

Martina Aldo

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

PERSONALE

Data di nascita: 13.06.1964

Tel/Fax: 0349 762572

E-mail: aldomartina@soloalpikom.it

Residenza: via Sass Maor 10, 38054 Transacqua (TN)

Cell. 3482610190

URL: <http://www.webtiscali.it/martinahomepage>

STUDI

1993. LAUREA IN SCIENZE NATURALI

Conseguita presso l'Università degli Studi di Roma *La Sapienza* il 26 Aprile 1993. Titolo della tesi di laurea: "Ruolo delle discariche di rifiuti solidi urbani nella ecologia della fauna selvatica e domestica in un'area della Majella (Appennino abruzzese)". Voto: 96/110. Relatore: Prof. Luigi Boitani.

1983. DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA

Conseguito presso il Liceo Scientifico Nomentano di Roma, Via della Bufalotta n° 241, nell'anno scolastico 1982-83. Voto: 52/60.

(1) ESPERIENZE IN CAMPO TECNICO E SCIENTIFICO

Dal 1994 ha svolto numerose esperienze formative e professionali che lo hanno visto inserito in progetti di ricerca e di gestione faunistica. La partecipazione alle diverse fasi che costituiscono la ricerca in campo faunistico ha consentito una sua progressiva maturazione favorendo il raggiungimento di una buona preparazione tecnica unitamente ad una coscienza globale delle problematiche connesse alla ricerca stessa. Ha prestato la sua opera presso Enti Pubblici, Privati ed Università; in qualità di collaboratore, ma anche come consulente o responsabile di progetto, ha acquisito una particolare esperienza sulla gestione della fauna di interesse venatorio e sulle prospettive di studio di alcuni predatori (rapaci e mammiferi). Inoltre, nell'ambito degli incarichi espletati ha avuto modo di perfezionare la sua naturale capacità di relazionare con gli altri favorendone il coinvolgimento o l'interesse essenziali per i lavori in *équipe*.

2005-in corso. IND.ECO. S.r.l. (LT)

Su incarico dell'Associazione Culturale Eco.geo e per conto della Ind.Eco. S.r.l., svolge mensilmente un monitoraggio tecnico-scientifico sulla **avifauna** che frequenta l'impianto di smaltimento di rifiuti solidi urbani sito in Borgo Montello (LT).

2004-2008. PARCO NATURALE "PANEVEGGIO – PALE DI SAN MARTINO" (TN)

Nell'ambito di una convenzione stipulata tra l'Ente Parco e l'Associazione Culturale Eco.geo, presta consulenza tecnico-scientifica per la raccolta e l'elaborazione dei dati radiotelemetrici relativi ad uno studio sulla biologia e l'ecologia del **cervo**, coordinato dal Dip. di Scienze Ambientali dell'Università di Siena (sezione Etologia, Ecologia e Gestione della Fauna). Ha inoltre partecipato a censimenti della specie e alla cattura e marcatura di una parte degli esemplari monitorati.

2006-2007. PARCO NATURALE "PANEVEGGIO – PALE DI SAN MARTINO" (TN)

Nell'ambito di una convenzione stipulata tra l'Ente Parco e l'Associazione Eco.geo, ha prestato consulenza tecnico-scientifica per il monitoraggio radiotelemetrico degli **stambecchi** reintrodotti dall'Ente Parco sul Massiccio delle Pale di San Martino.

2004-2005. COMUNITÀ MONTANA "AMIATA GROSSETANO" (GR)

Progetto Grandi Canidi. Ha collaborato ad un programma di monitoraggio, tramite rilevamenti con il metodo del *wolf howling*, sulla presenza del **lupo** e dei **cani vaganti** nel comprensorio del Monte Amiata versante grossetano (progetto finanziato dal Ministero dell'Ambiente).

2002-2006. UNIVERSITA' DI SIENA (SI)

Ha collaborato alle catture di **caprioli** presso il Parco Regionale della Maremma (GR) e l'Azienda Faunistico-Venatoria "Le Malandrine" (SI), nell'ambito dello studio sull'ecologia comportamentale del capriolo affidato alla Cattedra di Etologia (Prof. Sandro Lovari) del Dipartimento di Scienze Ambientali (sezione Etologia, Ecologia e Gestione della Fauna).

1999-2000. UNIVERSITÀ DELLA TUSCIA DI VITERBO (VT)

E' stato incaricato dal Dipartimento di Scienze Ambientali (Prof. Giuseppe Nascetti) di effettuare il censimento del **cinghiale** nella Riserva Naturale Regionale "Selva del Lamone" (Comune di Farnese – VT). Periodo di incarico Dicembre 1999 - Aprile 2000.

- Nell'ambito dello studio ha svolto una analisi preliminare sull'applicabilità dei metodi di monitoraggio del cinghiale nella Riserva; ha stimato la popolazione di cinghiale mediante il metodo delle battute coinvolgendo e organizzando le squadre di caccia locali; ha fornito alla Direzione della Riserva indicazioni sulle modalità di contenimento della popolazione di cinghiale tramite piani di prelievo e/o cattura; ha sviluppato e condotto un corso di formazione sulla gestione del cinghiale per le guardie della Riserva. Infine, ha elaborato i dati raccolti e redatto una relazione tecnico-scientifica conclusiva.

1999. HYDROSPHERA – C.T.S. PER L'AMBIENTE

Nell'ambito di uno studio sulle **tartarughe marine** nel Mediterraneo, ha lavorato come responsabile dei campi di ricerca e di recupero presso il Centro di

Riabilitazione dell'Isola di Linosa (AG). Durante il lavoro ha inoltre acquisito esperienza nella manipolazione e marcatura delle tartarughe marine.

1996-1998. PROECO - GESTIONE FAUNA E AMBIENTE, STUDIO ASSOCIATO (SIENA)

Ha svolto incarichi di consulenza tecnica sulla gestione della fauna selvatica di interesse venatorio nell'ambito di convenzioni del suddetto Studio Associato con Amministrazioni Pubbliche, Enti ed Università.

In particolare:

1998. c/o Oasi LIPU di Montepulciano (SI)

Ha collaborato al piano di controllo numerico della **nutria**.

1997-1998. c/o Unione Nazionale Associazioni Venatorie della provincia di Siena

Ha svolto numerose docenze e relative sessioni di esami nei corsi per l'abilitazione ai contenimenti di fauna selvatica, previsti dalla L.R. Toscana 3/94, art. 37; in particolare ha svolto lezioni sulla biologia, ecologia e gestione di **cinghiale, volpe, corvidi, storno e nutria**. Periodo di incarico: Gennaio - Dicembre 1997; Febbraio - Marzo 1998.

1997. c/o Ambito Territoriale di Caccia n° 19 – Amm. Provinciale di Siena

Ha effettuato, con l'ausilio delle squadre locali, censimenti di **cinghiale** con il metodo della battuta in quattro distretti di gestione dell'ATC. Durata della prestazione: 1 Ottobre 1997 - 30 Novembre 1997.

1997. c/o Ambito Territoriale di Caccia n° 19 – Amm. Provinciale di Siena

Ha svolto diversi incarichi nell'ambito di una convenzione sulla gestione faunistico-venatoria del **cinghiale**. Durata della prestazione: 4 Aprile 1997 – 30 Settembre 1997.

- Nel corso dei lavori, espletati a stretto contatto con il Comitato di Gestione dell'ATC e con l'Ufficio Caccia della Amm. Prov. di Siena, ha effettuato valutazioni cartografiche e sul campo per la stesura di piani di prevenzione dei danni da cinghiale alle coltivazioni agricole, ha seguito e verificato gli interventi previsti di miglioramento ambientale e di prevenzione dei danni, ha individuato le aree vocate e non vocate al cinghiale stabilendo i distretti di gestione per la caccia, i transetti e le aree di battuta per i censimenti, inoltre ha elaborato i piani di prelievo per la stagione venatoria 1997-98 e individuato la Densità Agricola e Forestale (D.A.F.). Infine, ha svolto lezioni in un corso per la formazione di referenti delle squadre di caccia al cinghiale.

1997. c/o Ambito Territoriale di Caccia n° 19 – Amm. Provinciale di Siena

Ha effettuato censimenti di **cinghiale** mediante transetti (indici di abbondanza) in otto distretti di caccia dell'ATC, ha sviluppato la relativa cartografia ed elaborato i dati raccolti. Durata della prestazione: 3 Aprile 1997 - 30 Maggio 1997.

1997. c/o Amministrazione Provinciale di Grosseto – Università di Siena

Ha svolto incarichi di consulenza nel settore della gestione faunistico-venatoria del **capriolo** e del **daino** nella provincia di Grosseto. Periodo delle prestazioni: 2 Febbraio 1997 - 31 Ottobre 1997.

- Nell'ambito degli incarichi espletati, che lo ha visto lavorare a stretto contatto con l'Ufficio Caccia della Amm. Provinciale, ha prestato consulenza per la stesura di una bozza di regolamento finalizzato alla caccia di selezione del capriolo e del daino. Ha inoltre effettuato 30 censimenti sia in battuta, con l'ausilio dei cacciatori partecipanti ai corsi per selecontrollori, sia mediante transetti diurni e notturni allo scopo di ottenere la consistenza e la densità dei due ungulati; ha partecipato alla stesura del Piano di Abbattimento finalizzato alla caccia di selezione; ha svolto sessioni tecniche di riconoscimento dei capi abbattuti dai selecontrollori.

1997. c/o Amministrazione Provinciale di Grosseto – Università di Siena

Ha condotto numerose lezioni e relative sessioni di esami nell'ambito dei corsi per l'abilitazione dei selecontrollori alla caccia di selezione al **capriolo** e al **daino** organizzati dall'Amm. Provinciale (L.R. Toscana 3/94; art. 37).

In particolare ha sviluppato argomenti sulla ecologia, biologia, etologia e gestione del capriolo. Periodo di incarico: Aprile 1997; Maggio 1997.

1997. c/o Amministrazione Provinciale di Grosseto

Ha condotto numerose lezioni e relative sessioni di esami previste dai programmi dei corsi per l'abilitazione al controllo dei predatori e danneggiatori (L.R. Toscana 3/94; art. 37) organizzati dalla suddetta Amministrazione Provinciale. In particolare ha trattato la biologia, l'ecologia, l'etologia e la gestione dei **corvidi**, dello **storno** e di altri passeriformi. Periodo di incarico: Febbraio 1997; Maggio 1997.

1996. c/o Ambito Territoriale di Caccia n° 19 – Amm. Provinciale di Siena

Ha effettuato il censimento del **cinghiale** negli otto consorzi mediante transetti (indici di abbondanza). Durata della prestazione: 11 Ottobre 1996 – 15 Novembre 1996.

1997. PROVINCIA DI ROMA – Servizio Caccia e Pesca.

E' stato nominato membro del Comitato di Gestione A.T.C. RM2.

1996. UNIVERSITA' DI SIENA

E' stato incaricato dal Dipartimento di Biologia Evolutiva di raccogliere dati mediante le tecniche di **radiotelemetria** nell'ambito di uno studio sull'ecologia e l'etologia del **capriolo** nella provincia di Siena. Coordinatore: Prof. Sandro Lovari. Ha partecipato inoltre a sessioni di cattura e marcatura con radiocollare dei caprioli presenti nella Azienda Faunistico Venatoria "Le Malandrine" (SI).

1996. COMUNE DI ROMA (UFFICIO DIRITTI ANIMALI)

Ha collaborato alla elaborazione dei dati e alla redazione dell'opera "Atlante degli uccelli nidificanti nella Città di Roma" curato da Bruno Cignini e Marzio Zapparoli, edito da Fratelli Palombi.

1996. NUOVE TECNOLOGIE APPLICATE (N.T.A.) S.R.L. - REGIONE LAZIO

E' stato selezionato come docente per il Corso di formazione professionale per "Tecnico per la Valutazione di Impatto Ambientale" (U.E. OB. 5/B).

1994-1995. COMUNE DI ROMA (UFFICIO DIRITTI ANIMALI)

Ha collaborato nella progettazione ed esecuzione degli interventi per l'allontanamento incruento degli **storni** dalla Città di Roma.

1994. C.T.S. PER L'AMBIENTE

Nell'ambito del campo di ricerca "Il **gatto selvatico** nel Parco Nazionale della Majella", ha sviluppato e condotto un'indagine preliminare in qualità di responsabile scientifico del progetto. Periodo della prestazione: Agosto 1994.

1994. ENTE PRODUTTORI DI SELVAGGINA (E.P.S. - LAZIO)

Ha collaborato nell'ambito di uno studio sulla consistenza faunistica di **volpe** e **lepre** in una Azienda Faunistico-Venatoria della provincia di Viterbo svolgendo sessioni di censimento notturno con fari.

(2) ESPERIENZE NELLA DIDATTICA E NELLA DIVULGAZIONE SCIENTIFICA

Dal 1998 si occupa di Educazione Ambientale nelle scuole sia per proprio conto che su incarico di Enti o Associazioni di settore svolgendo principalmente funzioni di responsabilità nell'ambito della progettazione e della programmazione delle attività didattiche. Ha coordinato lavori con oltre 260 classi distribuite in 34 diversi istituti scolastici di Roma e provincia (dalle scuole materne alle superiori) realizzando, complessivamente, oltre 140 interventi per un totale di più di 340 lezioni e di oltre 130 visite guidate; fra gli interventi anche 11 soggiorni scolastici in alcune regioni d'Italia. In prima persona ha svolto, in qualità di Naturalista, oltre 60 lezioni, 50 visite guidate e 10 soggiorni scolastici. E' autore e coautore di numerose dispense didattiche per le scuole.

2007-2009. PARCO DI PANEVEGGIO – PALE DI SAN MARTINO (TN).

Ha collaborato con l'Ente Parco nella realizzazione di attività didattiche per le scuole locali ed esterne, lezioni in aula, visite guidate e soggiorni scolastici.

Nell'ambito dell'allestimento di una mostra permanente sul cervo ha collaborato realizzando la parte relativa ai risultati ottenuti con la ricerca scientifica condotta nel Parco curando inoltre la realizzazione di un breve DVD sulle tecniche di ricerca applicate.

2002-2006. ECO.GEO – SERVIZI TECNICI E DIDATTICI AMBIENTE E TERRITORIO

Ha coordinato e condotto attività di Educazione Ambientale e di divulgazione scientifica per le scuole di Roma e provincia organizzando soggiorni scolastici di carattere culturale in varie regioni, guidando comitive scolastiche e di insegnanti in visite naturalistiche e svolgendo conferenze tecnico-scientifiche sulla fauna selvatica, sulle scienze naturali e sulle aree protette.

1998-2002. CHELON – MARINE TURTLE CONSERVATION AND RESEARCH PROGRAM

Ha svolto l'incarico di Coordinatore dell'Ufficio Educazione Ambientale organizzando attività didattiche e svolgendo numerose lezioni e visite guidate naturalistiche rivolte alle scuole di Roma. Ha condotto, inoltre, seminari di formazione per gli insegnanti organizzati dall'I.S.T.MI.

1999-2001. DOCENTE DI SCIENZE E MATEMATICA

Ha svolto docenze a tempo determinato presso Scuole medie statali e Istituti superiori di Roma e provincia.

1998-1994. LEGA ITALIANA PROTEZIONE UCCELLI (L.I.P.U.)

Ha svolto la funzione di responsabile scientifico del "Centro di Ricerca e di Educazione Ambientale" (C.R.E.A.) della LIPU nel Parco Nazionale della Majella - Campo di Giove (AQ). Nell'ambito delle attività ha organizzato e gestito campi di ricerca sulla fauna selvatica per i soci e ha condotto corsi di ecologia e di gestione della fauna nonché stage di formazione professionale.

1996. COMUNE DI ROMA (DIPARTIMENTO XI)

Ha svolto alcune docenze in un ciclo di seminari per le scuole medie nell'ambito Progetto CITTA' COME SCUOLA; titolo del ciclo: "Come cambia la natura? La storia dell'evoluzione naturale".

1996. E.N.E.L. - INFOBYTE S.P.A.

Ha collaborato alla progettazione e realizzazione dell'opera multimediale (CD-ROM) "Ophidia: serpenti nel Mondo". Edito da Infobyte-ENEL.

1996. COMUNE DI ROMA (UFFICIO DIRITTI ANIMALI)

Ha collaborato alla realizzazione delle opere divulgative "Itinerari verdi nelle Circostrizioni di Roma" e alla realizzazione dell'opera multimediale in floppy disk "I Parchi", programma interattivo di informazione sui parchi pubblici di Roma.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, RELAZIONI TECNICHE E TESI DI LAUREA

• Pubblicazioni e note scientifiche

Martina A., in stampa – Monitoraggio di Gabbiano reale *Larus michahellis* e Cornacchia grigia *Corvus corone cornix* in un'area antropizzata della provincia di Latina. *Atti XV Convegno Italiano di Ornitologia. Sabaudia 14-18 ottobre 2009.*

Boscagli G., Vielmi L., Tribuzi S., **Martina A.** 2006 – Stima del numero minimo di lupi con il metodo dell'ululato indotto. Da: Lovari S. & Sangiuliano A, a cura di (2006). *Il lupo sul Monte Amiata*. Com. Mont. Amiata Gr. e Min. Ambiente, Arcidosso e Roma.

Monaco A., Brambilla P., Bocci A., Carnevali L., **Martina A.**, Lovari S., 2005 – Science, tradition and management: the red deer in East Dolomites and in the Natural Park of Paneveggio-Pale di S. Martino. *StelvioSeventy Conference, September 8-11, 2005 – Rabbi Valley (Trentino), Italy.*

Martina A., A. Aradis, 1999 – Feeding ecology of breeding long-eared owl (*Asio otus*) in a Central Italy area. In 3rd Eurasian Conference of Raptor Research Foundation. *Buteo Suppl. (1999): 57.*

Martina A., M. Gallarati, 1997 – Use of a garbage dump by some mammal species in the Majella massif (Abruzzo, Italy). *Hystrix, (n.s.) 9 (1-2): 23-29.*

Martina A., A. Buscemi, M. Gallarati, W. Santoleri, 1996 - Densità e distribuzione del Gufo comune, *Asio otus*, in un'area del Parco Nazionale della Majella (Appennino abruzzese): dati preliminari. *Alula3(1-2): 101-106.*

Martina A., Santoleri W., 1996 - Lo storno nel Parco Nazionale della Majella. *Alula 3(1-2): 129.*

Martina A., Zapparoli M., 1996 - Tortora. In: *Cignini B. e Zapparoli M. (a cura di), 1996. Atlante degli uccelli nidificanti a Roma. Fratelli Palombi, Roma.*

Martina A., Zapparoli M., 1996 - Pigliamosche. In: *Cignini B. e Zapparoli M (a cura di), 1996. Atlante degli uccelli nidificanti a Roma. Fratelli Palombi, Roma.*

Martina A., Zapparoli M., 1996 - Codibugnolo. In: *Cignini B. e Zapparoli M (a cura di), 1996. Atlante degli uccelli nidificanti a Roma. Fratelli Palombi, Roma.*

Cignini B., C. Battisti, A. Buscemi, **A. Martina**, 1995 - Prima campagna di controllo della popolazione di Storni *Sturnus vulgaris* svernanti nella città di Roma (1994-1995). *Atti del VIII Convegno Italiano di Ornitologia, Pavia. Avocetta 19: 20.*

Martina A., M. Gallarati, 1992 - Primi dati sull'ecologia di una discarica di rifiuti in ambiente appenninico. In: *Inglisa M. (red.), 1992 - Atti del I Convegno Nazionale "Paolo Barrasso". Volume I: 1-144.*

• Relazioni presentate in congressi scientifici

Dal 1989 partecipa a congressi, conferenze e convegni aventi come argomento la fauna selvatica, in particolare uccelli e mammiferi, in due occasioni ha presentato una relazione orale:

1994. *I Congresso Italiano di Teriologia, Pisa 27-29 Ottobre 1994.* Relazione orale dal titolo: "Risultati ottenuti da uno studio sull'uso di una discarica di rifiuti da parte di alcune specie di mammiferi sul Massiccio della Majella (Appennino abruzzese)".

1992. *I Convegno Nazionale "Paolo Barrasso": La fauna appenninica e la sua conservazione. Caramanico Terme 21-22 Marzo. 1992.* Relazione orale dal titolo: "Primi dati sull'ecologia di una discarica di rifiuti in ambiente appenninico".

• Relazioni tecniche

2008.

- Comportamento spaziale, movimenti stagionali e dispersione del Cervo *Cervus elaphus* nel comprensorio del "Parco Naturale di Paneveggio – Pale di San Martino. Risultati dell'attività di ricerca condotta nel periodo 2001-2007. Parte prima. (Relazione finale. Università di Siena – Dip. Di Scienze Ambientali). Coautore.

- Discarica per rifiuti non pericolosi della Ind.eco. S.r.l. (Borgo Montello - LT) – Relazione sugli aspetti naturalistici.(Eco.geo). Autore.

2007.

- La fauna ornitica frequentatrice la discarica di proprietà della Ind.eco S.r.l. (Relazione intermedia Eco.geo). Autore.

- Monitoraggio radiotelemetrico della neocolonia di stambecco *Capra ibex* nel Parco Naturale Paneveggio-Pale di San Martino e nei territori limitrofi. (Relazione annuale Eco.geo). Coautore.

- Comportamento spaziale, movimenti stagionali e dispersione del cervo *Cervus elaphus* nel comprensorio del Parco di Paneveggio-Pale di San Martino. (Relazione annuale Eco.geo). Autore.

- Comportamento spaziale, movimenti stagionali e dispersione del cervo *Cervus elaphus* nel comprensorio del Parco di Paneveggio-Pale di San Martino. (Relazione annuale Università di Siena – Dip. Di Scienze Ambientali). Coautore.

2006.

- Monitoraggio radiotelemetrico della neocolonia di stambecco *Capra ibex* nel Parco Naturale Paneveggio-Pale di San Martino e nei territori limitrofi. (Relazione annuale Eco.geo). Coautore.

- Comportamento spaziale, movimenti stagionali e dispersione del cervo *Cervus elaphus* nel comprensorio del Parco di Paneveggio-Pale di San Martino. (Relazione annuale Eco.geo). Autore.

- Comportamento spaziale, movimenti stagionali e dispersione del cervo *Cervus elaphus* nel comprensorio del Parco di Paneveggio-Pale di San Martino. (Relazione annuale Università di Siena – Dip. Di Scienze Ambientali). Coautore.

- La fauna vertebrata frequentatrice la discarica di proprietà della Ind.eco S.r.l. (Relazione finale Eco.geo) Autore.

2005.

- Comportamento spaziale, movimenti stagionali e dispersione del cervo *Cervus elaphus* nel comprensorio del Parco di Paneveggio-Pale di San Martino. (Relazione annuale Eco.geo). Autore.

- Comportamento spaziale, movimenti stagionali e dispersione del cervo *Cervus elaphus* nel comprensorio del Parco di Paneveggio-Pale di San Martino. (Relazione annuale Università di Siena – Dip. Di Scienze Ambientali). Coautore.

- La fauna vertebrata frequentatrice la discarica di proprietà della Ind.eco S.r.l. (Relazione finale Eco.geo). Autore.

2004.

- Comportamento spaziale, movimenti stagionali e dispersione del cervo *Cervus elaphus* nel comprensorio del Parco di Paneveggio-Pale di San Martino. (Relazione annuale Eco.geo). Autore.

- Comportamento spaziale, movimenti stagionali e dispersione del cervo *Cervus elaphus* nel comprensorio del Parco di Paneveggio-Pale di San Martino. (Relazione triennale Università di Siena – Dip. Di Scienze Ambientali). Coautore.

2000.

- Censimento e gestione del cinghiale *Sus scrofa* nella Riserva Naturale Regionale “Selva del Lamone” (VT). (Relazione finale Università di Viterbo - Dip. di Scienze Ambientali). Coautore.

1997.

- La gestione faunistico-venatoria del cinghiale nell’A.T.C. 19 della provincia di Siena. (Relazione finale – Proeco Studio Associato). Coautore.

- La gestione faunistico-venatoria del capriolo e del daino nella provincia di Grosseto (Relazione finale – Proeco Studio Associato - Dip. Di Scienze Ambientali Università di Siena). Coautore.

• Tesi di laurea

E’ stato correlatore delle seguenti Tesi:

“Valutazione dei danni del cervo *Cervus elaphus* (Linnaeus, 1758) alle proprietà private: il caso delle valli di Primiero e Vanoi”. Università degli Studi di Padova. A.A. 2008/2009. Candidato: Filippo Bottega. Relatore: Prof. M. Ramanzin; Correlatori: **Dr. A. Martina**, Prof. E. Sturaro. Laurea triennale.

“Composizione dei gruppi invernali di cervo rosso *Cervus elaphus* (Linneo, 1758) in un’area del Parco Naturale di Paneveggio-Pale di San Martino (Dolomiti Orientali)”. Università degli Studi di Milano. A.A. 2007/2008. Candidato: Elisa Brambilla. Relatore: Prof. M. Ferraguti; Correlatore: **Dr. A. Martina**. Laurea triennale.

“Il cervo rosso (*Cervus elaphus*) nelle Alpi orientali: movimenti stagionali.” Università degli Studi di Bologna. A.A. 2007/2008. Candidato: Morena Marsigliante. Relatore: Prof. S. Tommasini; Correlatori: Prof. S. Lovari, Dr. P. Brambilla, **Dr. A. Martina**. Laurea magistrale.

“Socialità e demografia del cervo rosso in ambiente alpino”. Università degli Studi di Milano. A.A. 2006/2007. Candidato: M. Riffaldi. Relatore: Prof. M. Ferraguti; Correlatori: Dr. A. Monaco, **Dr. A. Martina**. Laurea triennale.

ALTRE INFORMAZIONI

Cariche istituzionali

2002-2009. E' socio fondatore e presidente in carica dell'Associazione Culturale "Eco.geo".

2005-2009. E' socio del Centro Italiano di Studi Ornitologici (CISO)

Attestati

2008. Agenzia Regionale Parchi (Lazio). Con Determinazione del Direttore n. 198 del 30/05/08 viene inserito nell'Albo dei Docenti dell'Agenzia Regionale Parchi (programma For.eSt.A).

1998. Prefettura di Roma: decreto di nomina a Guardia particolare giurata per la vigilanza venatoria nella provincia di Roma (LR Lazio 17/95).

1996. Provincia di Roma: corso di qualificazione per Guardia Volontaria Venatoria e relativo attestato di idoneità (art. 44 L.R. n° 17 del 2 maggio 1995); data del rilascio dell'attestato: 28 giugno 1996.

Lingue

Inglese: discreta conoscenza, scritta e parlata. Attestato di partecipazione al Corso di lingua inglese conseguito nel 1983 presso l'istituto *Concorde International Language Courses* di Folkestone (Gran Bretagna).

Conoscenze informatiche

Software: ArcView-G.I.S. 3.1, OziExplorer-GPS, Word, Excel, Power Point, Publisher, Photoshop, Outlook Express

Sistemi operativi: Windows Vista, XP, Millennium, 2000, 98, 95

Realizzazione siti WEB: Macromedia Dreamweaver

Internet

Il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità che tutti i dati forniti rispondono al vero e da il proprio assenso, ai sensi della L.675/1999, al trattamento dei dati personali.

Transacqua, 23/11/2009

Aldo Martina