche; 15 altri contributi ad opere editoriali.

ANNOTAZIONI

- (1) Stage in ecologia marina tropicale a cura dell'Università degli Studi di Milano Bicocca (Dott. Paolo Galli) e del Centro di Ecologia Marina Tropicale (Dott. Mauro Mariani).
- (2) Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Università degli Studi di Pavia.
- (3) Studio FaunaViva; Studio Pteryx; Studio Hyla; PAN Associati; Dott. Forestali Ass. Cassol e Scariot; Eliante Onlus.
- (4) LIPU Onlus, Olduvai Onlus.
- (5) Parco Ticino, Parco delle Orobie bergamasche, Parco della Brughiera, Parco Naturale Capanne di Marcarolo, Parco Naturale Alpi Marittime, Parco Regionale delle Groane, Paludi di Arsago, Pian di Gembro, Boschi Siro Negri e Moriano, Palude di Albate.
- (6) Interreg IIIA Italia-Svizzera "azioni congiunte e coordinate lungo il fiume Ticino per il controllo a lungo termine della biodiversità". LIFE10 ENV/IT/000399 EMoNFUR Stabilire una rete di monitoraggio per valutare le foreste di pianura e le piantagioni urbane in Lombardia e le foreste urbane in Slovenia.
- (7) Inventario Biologico Generalizzato dell'European Distributed Institute of Taxonomy - EDIT, Museum National d'Histoire Naturelle 57, rue Cuvier 75231 Paris cedex 05. www.atbi.eu svolto nel Parco Nazionale Mercantour (Francia), nel Parco Naturale Alpi Marittime (Italia), nei Parchi Nazionali Slovak Karst, Slovak Paradise e Muranska planina (Slovacchia) e nella Riserva UNESCO della Biosfera Spreewald (Germania). 2020 - 2021 ricerca nelle Dolomiti Patrimonio Mondiale UNESCO
- (8) Studio FaunaViva, Studio Pteryx, Eliante Onlus, LIPU Onlus.
- (9) Milano - Festival della Biodiversità 2018: Mostra fotografica, conferenza e attività a tema per i più giovani.
- (10) Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali; Dipartimento di Scienze della Terra.
- (11) Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze; Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e del Territorio.
- (12) N. 103 del 15 aprile 2009, Pg. 25. «Siamo i loro territori di caccia - Così gli insetti ci invadono - Un appartamento può diventare un universo da occupare».

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Matteo Siesa

