

MASSIMO CAPULA
CURRICULUM
FORMATIVO E
PROFESSIONALE



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (ai sensi art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Massimo Capula, nato a Roma il 13/08/1956 e residente in Cantalupo in Sabina (RI), Via Maria Santa n. 61, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità dichiara, ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000, che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MASSIMO CAPULA
Indirizzo	VIA MARIA SANTA N. 61, CANTALUPO IN SABINA (RI), C.A.P.: 02040
Telefono	3331835643
E-mail	massimo_capula@yahoo.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Roma, 13/08/1956
Codice Fiscale	CPLMSM56M13H501V

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date	Dal 6/02/1996 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Roma Capitale (Comune di Roma)
Tipo di azienda o settore	Museo Civico di Zoologia (Dipartimento Cultura)
Tipo di impiego	Funzionario Zoologo, Categoria D6
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile Curatore delle Collezioni di Pesci, Anfibi e Rettili; Responsabile del Laboratorio di Biologia Molecolare; Editor del periodico scientifico: <i>Aldrovandia</i> , <i>Bollettino del Museo Civico di Zoologia</i> ; Referente per l'informazione (II livello)

Partecipazione a progetti di ricerca inerenti censimenti, ricerche scientifiche relative all'erpetofauna nei siti della rete natura 2000 e produzione di atlanti erpetologici

<p>Date</p> <p>Nome e tipo di istituto o ente</p> <p>Principali mansioni e responsabilità nel progetto</p>	<p>2010</p> <p>Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, WWF Italia</p> <p>Collabora, nell'ambito del Programma "Verso la Strategia Nazionale per la Biodiversità" in qualità di ricercatore esperto di erpetofauna, al tavolo tecnico "L'impatto delle specie aliene sugli ecosistemi: proposte di gestione", redigendo i testi relativi alle specie aliene di Anfibi e Rettili in Italia e al loro impatto sulle specie autoctone (<u>ALLEGATO A, PUBBLICAZIONE n. 141</u>).</p>
<p>Date</p> <p>Nome e tipo di istituto o ente</p> <p>Principali mansioni e responsabilità nel progetto</p>	<p>2008</p> <p>Agriconsulting S.p.A.</p> <p>Incarico di collaborazione scientifica, in qualità di ricercatore esperto di erpetofauna, nelle aree protette e nei Siti Natura 2000 della Regione Campania (Parco Regionale del Matese; Parco Regionale dei Monti Lattari) per: 1) realizzazione di campionamenti mirati e monitoraggio dello status di varie specie di Anfibi e Rettili di particolare interesse conservazionistico inserite in Direttiva Habitat; 2) compilazione di schede monografiche descrittive dello status e della distribuzione delle singole specie di importanza comunitaria nei siti Natura 2000; 3) elaborazione di modelli di idoneità ambientale per le specie di interesse comunitario di Anfibi e Rettili; 4) individuazione su base cartografica degli elementi della rete ecologica; 5) redazione di elaborati tecnici con indicazioni metodologiche, criteri e linee di indirizzo per la conservazione, gestione e monitoraggio delle specie di Anfibi e Rettili di interesse comunitario (<u>ALLEGATO E1</u>).</p>
<p>Date</p> <p>Nome e tipo di istituto o ente</p> <p>Principali mansioni e responsabilità nel progetto</p>	<p>2007-2009</p> <p>Regione Molise, WWF Molise</p> <p>Responsabile scientifico, in qualità di ricercatore esperto in ambito erpetologico, del "Progetto Atlante Anfibi e Rettili del Molise", finalizzato alla raccolta dei dati bibliografici e originali (mediante campionamenti e analisi faunistiche), alla elaborazione di cartografia UTM e alla produzione di un volume dedicato alla distribuzione e all'ecologia delle specie della fauna erpetologica presenti in regione (<u>ALLEGATO A, PUBBLICAZIONI n. 131,144</u>).</p>
<p>Date</p> <p>Nome e tipo di istituto o ente</p> <p>Principali mansioni e responsabilità nel progetto</p>	<p>2006</p> <p>Società Botanica Italiana, Regione Molise</p> <p>Incarico di collaborazione scientifica, in qualità di ricercatore esperto in ambito erpetologico, per la realizzazione delle carte di distribuzione potenziale di alcune specie prioritarie di Anfibi e Rettili (allegati II e IV della Direttiva Habitat) e l'aggiornamento delle schede Natura 2000, per ogni SIC e ZPS delle Regione Molise, mediante redazione di apposite schede tecniche contenenti i risultati delle indagini e dei campionamenti effettuati sul campo e integrazioni di specie precedentemente non segnalate (<u>ALLEGATO E2</u>).</p>

Date	2006
Nome e tipo di istituto o ente	Societas Herpetologica Italica
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Nell'ambito del volume "Atlante degli Anfibi e Rettili d'Italia", collabora alla redazione dei testi e della cartografia relativi ad alcune specie di Anfibi (<i>Discoglossus pictus</i> , <i>D. sardus</i> , <i>Pelophylax bergeri</i> , <i>P. kl. hispanica</i> , <i>P. lessonae</i> , <i>P. kl. esculenta</i>) e Rettili (<i>Podarcis filfolensis</i> , <i>P. raffonei</i> , <i>P. wagleriana</i>) (<u>ALLEGATO A, PUBBLICAZIONI n. 105-111</u>).
Date	2005
Nome e tipo di istituto o ente	Riserva Naturale Regionale Nazzano Tevere-Farfa
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Realizza uno studio sulla presenza, distribuzione e frequenza degli Anfibi e Rettili della Riserva Naturale Regionale Nazzano Tevere-Farfa finalizzato alla pubblicazione di un volume-guida alle specie presenti (<u>ALLEGATO A, PUBBLICAZIONE n. 102</u>).
Date	2003-2004
Nome e tipo di istituto o ente	Istituto di Ecologia Applicata, Roma, Commissione Europea (DG ENV)
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Incarico di collaborazione scientifica, in qualità di esperto nazionale ed europeo di Anfibi e Rettili, allo svolgimento del Programma "A study on species which are subject to import restrictions according to the article 4.6 of Regulation 338/97" mediante produzione di schede-specie e rapporti tecnici riguardanti lo stato di conservazione di numerose specie di Anfibi e Rettili del mondo minacciate dal commercio internazionale, le minacce relative alle singole specie e le linee guida da adottare in ambito internazionale (<u>ALLEGATO E3</u>).
Date	2001
Nome e tipo di istituto o ente	Unione Zoologica Italiana
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Incarico di collaborazione scientifica, in qualità di esperto di settore per Anfibi e Rettili, al Progetto LIFE 99 NAT/IT/006279 mediante: 1) realizzazione di un manuale delle linee guida per la redazione dei piani di gestione riguardanti le specie di Anfibi e Rettili italiani di interesse comunitario; 2) analisi faunistica e revisione critica dei dati noti relativi ad Anfibi e Rettili in 9 siti italiani (SIC e ZPS) scelti come rappresentativi, con relativa mappatura (CORINE LANDCOVER di 4° livello) delle specie di interesse comunitario; 3) produzione di elaborati tecnici riguardanti gli approfondimenti faunistici effettuati con rilievi sul campo nei 9 siti italiani indicati come rappresentativi (<u>ALLEGATO E4</u>).
Date	2000
Nome e tipo di istituto o ente	Ministero dell'Ambiente, Università degli studi "Roma Tre"
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Incarico di collaborazione scientifica, in qualità di ricercatore esperto in ambito erpetologico, relativo al Progetto "Monitoraggio dello stato di conservazione di anfibi e rettili della fauna italiana particolarmente a rischio" mediante ricerche sul campo e produzione di elaborati tecnici riguardanti: 1) la definizione e la quantificazione dei principali fattori di rarefazione di due specie di anfibi e rettili italiani a rischio di estinzione (popolazioni centroappenniniche di <i>Triturus alpestris</i> ; Lucertola delle Eolie, <i>Podarcis raffonei</i>); 2) la valutazione dei parametri demografici, ecologici e del livello di variabilità genetica delle popolazioni di queste due specie; 3) le proposte di azioni e linee guida atte alla conservazione

di queste specie a livello nazionale (ALLEGATO A, PUBBLICAZIONE n. 100; ALLEGATO E5).

Date	2000
Nome e tipo di istituto o ente	Regione Lazio, Università degli studi "ROMA TRE", Dipartimento di Biologia
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Responsabile scientifico ed editor, in qualità di ricercatore esperto in ambito erpetologico, del "Progetto Atlante Anfibi e Rettili del Lazio", finalizzato alla raccolta dei dati bibliografici e originali (mediante campionamenti), alla elaborazione di cartografia UTM e alla produzione di un volume dedicato alla distribuzione e all'ecologia delle specie della fauna erpetologica presenti nel Lazio (<u>ALLEGATO A, PUBBLICAZIONI n. 83,84</u>).
Date	1999-2002
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Collabora, in qualità di ricercatore esperto in ambito erpetologico, alla raccolta dei dati bibliografici e originali (mediante ricerche sul campo), alla redazione della checklist e alla elaborazione di grafici e carte di distribuzione delle specie di Anfibi e Rettili del Parco Nazionale della Maiella (<u>ALLEGATO A, PUBBLICAZIONE n. 114</u>).
Date	1998
Nome e tipo di istituto o ente	WWF Italia
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Collaborazione scientifica, per la parte dedicata agli Anfibi e ai Rettili, alla redazione della "Lista Rossa dei Vertebrati Italiani" (<u>ALLEGATO E6</u>) e al "Libro Rosso degli Animali d'Italia, Vertebrati " (<u>ALLEGATO E7</u>) mediante produzione di schede-specie e tabelle di categorizzazione, secondo gli indici indicati dall'IUCN, dello status di minaccia delle specie italiane di Anfibi e Rettili.
Date	1998
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Nell'ambito del volume "Erpetologia del Piemonte e della Valle d'Aosta. Atlante degli Anfibi e dei Rettili", collabora alla redazione dei testi e della cartografia relativi ad alcune specie di Anfibi (<i>Pelophylax. lessonae</i> , <i>P. kl. esculenta</i>) e Rettili (<i>Podarcis muralis</i>) (<u>ALLEGATO A, PUBBLICAZIONI n. 80,81</u>).
Date	1995
Nome e tipo di istituto o ente	Ministero dell'Ambiente, European Commission, Legambiente
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Incarico di collaborazione scientifica, in qualità di ricercatore esperto in ambito erpetologico, relativo al Progetto "Azioni sui nuovi Parchi Nazionali in Italia centrale" riguardante la raccolta di dati bibliografici e originali (mediante ricerche sul campo) e la produzione di elaborati tecnici e carte relativi alla presenza, distribuzione e status delle specie di Anfibi e Rettili di interesse comunitario presenti nei Parchi Nazionali della Maiella, del Gran Sasso-Laga e dei Monti Sibillini (<u>ALLEGATO E8</u>).

Date	1994
Nome e tipo di istituto o ente	Ministero Agricoltura e Foreste, gestione ex A.S.F.D., Pescara
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Incarico di collaborazione scientifica, in qualità di ricercatore esperto in ambito erpetologico, relativo al Programma di ricerca nella Riserva Naturale "Valle dell'Orta" "per la produzione di uno studio sulla presenza, distribuzione e status degli Anfibi e dei Rettili della Riserva Naturale della Valle dell'Orta e del relativo rapporto tecnico (<u>ALLEGATO E9</u>).
Date	1989
Nome e tipo di istituto o ente	Bonifica S.p.A. Consulting Engineers, Roma
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Incarico di collaborazione scientifica, in qualità di ricercatore esperto in ambito erpetologico, relativo al "Progetto di tutela ambientale e sviluppo socio-economico del Comune di Ponza" per la produzione di uno studio sulla distribuzione e sullo status degli Anfibi e Rettili delle Isole Ponziane e del relativo rapporto tecnico (<u>ALLEGATO E10</u>).
Date	1989
Nome e tipo di istituto o ente	Regione Lazio, Università degli studi "Sapienza" di Roma, Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Incarico di collaborazione scientifica, in qualità di ricercatore esperto in ambito erpetologico, relativo al Progetto "Piano pluriennale di tutela per la fauna minacciata della Regione Lazio" mediante produzione di un dettagliato rapporto tecnico riguardante lo status, la distribuzione, la cartografia e la consistenza delle popolazioni di Anfibi e Rettili del Lazio (<u>ALLEGATO A, PUBBLICAZIONE n. 13; ALLEGATO E11</u>).
Date	1987
Nome e tipo di istituto o ente	Ministero dell'Ambiente
Principali mansioni e responsabilità nel progetto	Incarico di collaborazione scientifica nell'ambito della realizzazione della relazione sullo stato dell'ambiente in Italia (1987), in qualità di ricercatore esperto in ambito erpetologico, riguardante la raccolta ed elaborazione dei dati relativi allo status, alla distribuzione, alla consistenza e alle problematiche inerenti la conservazione e la gestione delle specie di Anfibi e Rettili italiani finalizzate alla redazione di un rapporto tecnico (<u>ALLEGATO E12</u>).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	AA. 1994-95, 1995-96, 1996-97
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi "Sapienza" di Roma, Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Culture della materia in Anatomia Comparata; partecipazione alle commissioni di esame del corso di Anatomia Comparata della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
Qualifica conseguita	Nomina a cultore della materia presso la Facoltà di Scienze
Date	Dal 1992 al 1993
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi "Sapienza" di Roma, Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Post-dottorato in Biologia Evoluzionistica (con borsa di studio biennale) (D.R. 16/05/1992)
Date	1991
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Roma
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Borsa di studio post-lauream (annuale) per l'estero nell'ambito del Comitato nazionale per le Scienze Biologiche e Mediche del C.N.R. (concorso per l'assegnazione di n. 49 borse di studio per l'estero, bando C.N.R. n. 203.04.13 del 3/07/1990)
Date	Dal 1987 al 1989
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Bologna
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Dottorato triennale in Biologia Animale (con borsa triennale; D.R. n. 1065 del 20/05/1987)
Qualifica conseguita	Diploma di Dottore di Ricerca (Biologia Animale). Titolo conferito dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica in data 29/11/1990 (<u>ALLEGATO E19</u>).
Date	1986
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Superiore di Sanità, Roma
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Borsa di studio post-lauream (annuale) per la materia "Scienze Ambientali" (pubblico concorso per titoli per l'assegnazione di n. 24 borse di studio a cittadini italiani provvisti di diploma di laurea, D.M. 13.12.1985 pubblicato nella G.U. n. 31 del 7/02/1986)

Date	1985-1986
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Accademia Nazionale dei Lincei, Roma
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Borsa di studio annuale post-lauream "Dott. Giuseppe Guelfi" per il perfezionamento negli studi di Biologia, per il periodo 1° marzo 1985 - 28 febbraio 1986

Date	Dal 1978 al 1983
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi "Sapienza" di Roma
Qualifica conseguita	Diploma di Laurea in Scienze Biologiche (votazione: 110/110 cum laude)

Date	Dal 1971 al 1975
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo classico statale Benedetto da Norcia, Roma
Qualifica conseguita	Diploma di istruzione secondaria superiore, Liceo classico (Diploma di maturità classica)

MADRELINGUA	ITALIANA
-------------	----------

ALTRA LINGUA	INGLESE
--------------	---------

Capacità di lettura	Fluente (FAO level B103, riconosciuto e certificato)
---------------------	------------------------------------------------------

Capacità di scrittura	Fluente (FAO level B103, riconosciuto e certificato)
-----------------------	------------------------------------------------------

Capacità di espressione orale	Fluente (FAO level B103, riconosciuto e certificato)
-------------------------------	------------------------------------------------------

Buona lettura del Francese e dello Spagnolo

Corsi di lingua	2006 - Corso di Formazione linguistica FAO, Progetto "I Servizi parlano altre Lingue" (Comune di Roma). Lingua Inglese. Certificazione rilasciata dalla FAO; Livello di conoscenza certificato e riconosciuto: FAO Level B103.
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CONOSCENZE INFORMATICHE

Windows 7, Windows XP, Office (Word, Excel, Access, PowerPoint), Internet Explorer e Outlook Express riconosciuti con certificazione ECDL (European Computer Driving Licence) dall'AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico).

Mac OS X e software applicativi vari in ambiente Mac OS X.

CORSI DI INFORMATICA

2004 – Corso di Formazione su “Informazione specialistica” per i Dipendenti del Comune di Roma: “Sviluppatore Pagine Web”. Riconosciuto con attestato rilasciato da ELEA.

2009 – Corso ECDL (European Computer Driving Licence), per i Dipendenti del Comune di Roma, per Windows XP, Office (Word, Excel, Access, PowerPoint), Internet Explorer e Outlook Express. Riconosciuto con certificato ECDL rilasciato dall'AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico)

PATENTE

Patente B

ATTIVITA' SCIENTIFICA E PUBBLICISTICA

° Si occupa dagli anni successivi alla laurea di ecologia, genetica, biologia evoluzionistica, sistematica, faunistica e conservazione di varie specie di Anfibi e Rettili dell'area Mediterranea. E' inoltre attivo nel settore della divulgazione mediatica ed ha partecipato e collaborato, come consulente scientifico per Anfibi e Rettili, ad alcune trasmissioni radiofoniche e televisive (Uno Mattina, Geo & Geo, vedi ALLEGATO E13).

° Dal 1981 ad oggi ha partecipato a numerosi congressi nazionali ed internazionali in ambito zoologico, ecologico e di biologia evoluzionistica, presentando 76 comunicazioni e/o poster (ALLEGATO B, COMUNICAZIONI E POSTER A CONGRESSI).

° E' autore o coautore di 282 pubblicazioni scientifiche (full papers, comunicazioni e/o poster a congressi, book reviews) riguardanti la sistematica, l'ecologia, l'etologia, la faunistica, la biogeografia, la tassonomia biochimica, la cariologia, la morfometria, la sistematica filogenetica, la conservazione e la gestione di varie specie di Anfibi e Rettili (ALLEGATO A, B, C).

° E' inoltre autore di 70 articoli divulgativi dedicati a varie specie di Anfibi e Rettili, pubblicati su riviste e periodici di divulgazione naturalistica italiani (tra gli altri: Airone, Panda, L'Orsa, National Geographic Italia, Corriere della Sera illustrato, Ecologia Urbana) (ALLEGATO D, ALTRE PUBBLICAZIONI).

° E' co-editor del volume della Fauna d'Italia dedicato ai Rettili (2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.)(ALLEGATO A, PUBBLICAZIONE n. 151).

° E' autore di un volume dedicato agli Anfibi e Rettili del mondo (Mondadori, 1989), di un volume dedicato agli Anfibi e Rettili del Lazio (Palombi Editore, 2000), di un volume dedicato agli Anfibi e Rettili della città di Roma (Comune di Roma, Assessorato Ambiente, Assessorato Cultura, 2003) e di un volume dedicato agli Anfibi e Rettili della Riserva Naturale Tevere-Farfa (Riserva Naturale Tevere-Farfa, Stilgrafica s.r.l., 2005).

° Ha collaborato, con articoli dedicati a varie specie di anfibi e rettili, alla realizzazione di alcune opere enciclopediche dedicate alla fauna vertebrata (Animali da salvare, Rizzoli, 1985; Atlante della Videoenciclopedia della Natura, Curcio, 1992; Natura d'Italia, De Agostini, 2000-2001)(ALLEGATO D, ALTRE PUBBLICAZIONI).

° Ha collaborato alla stesura dei testi di un volume sugli itinerari storico-naturalistici nella provincia di Roma edito dalla Provincia di Roma (1989), di un rapporto sull'ambiente e lo sviluppo socio-economico del Comune di Ponza edito dalla CEE-Comune di Ponza-Castalia (1989), e di un volume dal titolo "Siti di interesse comunitario nei nuovi parchi nazionali dell'Appennino centrale: Applicazione della direttiva Habitat 92/43/CEE nei Parchi Nazionali dei Monti Sibillini, del Gran Sasso-Monti della Laga e della Majella" edito da Legambiente, European Commission e Ministero dell'Ambiente (1995). Ha anche collaborato, per la parte relativa agli Anfibi e Rettili, alla stesura del libro "La città sconosciuta. Animali e piante tra metropoli e periferie", edito da Ministero Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e da Techne Editore (2005), e alla stesura dei documenti "Ecosistema Italia (WWF Italia, 1996)", "Lista Rossa dei Vertebrati Italiani (WWF Italia, 1997)" e "Libro Rosso degli Animali d'Italia -Vertebrati (WWF Italia, 1998) (ALLEGATO D, ALTRE PUBBLICAZIONI).

° E' editor della rivista zoologica edita dal Comune di Roma "Aldrovandia, Bollettino del Museo Civico di Zoologia di Roma".

° E' membro della Societas Herpetologica Italica ed è stato socio dell'Unione Zoologica Italiana.

° E' consulente scientifico per la zoologia del periodico National Geographic (Italia).

° Si occupa da molti anni di fotografia naturalistica e le sue foto naturalistiche sono state pubblicate su riviste nazionali di natura e ricerca (Oasis, Panda, Focus, L'Orsa), Periodici (Panorama, L'Espresso, Venerdì di Repubblica, Corriere della Sera illustrato), opere enciclopediche (Dizionario della Lingua Italiana Treccani, Natura d'Italia) e vari libri.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

° Nel 2011 e nel 2012 ha collaborato all'ideazione e alla realizzazione del ciclo di conferenze (svolte in varie città italiane) di divulgazione naturalistica "HerpeThon" – Herpetological Marathon 2011", sotto l'egida della Societas Herpetologica Italica e del Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino.

° Nel 2010 è stato invitato a partecipare, in qualità di membro del Comitato Scientifico, all'VIII Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica, tenutosi a Chieti dal 22 al 26 settembre 2010.

° Nel 2006 ha partecipato all'organizzazione del VI Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica, tenutosi a Roma presso il Museo Civico di Zoologia dal 27 settembre al 1 ottobre 2006, in qualità di membro del Comitato scientifico e del Comitato Organizzatore del medesimo congresso.

° Da giugno 2003 a giugno 2006 è stato membro della Commissione Scientifica Nazionale CITES (Convenzione Internazionale sul commercio di specie animali e vegetali in pericolo di estinzione) del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, sulla base del decreto di nomina del Ministro MATTM (ALLEGATO E14).

- ° Dal 2002 è incluso nell'Elenco dei soggetti idonei all'esercizio dell'attività di direttore di parco, in seguito all'esito del concorso indetto con decreto ministeriale 2 luglio 2002, e risulta iscritto d'ufficio all'albo di cui all'art. 2, comma 26, della legge 9 dicembre 1998, n. 426 (decreto 26 novembre 2003 Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio, Gazzetta Ufficiale n. 15 del 20 gennaio 2004)(ALLEGATO E15).
- ° Nel 2002 ha collaborato all'organizzazione del Corso "Laboratorio di Morfometria Geometrica, Geometric Morphometric Workshop", presso il Museo Civico di Zoologia di Roma (14-18 gennaio 2002), che ha visto la partecipazione di docenti italiani e di altre nazionalità ed è stato svolto in lingua inglese.
- ° Dal 1999 ha seguito personalmente, come correlatore, le ricerche relative allo svolgimento di varie tesi di laurea sperimentali di studenti dell'Università di Roma La Sapienza (Corso di Laurea in Scienze Biologiche). Ha inoltre seguito come correlatore lo svolgimento di una tesi della scuola di specializzazione post-lauream all'Università di Camerino sulla *Vipera ursinii* in Italia (ALLEGATO E16) e di una tesi di Dottorato presso il Dipartimento di Biologia dell'Università Roma Tre.
- ° Nel 1999 ha svolto, in qualità di docente esterno a contratto, un modulo integrativo del corso di Zoologia per gli studenti del Diploma Universitario di Operatore Tecnico Ambientale presso l'Università di Roma Tre (ALLEGATO E17).
- ° Nel 1994 ha partecipato all'organizzazione del Primo Congresso di Erpetologia Montana, tenutosi a Trento dal 6 al 9 aprile 1994 presso il Museo Tridentino di Scienze Naturali, in qualità di membro del Comitato scientifico e del Comitato Organizzatore del medesimo congresso.
- ° Nell'anno accademico 1993-94, sulla base del parere espresso dal Preside della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università "La Sapienza" di Roma, Massimo Capula è stato nominato Cultore della Materia per l'insegnamento Anatomia Comparata. Dal medesimo anno accademico e nei successivi anni accademici 1994-95, 1995-96 e 1996-97 è stato inserito nelle commissioni di esame per l'insegnamento Anatomia Comparata presiedute dai Proff. Capanna, Civitelli, Corti e Margotta e ha partecipato alle sessioni di esami stagionali.
- ° Dal 1992 al 1995, nell'ambito delle attività svolte nel Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo (sede di Anatomia Comparata) dell'Università di Roma "La Sapienza", ha seguito e diretto personalmente le ricerche relative a tesi di laurea sperimentali di alcuni studenti interni.
- ° Dall'anno accademico 1992-93 ha svolto periodicamente turni di esercitazioni pratiche per gli studenti dei corsi di Anatomia Comparata (Corso di Laurea in Scienze Biologiche) dell'Università degli studi "La Sapienza" di Roma.
- ° Dal 1988 è referee per la conservazione del World Wildlife Fund Italia e membro del Comitato Scientifico del medesimo ente (ALLEGATO E18).
- ° Dal 1988 ad oggi ha svolto numerosi seminari didattici riguardanti le metodologie per lo studio e la conservazione della fauna erpetologica nell'ambito di corsi organizzati da Università (Università di Pavia, Université de Fribourg), Enti Pubblici (CNR, Regione Lazio, Regione Abruzzo, Azienda per le Foreste della Regione Veneto, Centro di Ecologia Alpina, Corpo Forestale dello Stato, Museo Civico di Zoologia di Roma) ed Enti privati.



ALLEGATI

- ° ALLEGATO A – ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI ALLEGATE ALLA DOMANDA
- ° ALLEGATO B – COMUNICAZIONI E POSTER A CONGRESSI
- ° ALLEGATO C – BOOK REVIEWS
- ° ALLEGATO D – ALTRE PUBBLICAZIONI
- ° ALLEGATI E 1-19

Cantalupo in Sabina (RI), 19 luglio 2013

Dott. Massimo Capula



ALLEGATO A - ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI ALLEGATE ALLA DOMANDA

1. CAPULA M., NASCETTI G. & CAPANNA E., 1982. Chromosome uniformity in Lacertidae: New data on four Italian species. *Amphibia-Reptilia*, Wiesbaden, 3: 207-212.
2. CAPULA M. & BAGNOLI C., 1983. Il *Triturus alpestris* (Laurenti) e la *Rana temporaria* Linnaeus nell'Appennino centrale (Amphibia). *Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Verona*, 9 (1982): 333-344.
3. BAGNOLI C. & CAPULA M., 1983. Observations on the herpetofauna of Campone (Carnic Prealps, Friuli). *Gortania, Atti del Museo Friulano di Storia Naturale di Udine*, 4 (1982): 199-212.
4. LANZA B., NASCETTI G., CAPULA M. & BULLINI L., 1984. Genetic relationships among West Mediterranean *Discoglossus* with the description of a new species (Amphibia Salientia Discoglossidae). *Monitore Zoologico italiano*, (N. S.), Firenze, 18: 133-152.
5. CAPULA M., 1984. Gli Anfibi e i Rettili dei Monti Ruffi (pp. 23-28). In: Parricchi U. (a cura di), *Un paese immaginario: Anticoli Corrado*. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Libreria dello Stato, Roma, XXII + 387 pp.
6. CAPULA M., NASCETTI G., LANZA B., BULLINI L. & CRESPO E.G., 1985. Morphological and genetic differentiation between the Iberian and the other West Mediterranean *Discoglossus* species (Amphibia, Salientia, Discoglossidae). *Monitore Zoologico italiano*, (N.S.), Firenze, 19: 69-90.
7. CAPULA M., NASCETTI G., LANZA B. & BULLINI L., 1987. *Podarcis sicula* and *P. wagleriana* in the Aeolian Archipelago (Sicily): Preliminary data (Reptilia: Lacertidae). *Bollettino del Museo Regionale di Scienze Naturali*, Torino, 5 (1): 35-43.
8. NASCETTI G., LANZA B., CAPULA M. & BULLINI L., 1987. Divergenza genetica di popolazioni naturali e inferenze biogeografiche. *Biogeographia, Lavori della Società italiana di Biogeografia*, (N. S.), 11, Forlì, (1985): 135-136.
9. LANZA B., NASCETTI G., CAPULA M. & BULLINI L., 1987. Les *Discoglossus* de la région méditerranéenne occidentale (Amphibia, Anura, Discoglossidae). *Bulletin de la Société Herpétologique de France*, Paris, 40 (1986): 16-27.
10. ANDREONE F. & CAPULA M., 1988. La *Natrix maura* (Linnaeus, 1758) in Emilia (Reptilia, Serpentes, Colubridae). *Atti del Museo Civico di Storia Naturale di Trieste*, 41 (1): 127-131.
11. NASCETTI G., ANDREONE F., CAPULA M. & BULLINI L., 1988. A new *Salamandra* species from southwestern Alps (Amphibia, Urodela, Salamandridae). *Bollettino del Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino*, 6 (2): 617-638.
12. CAPULA M., LAPINI L. & CAPANNA E., 1989. The karyotype of *Lacerta horváthi* (Reptilia, Sauria, Lacertidae). *Genetica*, Dordrecht, 79: 11-16.
13. CAPULA M., 1989. Vol. V. Anfibi e Rettili. In: AA.VV., *Piano pluriennale regionale per la tutela e la difesa della fauna autoctona in via di estinzione* (L. R. 48/82). Regione Lazio, Assessorato Agricoltura, Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo, Università "La Sapienza", Roma, 94 pp.
14. CAPULA M. & LUISELLI L., 1990. Notes on the occurrence and distribution of *Lacerta horvathi* Méheli, 1904 in Federal Republic of Germany. *The Herpetological Journal*, London, 1: 535-536.
15. ANGELICI F.M., CAPULA M. & RIGA F., 1990. Notes on the herpetofauna of Astipalaia Island (Dodecanese, Greece). *The British Herpetological Society Bulletin*, London, 34: 31-33.
16. CAPULA M. & LUISELLI L., 1990. Contributo allo studio della microteriofauna di un'area dell'Italia centrale (Monti della Tolfa, Lazio) mediante analisi del contenuto stomacale di *Vipera aspis* (Reptilia, Viperidae). *Hystrix*, Roma, 2 (N. S.): 101-107.
17. CAPULA M., 1990. Struttura genetica di *Podarcis sicula*, *P. wagleriana* e *P. filfolensis*: aspetti tassonomici ed evolutivi (Reptilia, Sauria, Lacertidae). Tesi di Dottorato, Dottorato di Ricerca in Biologia Animale, Università degli studi di Bologna, Bologna, 354 pp.
18. CAPULA M., 1991. Allozyme variation in *Rana latastei* populations (Amphibia: Ranidae) from northern Italy and Istria (NW Yugoslavia): Biogeographic inferences from electrophoretic data. *Zoologischer Anzeiger*, Jena, 227 (1/2): 1-12.
19. CAPULA M. & LAPINI L., 1991. The karyotype of *Lacerta mosorensis* (Reptilia: Lacertidae): Evidence for a new case of female heterogamety in a lacertid lizard. *Atti della Accademia Nazionale dei Lincei, Rendiconti Lincei, Scienze Fisiche e Naturali*, Roma, 9 (2): 51-57.
20. ANDREONE F., CAPULA M., NASCETTI G. & BULLINI L., 1991. Studi genetici e morfologici su *Salamandra atra*, *S. lanzai* e *S. salamandra* (Amphibia, Urodela, Salamandridae). *Atti del VI Convegno Nazionale dell'Associazione "Alessandro Ghigi" per la biologia dei vertebrati*, Torino 22-24 giugno 1989, Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino (1990): 155-159.
21. CORSETTI L. & CAPULA M., 1992. The Amphibians and Reptiles of the Lepini Mountains (Latium, Central Italy): Checklist and provisional atlas. *The British Herpetological Society Bulletin*, London, 39: 8-16.
22. CAPULA M. & LUISELLI L., 1992. The Sand lizard, *Lacerta agilis*, in Italy: Preliminary data on distribution and habitat characteristics. *The Herpetological Journal*, London, 2: 101-103.

23. CAPULA M., 1992. Competitive exclusion between *Podarcis* lizards from Tyrrhenian islands: Inference from comparative species distributions. In: Korsós Z. & Kiss I. (eds), Proceedings of the VI Ordinary General Meeting of the *Societas Europaea Herpetologica*, Budapest: 89-93.
24. CAPULA M. & LUISELLI L., 1992. Ecology and phenology of *Vipera berus* populations (Reptilia: Viperidae) from eastern Italian Alps. In: Korsós Z. & Kiss I. (eds), Proceedings of the VI Ordinary General Meeting of the *Societas Europaea Herpetologica*, Budapest: 95-99.
25. CAPULA M. & LUISELLI L., 1992. Distribution and conservation of *Vipera ursinii* (Reptilia: Viperidae) in Italy. In: Korsós Z. & Kiss I. (eds), Proceedings of the VI Ordinary General Meeting of the *Societas Europaea Herpetologica*, Budapest: 101-105.
26. CAPULA M. & LUISELLI L., 1992. Activity patterns of *Algyroides fitzingeri* in semi-natural conditions. *Herpetological Review*, Athens (Ohio), 23 (3): 75-77.
27. CAPULA M., LUISELLI L. & ANIBALDI C., 1992. Complementary study on the reproductive biology in female Adder, *Vipera berus* (L.) from eastern Italian Alps. *Vie et Milieu*, Banyuls-sur-Mer, 42 (3-4): 327-336.
28. CAPULA M., DOLCE S., LAPINI L. & NASCETTI G., 1992. Electrophoretic analysis of *Rana latastei* populations (Amphibia: Ranidae) from Italy and Istria (NW Yugoslavia). *Gortania*, Atti del Museo Friulano di Storia Naturale di Udine, 13 (1991): 203-212.
29. CAPULA M., LUISELLI L. & RUGIERO L., 1993. Comparative ecology in sympatric *Podarcis muralis* and *P. sicula* (Reptilia: Lacertidae) from the historical centre of Rome: What about competition and niche segregation in an urban habitat? *Bollettino di Zoologia*, Modena, 60 (3): 287-291.
30. CAPULA M., LUISELLI L. & ANIBALDI C., 1993. Biennial reproduction and clutch parameters in an alpine population of the Slow Worm, *Anguis fragilis* Linnaeus, 1758 (Squamata: Sauria: Anguidae). *Herpetozoa*, Wien, 5 (3/4)(1992): 95-98.
31. CAPULA M., 1993. Natural hybridization in *Podarcis sicula* and *P. wagleriana*. (Reptilia: Lacertidae). *Biochemical Systematics and Ecology*, Oxford, 21 (3): 373-380.
32. CAPULA M. & CORTI M., 1993. Morphometric variation and divergence in the West Mediterranean *Discoglossus* (Amphibia: Discoglossidae). *Journal of Zoology*, London, 231: 141-156.
33. CAPULA M. & LUISELLI L., 1993. Northernmost Horvath's Rock Lizard populations, the *Vipera xanthina* complex, and the meaning of a correct herpetology: Within what limits should authors of science act? *Die Eidechse*, Bonn/Bremen, 8: 8-13.
34. CAPULA M. & LUISELLI L., 1993. Ecology of an alpine population of the Slow Worm, *Anguis fragilis* Linnaeus, 1758. Thermal biology of reproduction (Squamata: Sauria: Anguidae). *Herpetozoa*, Wien, 6 (1/2): 57-63.
35. CAPULA M. & LUISELLI L., 1993. Modelli trofici a confronto nei serpenti dell'Europa occidentale: incongruenze e paradossi del metodo deduttivo nello studio dell'ecologia di vertebrati inferiori. Atti del VII Convegno dell'Associazione Alessandro Ghigi per la Biologia e la Conservazione dei Vertebrati. Supplemento alle Ricerche di Biologia della Selvaggina, 21, Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica, Ozzano dell'Emilia, Bologna: 521-524.
36. CAPULA M. & CORTI M., 1993. Divergenza morfometrica e filogenesi nel genere *Discoglossus* (Amphibia: Discoglossidae). Atti del VII Convegno dell'Associazione Alessandro Ghigi per la Biologia e la Conservazione dei Vertebrati. Supplemento alle Ricerche di Biologia della Selvaggina, 21, Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica, Ozzano dell'Emilia, Bologna: 597-604.
37. CAPULA M. & LUISELLI L., 1994. Trophic niche overlap in sympatric *Tarentola mauritanica* and *Hemidactylus turcicus*: A preliminary study. *The Herpetological Journal*, London, 4: 24-25.
38. CAPULA M., 1994. Genetic variation and differentiation in the lacertid lizard, *Podarcis wagleriana* (Reptilia: Lacertidae). *Biological Journal of the Linnean Society*, London, 52: 177-196.
39. CAPULA M. & LUISELLI L., 1994. Can female adders multiply? *Nature*, London, 369 (6481): 528.
40. CAPULA M., RUGIERO L. & LUISELLI L., 1994. Ecological observations on the Sardinian grass snake, *Natrix natrix cetti*. *Amphibia-Reptilia*, Leiden, 15: 221-224.
41. CAPULA M. & LUISELLI L., 1994. Resource partitioning in a Mediterranean lizard community. *Bollettino di Zoologia*, Modena, 61 (2): 173-177.
42. CAPULA M., 1994. Population genetics of a colonizing lizard: loss of genetic variability in introduced populations of *Podarcis sicula*. *Experientia*, Basel, 50: 691-696.
43. CAPULA M. & LUISELLI L., 1994. Reproductive strategies in alpine adders, *Vipera berus*. The black females bear more often. *Acta Oecologica*, Paris, 15 (2): 207-214.
44. LUISELLI L., CAPULA M., RUGIERO L. & ANIBALDI C., 1994. Habitat choice by melanistic and cryptically coloured morphs of the adder, *Vipera berus*. *Bollettino di Zoologia*, Modena, 61 (3): 213-216.
45. CAPULA M., 1994. Evolutionary relationships of *Podarcis* lizards from Sicily and the Maltese Islands. *Journal of Zoological Systematics and Evolutionary Research*, Berlin, 32: 180-192.
46. ANGELICI F.M., CAPULA M. & LUISELLI L., 1994. Predation of snakes upon birds: a preliminary synthesis. Atti del VI Convegno Italiano di Ornitologia, Torino, 8-11 ottobre 1991, Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino: 415-516.
47. CAPULA M., LUISELLI L., RUGIERO L. & FILIPPI E., 1994. A field experiment on the selection of basking sites in *Emys orbicularis*. (Linnaeus, 1758). *Herpetozoa*, Wien, 7 (3/4): 91-94.

48. CAPULA M. & LUISELLI L., 1994. *Hierophis viridiflavus* (Western whip snake). Communal nesting. Journal of Herpetology, Athens (Ohio), 28 (3): 38-39.
49. CAPULA M. & LUISELLI L., 1995. De Echte Schijftongkikkers (het genus *Discoglossus*) in het westelijke Middellandse-Zeegebied. Lacerta, Leiden, 53 (3): 75-86.
50. RUGIERO L., CAPULA M. & LUISELLI L., 1995. Scelta dell'habitat di *Coronella austriaca* (Reptilia: Colubridae) in ambiente alpino e sue relazioni con lo stato riproduttivo. Bollettino del Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino, 12 (1)(1994): 187-200.
51. CAPULA M. & LUISELLI L., 1995. Ecosistemi montani e batracofauna minacciata: indicazioni e rilievi sugli Anfibi dell'Appennino centrale. Atti del Primo Convegno Italiano sulla Salvaguardia degli Anfibi, Milano 19-20 novembre 1992, Quaderni della Civica Stazione Idrobiologica di Milano, 19 (1992): 101-107.
52. CAPULA M., LUISELLI L. & RUGIERO L., 1995. Ecological correlates of reproductive mode in reproductively bimodal snakes of the genus *Coronella*. Vie et Milieu, Banyuls-sur-Mer, 45 (2): 167-175.
53. CAPULA M., FILIPPI E. & LUISELLI L., 1995. Annual mating in female colubrid snakes with irregular reproductive frequency (Squamata: Serpentes: Colubridae). Herpetozoa, Wien, 8 (1/2): 11-15.
54. CAPULA M. & LUISELLI L., 1995. Is there a different preference in the choice of background colour between melanistic and cryptically coloured morphs of the adder, *Vipera berus*? Bollettino di Zoologia, Modena, 62 (3): 253-256.
55. RUGIERO L., CAPULA M., FILIPPI E. & LUISELLI L., 1995. Food habits of Mediterranean populations of the Smooth snake (*Coronella austriaca*). The Herpetological Journal, London, 5: 316-318.
56. MONNEY J.-C., LUISELLI L. & CAPULA M., 1995. Correlates of melanism in a population of adders (*Vipera berus*) from the Swiss Alps and comparison with other alpine populations. Amphibia-Reptilia, Leiden, 16: 323-330.
57. LUISELLI L., ANIBALDI C. & CAPULA M., 1995. The diet of juvenile adders, *Vipera berus*, in alpine habitat. Amphibia-Reptilia, Leiden, 16: 404-407.
58. CAPIZZI D., LUISELLI L., CAPULA M. & RUGIERO L., 1995. Feeding habits of a Mediterranean community of snakes in relation to prey availability. Revue d'Ecologie (Terre et Vie), Paris, 50 (4): 353-363.
59. LUISELLI L., CAPULA M. & ANIBALDI C., 1995. Food habits of the slow worm, *Anguis fragilis* (L.), in two contrasting alpine environments. Bulletin de la Société Herpétologique de France, Paris, 71-72 (1994): 45-48.
60. CAPULA M. & LUISELLI L., 1995. Individual reproductive success in snakes: what may we learn from alpine adders, *Vipera berus*? Bulletin de la Société Herpétologique de France, Paris, 71-72 (1994): 63-72.
61. MONNEY J.-C., LUISELLI L. & CAPULA M., 1995. Notes on the natural history of the smooth snake, *Coronella austriaca*, in the Swiss Alps. The British Herpetological Society Bulletin, London, 54: 21-27.
62. FILIPPI E., CAPULA M., LUISELLI L. & AGRIMI U., 1996. The prey spectrum of *Natrix natrix* (Linnaeus, 1758) and *N. tessellata* (Laurenti, 1768) in sympatric populations (Squamata: Serpentes: Colubridae). Herpetozoa, Wien, 8 (3/4): 155-164.
63. MONNEY J.-C., LUISELLI L. & CAPULA M., 1996. Taille et mélanisme chez *Vipera aspis* dans les Préalpes suisses et en Italie centrale et comparaison avec différentes populations alpines de *Vipera berus*. Revue Suisse de Zoologie, Geneve, 103 (1): 81-100.
64. LUISELLI L., CAPULA M. & SHINE R., 1996. Reproductive output, costs of reproduction, and ecology of the smooth snake, *Coronella austriaca*, in the eastern Italian Alps. Oecologia, New York, 106: 100-110.
65. CAPULA M., 1996. Evolutionary genetics of the insular lacertid lizard *Podarcis tiliguerta*: genetic structure and population heterogeneity in a geographically fragmented species. Heredity, Oxford, 77: 518-529.
66. CAPULA M. & LUISELLI L., 1996. Selezione sessuale e determinanti del successo riproduttivo nel marasso (*Vipera berus*). Studi Trentini di Scienze Naturali, Acta Biologica, Trento, 71 (1994): 163-165.
67. CAPULA M., LUISELLI L. & ANIBALDI C., 1996. Ecologia dell'orbettino (*Anguis fragilis*) in ambiente alpino. Studi Trentini di Scienze Naturali, Acta Biologica, Trento, 71 (1994): 173-175.
68. LUISELLI L. & CAPULA M., 1996. Comparison of female reproductive ecology in sympatric colubrid snakes (*Natrix natrix* and *Coronella austriaca*) from the eastern Italian Alps. Bulletin de la Société Herpétologique de France, Paris, 78: 19-28.
69. CAPIZZI D., CAPULA M., EVANGELISTI F., FILIPPI E., LUISELLI L. & TRUJILLO JESUS V., 1996. Breeding frequency, clutch size, reproductive status and correlated behaviours in sympatric females *Elaphe quatuorlineata* and *Elaphe longissima* (Reptilia: Colubridae). Revue d'Ecologie (Terre et Vie), Paris, 51: 297-311.
70. LUISELLI L., CAPULA M. & SHINE R., 1997. Food habits, growth rates and reproductive biology of grass snakes, *Natrix natrix* (Colubridae) in the Italian Alps. Journal of Zoology, London, 241: 371-380.
71. CAPULA M., LUISELLI L. & CAPANNA E., 1997. The blue-spotted morph of the slow worm, *Anguis fragilis*: colour polymorphism and predation risks. Italian Journal of Zoology, Modena, 64: 147-153.
72. LUISELLI L., CAPULA M., CAPIZZI D., FILIPPI E., TRUJILLO JESUS V. & ANIBALDI C., 1997. Problems for conservation of pond turtles (*Emys orbicularis*) in central Italy: is the introduced red-eared turtle (*Trachemys scripta*) a serious threat? Chelonian Conservation and Biology, Lunenburg, Massachusetts, 2: 417-419.
73. CAPULA M., LUISELLI L., RUGIERO L., EVANGELISTI F., ANIBALDI C. & TRUJILLO JESUS V., 1997. Notes on the food habits of *Coluber hippocrepis nigrescens* from Pantelleria Island: A snake that feeds on both carrion and living prey. The Herpetological Journal, London, 7: 67-70.

74. CAPULA M., 1997. High genetic variability in insular populations of the lacertid lizard, *Podarcis muralis*. *Biochemical Systematics and Ecology*, Oxford, 25: 411-417.
75. CAPULA M., FILIPPI E., LUISELLI L. & TRUJILLO JESUS V., 1997. The ecology of the Western Whip snake, *Coluber viridiflavus* (Lacépède, 1789) in Mediterranean central Italy. *Herpetozoa*, Wien, 10 (1/2): 65-79.
76. CAPULA M. & LUISELLI L., 1997. A tentative review of sexual behavior and alternative reproductive strategies of the Italian colubrid snakes (Squamata: Serpentes: Colubridae). *Herpetozoa*, Wien, 10 (3/4): 107-119.
77. CARPANETO G.M., BOLOGNA M.A. & CAPULA M., 1998. Ricerche sull'erpetofauna di ecosistemi urbani in Italia: finalità, obiettivi ed applicazioni. Atti 1° Convegno Nazionale Fauna Urbana, Roma, 1997: 57-60.
78. BOLOGNA M., CAPULA M., CARPANETO G.M., CIGNINI B. & ZAPPAROLI M., 1998. Il Progetto Atlante degli Anfibi e Rettili di Roma: una banca dati per la conservazione dell'erpetofauna urbana. Atti 1° Convegno Nazionale Fauna Urbana, Roma, 1997: 269-272.
79. CAPULA M., ANIBALDI C., FILIPPI E. & LUISELLI L., 1998. Sexual combats, matings and reproductive phenology in an alpine population of the Slow worm, *Anguis fragilis*. *Herpetological Natural History*, Corona (California), 6: 33-39.
80. CAPULA M., 1998. *Rana lessonae* Camerano, 1882, *Rana* di Lessona; *Rana klepton esculenta* Linnaeus, 1758, *Rana esculenta*, pp. 188-189. In: F. Andreone e R. Sindaco (eds), *Erpetologia del Piemonte e della Valle d'Aosta*, Museo Regionale di Scienze Naturali, Monografie XXVI, Torino.
81. CAPULA M., 1998. *Podarcis muralis* (Laurenti, 1768), *Lucertola muraiola*, pp. 208-209. In: F. Andreone e R. Sindaco (eds), *Erpetologia del Piemonte e della Valle d'Aosta*, Museo Regionale di Scienze Naturali, Monografie XXVI, Torino.
82. CAPULA M., FILIPPI E., LUISELLI L., AGUILAR J.R. & RUGIERO L., 2000. Body size and some demographic characteristics in two populations of *Coluber viridiflavus* in the countryside of Rome. Atti I Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica (Torino, 2-6 Ottobre 1996), Museo Regionale di Scienze Naturali: 435-438.
83. BOLOGNA M.A., CAPULA M., CARPANETO G.M. & VENCHI A., 2000. A preliminary report on the Atlas of Amphibians and Reptiles of Latium Region (central Italy). Atti I Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica (Torino, 2-6 Ottobre 1996), Museo Regionale di Scienze Naturali: 587-591.
84. BOLOGNA M.A., CAPULA M. & CARPANETO G.M. (a cura di), 2000. *Anfibi e Rettili del Lazio*. Fratelli Palombi Editori, Roma, 160 pp.
85. CORTI C., LUISELLI L., FILIPPI E. & CAPULA M., 2000. Distribution, natural history and morphometrics of the critically endangered *Coluber hippocrepis* populations of Sardinia: a review, with additional data and conservation implications. *Amphibia-Reptilia*, Leiden, 21: 279-287.
86. RUGIERO L., CAPULA M., PERSICHETTI D., LUISELLI L. & ANGELICI F.M., 2000. Life-history and diet of two populations of *Natrix maura* (Reptilia, Colubridae) from contrasted habitats in Sardinia. *Miscellanea Zoologica*, Barcelona, 23: 41-51.
87. LUISELLI L., PLEGUEZUELOS J.M., CAPULA M. & VILLAFRANCA C., 2001. Geographic variation in the diet composition of a secretive Mediterranean colubrid snake: *Coronella girondica* from Spain and Italy. *Italian Journal of Zoology*, Modena, 68: 57-60.
88. BOLOGNA M.A., CAPULA M. & CARPANETO G.M., 2001. Gli Anfibi e i Rettili dei Monti Prenestini (pp. 135-149). In: Angelici F.M. (a cura di), *Aspetti naturalistici dei Monti Prenestini*, Associazione Naturalistica "Orchidea" - Genazzano (Roma), Regione Lazio - Assessorato Ambiente, Tipografia Nuova Stampa, Cave (Roma).
89. CAPULA M., LUISELLI L., BOLOGNA M. & CECCARELLI A., 2002. The decline of the Aeolian wall lizard, *Podarcis raffonei*: causes and conservation proposals. *Oryx - The International Journal of Conservation*, 36: 66-72.
90. CAPULA M., LUISELLI L., FILIPPI E. & CECCARELLI A., 2002. Habitat characteristics and demography of high altitude populations of the lacertid lizard, *Algyroides fitzingeri*. *Italian Journal of Zoology*, Modena, 69: 33-36.
91. CAPULA M. & LUISELLI L., 2002. Feeding strategies of *Elaphe longissima* from contrasting Mediterranean habitats in central Italy. *Italian Journal of Zoology*, Modena 69: 153-156.
92. CAPULA M., 2002. Genetic evidence of natural hybridization between *Podarcis sicula* and *P. tiliguerta* (Reptilia, Lacertidae). *Amphibia-Reptilia*, Leiden, 23: 313-321.
93. RUGIERO L., CAPULA M. & LUISELLI L., 2002. Population structure and habitat use in relation to body size in the grass snake (*Natrix natrix*) from a fragmented habitat of Mediterranean central Italy. *Ecologia Mediterranea*, Marseille, 28: 59-64.
94. FILIPPI E., CAPULA M. & LUISELLI L., 2003. Dietary shifts in the Western whip snake *Coluber viridiflavus* Lacépède, 1789, of the small Mediterranean island of Ustica (Squamata: Serpentes: Colubridae). *Herpetozoa*, Wien, 16: 61-66.
95. CAPULA M., FILIPPI E. & LUISELLI L., 2003. *Chalcides chalcides* (Three-toed skink): communal hibernacula. *Herpetological Bulletin*, London, 83: 30-31.
96. BOLOGNA M.A., CAPULA M., CARPANETO G.M., CIGNINI B., MARANGONI C., VENCHI A. & ZAPPAROLI M., 2003. *Anfibi e Rettili a Roma. Atlante e guida delle specie presenti in città*. Comune di Roma, Assessorato Ambiente, Assessorato Cultura, Stilgrafica srl, Roma, 112 pp.
97. CAPULA M. & CECCARELLI A., 2003. Distribution of genetic variation and taxonomy of insular and mainland populations of the Italian wall lizard, *Podarcis sicula*. *Amphibia-Reptilia*, Leiden, 24, 483-495.

98. LUISELLI L., CAPULA M., CORTI C., LO CASCIO & PEREZ-MELLADO V., 2004. Preliminary data on the feeding ecology of *Podarcis raffonei* (Reptilia, Lacertidae), a threatened endemic lizard of the Aeolian Islands (Mediterranean Sea). The Biology of Lacertid Lizards. Evolutionary and Ecological Perspectives, Pérez-Mellado V., Riera N., Perera A. (eds), Institut Menorquí d'Estudis. Recerca, 8: 223-229.
99. SCALERA R., CAPULA M., FORNASARI L., ZAVA B., BOMBI P., MARIOTTINI P. & BOLOGNA M. A., 2004. Population structure, genetics and conservation of the Maltese wall lizard *Podarcis filfolensis*, on Linosa Island (Reptilia, Lacertidae). Italian Journal of Zoology, Modena, 71, Suppl. 1: 153-159.
100. CAPULA M., 2004. Low genetic variation in a critically endangered Mediterranean lizard: conservation concerns for *Podarcis raffonei* (Reptilia, Lacertidae). Italian Journal of Zoology, Modena, 71, Suppl. 1: 161-166.
101. CAPULA M., CECCARELLI A. & LUISELLI L., 2005. Amphibians of Italy: a revised checklist. Aldrovandia, Bollettino del Museo Civico di Zoologia di Roma, 1: 101-108.
102. CAPULA M. & PAGGETTI R., 2005. Anfibi e Rettili della Riserva Naturale Tevere-Farfa. Riserva Naturale Regionale Nazzano Tevere-Farfa, Stilgrafica srl, Roma, 88 pp.
103. FILIPPI E., RUGIERO L., CAPULA M., CAPIZZI D. & LUISELLI L., 2005. Comparative food habits and body size of five populations of *Elaphe quatuorlineata*: the effects of habitat variation, and the consequences of intersexual body size dimorphism on diet divergence. Copeia, New York, 2005 (3): 517-525.
104. LUISELLI L., FILIPPI E. & CAPULA M., 2005. Geographic variation in diet composition of the grass snake (*Natrix natrix*) along the mainland and an island of Italy: the effects of habitat type and interference with potential competitors. The Herpetological Journal, London, 15: 221-230.
105. CAPULA M., 2006. *Discoglossus pictus*. In: Sindaco R. Doria G., Razzetti E., Bernini F. (Eds), Atlante degli Anfibi e dei Rettili d'Italia / Atlas of Italian Amphibians and Reptiles. Societas Herpetologica Italica, Edizioni Polistampa, Firenze, pp. 284-287.
106. CAPULA M., 2006. *Discoglossus sardus*. In: Sindaco R. Doria G., Razzetti E., Bernini F. (Eds), Atlante degli Anfibi e dei Rettili d'Italia / Atlas of Italian Amphibians and Reptiles. Societas Herpetologica Italica, Edizioni Polistampa, Firenze, pp. 288-291.
107. CAPULA M., 2006. *Rana bergeri* / *Rana klepton hispanica*. In: Sindaco R. Doria G., Razzetti E., Bernini F. (Eds), Atlante degli Anfibi e dei Rettili d'Italia / Atlas of Italian Amphibians and Reptiles. Societas Herpetologica Italica, Edizioni Polistampa, Firenze, pp. 334-339.
108. CAPULA M., 2006. *Rana lessonae* / *Rana klepton esculenta*. In: Sindaco R. Doria G., Razzetti E., Bernini F. (Eds), Atlante degli Anfibi e dei Rettili d'Italia / Atlas of Italian Amphibians and Reptiles. Societas Herpetologica Italica, Edizioni Polistampa, Firenze, pp. 340-345.
109. CAPULA M., 2006. *Podarcis filfolensis*. In: Sindaco R. Doria G., Razzetti E., Bernini F. (Eds), Atlante degli Anfibi e dei Rettili d'Italia / Atlas of Italian Amphibians and Reptiles. Societas Herpetologica Italica, Edizioni Polistampa, Firenze, pp. 466-469.
110. CAPULA M., LO CASCIO P., 2006. *Podarcis raffonei*. In: Sindaco R. Doria G., Razzetti E., Bernini F. (Eds), Atlante degli Anfibi e dei Rettili d'Italia / Atlas of Italian Amphibians and Reptiles. Societas Herpetologica Italica, Edizioni Polistampa, Firenze, pp. 480-485.
111. CAPULA M., 2006. *Podarcis wagleriana*. In: Sindaco R. Doria G., Razzetti E., Bernini F. (Eds), Atlante degli Anfibi e dei Rettili d'Italia / Atlas of Italian Amphibians and Reptiles. Societas Herpetologica Italica, Edizioni Polistampa, Firenze, pp. 494-497.
112. CAPULA M., 2006. Note to Odierna G., Arribas O.J., 2005 - The karyology of '*Lacerta*' *mosorensis* Kolombatovic, 1886, and its bearing on phylogenetic relationships to other European Mountain lizards, Italian Journal of Zoology, 72: 93-96. Italian Journal of Zoology, Abingdon, 73: 195.
113. CAPULA M., LUISELLI L., VALENTI S., CECCARELLI A., RUGIERO L. & ALOISE G., 2006 - Are endemic snakes with a narrow distribution more specialist than their wide-ranging counterparts? Evidence from the prey composition and morphometric correlates of the diet in *Zamenis lineatus*, a rat snake endemic to southern Italy. Amphibia-Reptilia, Leiden, 27: 531-537.
114. SCALERA R., VENCHI A., CARAFA M., PELLEGRINI M., CAPULA M., BOLOGNA M.A., 2006. Amphibians and reptiles of the Majella National Park (Central Italy). Aldrovandia, Bollettino del Museo Civico di Zoologia di Roma, 2: 31-47.
115. CAPULA M., 2006. Population heterogeneity and conservation of the Aeolian wall lizard, *Podarcis raffonei*. In: Corti C., Lo Cascio P., Biaggini M., Mainland and insular lacertid lizards: a mediterranean perspective, Firenze University Press, Firenze, pp. 24-32.
116. VASCONCELOS R., HARRIS J.D., CARRETERO M.A., PINHO C., CORTI C., CAPULA M., BASSU L., SPANO G. & DELAUGUERRE M., 2006 - Genetic diversity within Corsican and Sardinian specimens of the Tyrrhenian Wall Lizard, *Podarcis tiliguerta*, estimated using mtDNA sequences. In: Corti C., Lo Cascio P., Biaggini M., Mainland and insular lacertid lizards: a mediterranean perspective, Firenze University Press, Firenze, pp. 199-206.
117. CAPULA M. & CECCARELLI A., 2006. Le lucertole delle isole italiane. In: Fraissinet M., Petretti F., Salvati dall'Arca, Alberto Perdida Editore, Bologna, pp. 563-574.
118. LOY A., RAMACCIATO V., GENTILOTTI F. & CAPULA M., 2007. Demography of *Eurotestudo hermanni* in a mesic area of Central Italy. Amphibia-Reptilia, Leiden, 28: 87-95.

119. LAPINI L., CAPULA M. & FILIPPUCCI M.G., 2007. Le rane verdi, indicatori biologici di pressione antropica nell'Italia nord-orientale. In: Fabian S., Giovannelli M.M., Lapini L., Morandini C., Zanetti M., Salvaguardia dell'Erpetofauna nel territorio di Alpe-Adria. Un contributo della Regione Friuli Venezia Giulia a favore della Biodiversità, Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, Direzione Centrale Risorse Agricole, Naturali, Forestali e Montagna, Udine, pp. 59-71.
120. LUISELLI L., CAPIZZI D., FILIPPI E., RUGIERO L. & CAPULA M., 2007. Comparative diets of three populations of an aquatic snake (*Natrix tessellata*) from Mediterranean streams with different hydric regimes. *Copeia*, New York, 2007 (2): 426-435.
121. FILIPPI E., ANIBALDI C., CAPIZZI D., CECCARELLI A., CAPULA M. & LUISELLI L., 2007. Long-term fidelity to communal oviposition sites in *Hierophis viridiflavus*. *Herpetological Journal*, London, 17: 7-13.
122. CAPULA M., 2007. Gli Anfibi e i Rettili della Riserva Naturale di Monte Catillo. In: Guidi A. (a cura di), La Riserva Naturale di Monte Catillo, Provincia di Roma, Assessorato alle Politiche dell'Agricoltura, dell'Ambiente, Caccia e Pesca, Tivoli, pp. 205-211.
123. BOLOGNA M.A., CAPULA M., CARPANETO G.M., LUISELLI L., MARANGONI C. & VENCHI A., 2007. Atti del 6° Congresso nazionale della Societas Herpetologica Italica (Roma, Museo Civico di Zoologia, 27 settembre – 1 ottobre 2006). *Le Scienze*, 6, Edizioni Belvedere, Latina, 208 pp.
124. CAPULA M., 2007. *Discoglossus pictus*. In: Lanza B., Andreone F., Bologna M.A., Corti C., Razzetti E. (eds), Fauna d'Italia. Vol XLII. Amphibia. Edizioni Calderini, Il Sole 24 ORE, Editoria specializzata S.r.l., Bologna, pp. 312-318.
125. CAPULA M., 2007. *Discoglossus sardus*. In: Lanza B., Andreone F., Bologna M.A., Corti C., Razzetti E. (eds), Fauna d'Italia. Vol XLII. Amphibia. Edizioni Calderini, Il Sole 24 ORE, Editoria specializzata S.r.l., Bologna, pp. 318-323.
126. CAPULA M., SACCHI R. & RAZZETTI E., 2007. *Pelophylax bergeri*, *Pelophylax hispanicus*. In: Lanza B., Andreone F., Bologna M.A., Corti C., Razzetti E. (eds), Fauna d'Italia. Vol XLII. Amphibia. Edizioni Calderini, Il Sole 24 ORE, Editoria specializzata S.r.l., Bologna, pp. 381-386.
127. CAPULA M., SACCHI R. & RAZZETTI E., 2007. *Pelophylax esculentus*. In: Lanza B., Andreone F., Bologna M.A., Corti C., Razzetti E. (eds), Fauna d'Italia. Vol XLII. Amphibia. Edizioni Calderini, Il Sole 24 ORE, Editoria specializzata S.r.l., Bologna, pp. 386-392.
128. SACCHI R., RAZZETTI E. & CAPULA M., 2007. *Pelophylax kurtmuelleri*. In: Lanza B., Andreone F., Bologna M.A., Corti C., Razzetti E. (eds), Fauna d'Italia. Vol XLII. Amphibia. Edizioni Calderini, Il Sole 24 ORE, Editoria specializzata S.r.l., Bologna, pp. 392-396.
129. CAPULA M., SACCHI R. & RAZZETTI E., 2007. *Pelophylax lessonae*. In: Lanza B., Andreone F., Bologna M.A., Corti C., Razzetti E. (eds), Fauna d'Italia. Vol XLII. Amphibia. Edizioni Calderini, Il Sole 24 ORE, Editoria specializzata S.r.l., Bologna, pp. 396-401.
130. CAPULA M., 2007. *Pelophylax ridibundus*. In: Lanza B., Andreone F., Bologna M.A., Corti C., Razzetti E. (eds), Fauna d'Italia. Vol XLII. Amphibia. Edizioni Calderini, Il Sole 24 ORE, Editoria specializzata S.r.l., Bologna, pp. 402-404.
131. CAPULA M., DE LISIO L., CIANFRANI C., DI FLORIO C., IAVASILE D., RAMACCIATO V. & LOY A., 2008. Recenti acquisizioni sull'erpetofauna del Molise (pp. 13-21). In: Carafa M., Di Francesco N., Di Tizio L., Pellegrini M.R. (a cura di), Atti del 1° Congresso della Societas Herpetologica Italica Sezione Abruzzo "Antonio Bellini" (Caramanico Terme, PE, 25-27 maggio 2007). Talea Edizioni, Atessa (CH), 160 pp.
132. BONACCI T., ALOISE G., BRANDMAYR P., ZETTO BRANDMAYR T. & CAPULA M., 2008. Testing the predatory behaviour of *Podarcis sicula* (Reptilia: Lacertidae) towards aposematic and non-aposematic preys. *Amphibia-Reptilia*, Leiden, 29: 449-453.
133. CAPULA M., LUISELLI L. & RUGIERO L., 2008. Variazioni della dieta in relazione allo stato di conservazione dei siti in *Hierophis viridiflavus* e *Zamenis longissimus* (Reptilia: Colubridae) (pp.109-112). In: Corti C. (ed.), Herpetologia Sardiniae. Societas Herpetologica Italica. Edizioni Belvedere, Latina, "Le scienze", 8, 504 pp.
134. CAPULA M., & LO CASCIO P., 2008. Lucertola delle Isole Eolie, *Podarcis raffonei* (Mertens, 1952) (pp. 299-301). In: AA.VV. (eds.), Atlante della biodiversità della Sicilia: Vertebrati terrestri. Studi e Ricerche, 6, Arpa Sicilia, Palermo, 536 pp.
135. CAPULA M., 2008. Colubro ferro di cavallo, *Hemorrhois hippocrepis* (Linnaeus, 1758)(pp. 315-316). In: AA.VV. (eds.), Atlante della biodiversità della Sicilia: Vertebrati terrestri. Studi e Ricerche, 6, Arpa Sicilia, Palermo, 536 pp.
136. CAPIZZI D., CAPULA M., RUGIERO L. & LUISELLI L., 2008. Dietary patterns of two sympatric Mediterranean snakes (*Hierophis viridiflavus* and *Zamenis longissimus*) along a gradient of habitat alteration. *Herpetological Journal*, 18: 141-146.
137. BOMBI P., LUISELLI L., CAPULA M. & SALVI D., 2009. Predicting elusiveness: potential distribution model of the Southern smooth snake, *Coronella girondica*, in Italy. *Acta Herpetologica*, 4: 7-13.
138. SALVI D., CAPULA M., BOMBI P. & BOLOGNA M.A., 2009. How many *Archaeolacerta* inhabit the Corso-Sardinian Plate? Allozyme variation and differentiation in *Archaeolacerta bedriagae* (Camerano, 1885). *Amphibia-Reptilia*, 30: 465-470.
139. SALVI D., CAPULA M., BOMBI P. & BOLOGNA M.A., 2009. Genetic variation and its evolutionary implications in a Mediterranean island endemic lizard. *Biological Journal of the Linnean Society*, 98: 661-676.
140. CAPULA M., RUGIERO L. & LUISELLI L., 2009. Ecological correlates of colour pattern polymorphism along the transition zone between two morphs of the common wall lizard, *Podarcis muralis*. *Italian Journal of Zoology*, 76: 376-380.

141. CAPULA M. & CONTINI F., 2009. Le specie aliene di Rettili in Italia (pp. 9-11), Le specie aliene di Anfibi in Italia (pp. 15-16). In: L'impatto delle specie aliene sugli ecosistemi: proposte di gestione. Progetto Ministero Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – WWF Italia, Verso la strategia nazionale per la biodiversità. I contributi della conservazione ecoregionale. Ministero Ambiente e della Tutela del Territorio, Roma, 37 pp.
- 142a. CAPULA M., CHIANTINI S., LUISELLI L. & LOY A., 2009. Size and shape in Mediterranean insular lizards: patterns of variation in *Podarcis raffonei*, *P. sicula* and *P. wagleriana* (Reptilia, Squamata: Lacertidae). *Aldrovandia*, Bollettino del Museo Civico di Zoologia di Roma, 5: 217-227.
- 142b. FILIPPI E., RUGIERO L., CAPULA M., BURKE R.L. & LUISELLI L., 2010. Population and thermal ecology of *Testudo hermanni hermanni* in the Tolfa Mountains of Central Italy. *Chelonian Conservation and Biology*, 9: 54-60.
143. CAPULA M., CONTINI F. & PICONE M., 2010. Le collezioni di Anfibi e Rettili del Museo Civico di Zoologia di Roma: origine, storia e rilevanza di un patrimonio naturalistico dimenticato. In: Mazzotti S., (Ed.), Le collezioni erpetologiche dei musei italiani. *Museologia Scientifica Memorie*, 5/2010: 129-136.
144. CAPULA M., CARAFA M., DE LISIO L. & LOY A. 2010. Il progetto atlante degli Anfibi e Rettili del Molise (pp. 37-49). In: Di Tizio L., Di Cerbo A.R., Di Francesco N., Cameli A. (eds), Atti VIII Congresso Nazionale Societas Herpetologica Italica, Chieti, 22-26 Settembre 2010, Ianieri Edizioni, Pescara, 584 pp.
145. DEL VECCHIO S., BURKE R.L., RUGIERO L., CAPULA M. & L. LUISELLI. 2010. Approccio floristico-cenologico allo studio dell'habitat di *Testudo hermanni* a tre scale spaziali (pp. 267-272). In: Di Tizio L., Di Cerbo A.R., Di Francesco N., Cameli A. (eds), Atti VIII Congresso Nazionale Societas Herpetologica Italica, Chieti, 22-26 Settembre 2010, Ianieri Edizioni, Pescara, 584 pp.
146. LUISELLI L. & CAPULA M., 2010. What are the best studied Italian snakes in terms of ecology and behavior? A synthesis using peer-reviewed ISI literature (pp. 279-283). In: Di Tizio L., Di Cerbo A.R., Di Francesco N., Cameli A. (eds), Atti VIII Congresso Nazionale Societas Herpetologica Italica, Chieti, 22-26 Settembre 2010, Ianieri Edizioni, Pescara, 584 pp.
147. CAPULA M., VALENTI S., LUISELLI L. & LOY A., 2010. Patterns of geographic variation in *Zamenis longissimus* and *Z. lineatus* (Reptilia: Colubridae): a landmark-based approach (pp. 413-417). In: Di Tizio L., Di Cerbo A.R., Di Francesco N., Cameli A. (eds), Atti VIII Congresso Nazionale Societas Herpetologica Italica, Chieti, 22-26 Settembre 2010, Ianieri Edizioni, Pescara, 584 pp.
148. CAPULA M. & CORTI C., 2010. Genetic variability in mainland and insular populations of *Podarcis muralis* (Reptilia: Lacertidae). *Bonn zoological Bulletin*, 57: 189-196.
149. CAPULA M. & SVAMPA G., 2010. La crisi globale degli anfibi e il ruolo dei Musei di Storia Naturale nella percezione e nella divulgazione dell'evento. *Museologia Scientifica Memorie*, 6/2010: 132-134.
150. LUISELLI L., RUGIERO L. & CAPULA M., 2011. Are communal nesting counts as useful as mark-recapture data for estimating population size in snakes? *Herpetological Journal*, 21: 73-81.
151. CORTI C., CAPULA M., LUISELLI L., RAZZETTI E. & SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
152. PAGGETTI E., RUGIERO L., CAPULA M., CORTI C., LUISELLI L. & RAZZETTI E., 2011. Testudines (pp. 145-151). In: CORTI C., CAPULA M., LUISELLI L., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
153. CAPULA M., LUISELLI L., CORTI C., RUGIERO L. & PAGGETTI E., 2011. Famiglia EMYDIDAE Rafinesque, 1815 (pp. 151-153). In: CORTI C., CAPULA M., LUISELLI L., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
154. RUGIERO L., LUISELLI L., CAPULA M. & CORTI C., 2011. Genere *Emys* Duméril, 1805 (p. 153). In: CORTI C., CAPULA M., LUISELLI L., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
155. CAPULA M., RUGIERO L., LUISELLI L. & CORTI C., 2011. Genere *Trachemys* Ahasziz, 1857 (p. 169). In: CORTI C., CAPULA M., LUISELLI L., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
156. CORTI C., PAGGETTI E., CAPULA M. & LUISELLI L., 2011. Famiglia TESTUDINIDAE Rafinesque, 1815 (p. 179). In: CORTI C., CAPULA M., LUISELLI L., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
157. SINDACO R., CORTI C., PAGGETTI E., RAZZETTI E., CAPULA M. & LUISELLI L., 2011. SQUAMATA (pp. 241-244). In: CORTI C., CAPULA M., LUISELLI L., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
158. LUISELLI L., PAGGETTI E., SINDACO R., CORTI C., RAZZETTI E., RUGIERO L. & CAPULA M., 2011. SAURIA (p. 245). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
159. SINDACO R., PAGGETTI E., CORTI C., CAPULA M., LUISELLI L. & RAZZETTI E., 2011. Genere *Cyrtopodion* Fitzinger, 1843 (pp. 248-250). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
160. LO CASCIO P., CORTI C. & CAPULA M., 2011. *Podarcis filfolensis* (Bedriaga, 1876) (pp. 381-387). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.

161. BIAGGINI M., BOMBI P., CAPULA M. & CORTI C., 2011. *Podarcis muralis* (Laurenti, 1768)(pp. 391-401). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
162. CAPULA M. & LO CASCIO P., 2011. *Podarcis raffonei* (Mertens, 1952) (pp. 401-407). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
163. CORTI C., BIAGGINI M. & CAPULA M., 2011. *Podarcis siculus* (Rafinesque-Schmaltz, 1810)(pp. 407-417). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
164. BRUSCHI S., CORTI C. & CAPULA M., 2011. *Podarcis tiliguerta* (Gmelin, 1789)(pp. 417-427). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
165. CAPULA M. & LO CASCIO P., 2011. *Podarcis waglerianus* Gistel, 1868 (pp. 428-431). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
166. LUISELLI L., ANIBALDI C. & CAPULA M., 2011. *Anguis fragilis* Linnaeus, 1758 (pp. 460-464). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
167. SINDACO R., PAGGETTI E., LUISELLI L., CAPULA M. & CORTI C., 2011. SERPENTES (pp. 469-472). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
168. VIGNOLI L., LUISELLI L. & CAPULA M., 2011. Famiglia COLUBRIDAE Oppel, 1811 *sensu lato* (p. 472). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
169. CAPULA M. & LUISELLI L., 2011. Genere *Coronella* Laurenti, 1768 (p. 473). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
170. CAPULA M., RUGIERO L. & LUISELLI L., 2011. Genere *Elaphe* Fitzinger in Wagler, 1833 (pp. 487-488). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
171. CAPULA M. & FILIPPI E., 2011. *Elaphe quatuorlineata* (Lacépède, 1789)(pp. 489-493). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
172. LUISELLI L., RUGIERO L. & CAPULA M., 2011. Genere *Hemorrhois* Boie, 1826 (pp. 493-494). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
173. LUISELLI L., CORTI C., SALVI D. & CAPULA M., 2011. *Hemorrhois hippocrepis* (Linnaeus, 1758)(pp. 499-504). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
174. CAPULA M. & LUISELLI L., 2011. Genere *Hierophis* Fitzinger, 1843 (pp. 504-505). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
175. CAPULA M. & LUISELLI L., 2011. Genere *Macroprotodon* Guichenot, 1850 (pp. 516-517). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
176. CAPULA M., CORTI C., LUISELLI L. & SALVI D., 2011. *Macroprotodon cucullatus* (Geoffroy de Saint-Hilaire in Savigny, 1827)(pp. 517-522). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
177. CAPULA M., RUGIERO L. & LUISELLI L., 2011. Genere *Malpolon* Fitzinger, 1826 (pp. 522-523). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
178. CAPULA M. & LUISELLI L., 2011. Genere *Natrix* Laurenti, 1768 (pp. 537-538). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
179. RUGIERO L., CAPULA M. & LUISELLI L., 2011. Genere *Rhinechis* Michahelles in Wagler, 1833 (pp. 571-572). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
180. RUGIERO L., LUISELLI L., CAPULA M. & SINDACO R., 2011. Genere *Telescopus* Wagler, 1830 (pp. 577-578). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
181. LUISELLI L., RUGIERO L. & CAPULA M., 2011. Genere *Zamenis* Wagler, 1830 (pp. 582-584). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.

182. SINDACO R., BOMBI P., LUISELLI L. & CAPULA M., 2011. Famiglia Viperidae Laurenti, 1768 (pp. 600-601). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
183. SINDACO R., VIGNOLI L., LUISELLI L. & CAPULA M., 2011. Genere *Vipera* Garsault, 1764 (pp. 601-602). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
184. FILIPPI E., CAPULA M., LUISELLI L. & RUGIERO L., 2011. *Vipera ursinii* (Bonaparte, 1835)(pp. 623-627). In: CORTI C., CAPULA M., RAZZETTI E., SINDACO R. (eds), 2011. Fauna d'Italia. Vol. XLV, Reptilia. Calderini - Edizioni Calderini de Il Sole 24 ORE S.p.A., Bologna, XII + 869 pp.
185. LUISELLI L., MADSEN T., CAPIZZI D., RUGIERO L., PACINI N. & CAPULA M., 2011. Long-term population dynamics in a Mediterranean aquatic snake. *Ecological Research*, 26: 525-537.
186. CAPULA M. & ALOISE G., 2011. Extreme feeding behaviours in the Italian wall lizard, *Podarcis siculus*. *Acta Herpetologica*, 6: 11-14.
187. LO CASCIO P. & CAPULA M., 2011. Does diet in lacertid lizards reflect prey availability? Evidence for selective predation in the Aeolian wall lizard, *Podarcis raffonei* (Mertens, 1952)(Reptilia, Lacertidae). *Biodiversity Journal*, 2: 89-96.
188. BOMBI P., CAPULA M., D'AMEN M. & LUISELLI L., 2011. Climate change threatens the survival of highly endangered Sardinian populations of the snake *Hemorrhois hippocrepis*. *Animal Biology*, 61: 239-248.
189. DEL VECCHIO S., BURKE R.L., RUGIERO L., CAPULA M. & LUISELLI M., 2011. The turtle is in the details: microhabitat choice by *Testudo hermanni* is based on microscale plant distribution. *Animal Biology*, 61: 249-261.
190. DEL VECCHIO S., BURKE R.L., RUGIERO L., CAPULA M. & LUISELLI L., 2011. Seasonal changes in the diet of *Testudo hermanni hermanni* in Central Italy. *Herpetologica*, 67: 236-249.
191. CAPULA M., FILIPPI E., LUISELLI L. & RUGIERO L., 2011. Dietary, thermal and reproductive ecology of *Natrix tessellata* in Central Italy: A synthesis. *Mertensiella*, 18: 147-153.
192. CAPULA M., CONTINI F. & VENCHI A., 2011. Catalogo delle Collezioni Erpetologiche del Museo Civico di Zoologia di Roma. I. Amphibia. *Annali del Museo Civico di Storia Naturale "G. Doria"*, Genova, 103: 247-345.
193. LUISELLI L., CAPULA M., RUGIERO L., SALVI D. & AKANI G. C., 2012. Does interspecific competition with a stronger competitor explain the rarity of an endangered snake on a Mediterranean island? *Ecological Research*, 27: 649-655.
194. RUGIERO L., MILANA G., CAPULA M., AMORI G. & LUISELLI L., 2012. Long-term variations in small mammal composition of a snake diet do not mirror climate change trends. *Acta Oecologica*, 43: 158-164.
195. RUGIERO L., CAPULA M., VIGNOLI L. & LUISELLI L., 2012. Offspring condition determines dispersal patterns in western whip snakes, *Hierophis viridiflavus*. *Herpetological Journal*, 22: 259-261.
196. KOLBE J.J., LAVIN B., BURKE R.L., RUGIERO L., CAPULA M. & LUISELLI L., 2012. The desire for variety: Italian wall lizard (*Podarcis siculus*) populations introduced to the United States via the pet trade are derived from multiple native-range sources. *Biological Invasions*, DOI 10.1007/s10530-012-0325-7.
197. BERARDO F., CAPULA M., CARRANZA & LOY A., 2012. Identification via suitability models of potential nesting areas for the loggerhead turtle *Caretta caretta* along the Adriatic coast of Molise. *Natura Rerum*, 1: 1-7.
198. RUGIERO L., CAPULA M., VIGNOLI L. & LUISELLI L., 2013. Interpreting dispersal patterns of reproductive female *Hierophis viridiflavus* (Lacépède, 1789), around a communal nesting site (Squamata: Serpentes: Colubridae). *Herpetozoa*, 25: 143-150.
199. RUGIERO L., MILANA F., PETROZZI F., CAPULA M. & LUISELLI L., 2013. Climate-change-related shifts in annual phenology of a temperate snake during the last 20 years. *Acta Oecologica* 51: 42-48.
200. CAPULA M. & LUISELLI L., 2013. Natural history, morphology and ecology of the Italian Aesculapian snake, *Zamenis lineatus* (pp. 291-304). In: Schulz K.-D. (ed.), *Old World ratsnakes – A collection of papers*. Bushmaster Publications, Berg

Massimo Ghe

ALLEGATO B - COMUNICAZIONI E POSTER A CONGRESSI

1. NASCETTI G., CAPULA M., CAPANNA E. & BULLINI L., 1981. Differenziamento genetico nel genere *Podarcis* (Reptilia, Lacertidae). 48° Convegno della Unione Zoologica Italiana, Firenze 3-7 marzo 1981, Bollettino di Zoologia, 48 (Suppl.): 80.
2. NASCETTI G., CAPULA M., LANZA B. & BULLINI L., 1983. Electrophoretic studies on Mediterranean species of the genus *Hyla* (Amphibia, Salientia, Hylidae). Colloque International sur les vertébrés terrestres et dulçaquicoles des îles méditerranéennes, Evisa (Corsica) 10-16 octobre 1983, Résumés: 14.
3. NASCETTI G., CAPULA M., LANZA B. & BULLINI L., 1983. Allozyme variation in *Podarcis tiliguerta* (Reptilia, Lacertidae). Colloque International sur les vertébrés terrestres et dulçaquicoles des îles méditerranéennes, Evisa (Corsica) 10-16 octobre 1983, Résumés: 15.
4. NASCETTI G., LANZA B., CAPULA M. & BULLINI L., 1984. Divergenza genetica di popolazioni naturali e inferenze biogeografiche. Società italiana di Biogeografia, XXV Congresso, Rifreddo (Potenza) 21-24 maggio 1984, Riassunti delle comunicazioni libere: 30.
5. NASCETTI G., CAPULA M., LANZA B. & BULLINI L., 1984. Evoluzione del genere *Discoglossus* nel Mediterraneo occidentale (Amphibia Salientia Discoglossidae). 50° Convegno della Unione Zoologica Italiana, Padova 26-30 giugno 1984, Bollettino di Zoologia, 51 (Suppl.): 79.
6. NASCETTI G., CAPULA M., LANZA B. & BULLINI L., 1985. Ricerche elettroforetiche su Anfibi della regione mediterranea: aspetti tassonomici ed evolutivi. IV Congresso Associazione "Alessandro Ghigi" per la Biologia dei vertebrati, Grottammare (Ascoli Piceno) 13-15 giugno 1985, Riassunti: 30.
7. CAPULA M., DOLCE S., LAPINI L. & NASCETTI G., 1986. Considerazioni biogeografiche e tassonomiche sulle popolazioni di *Rana latastei* Boulenger, 1879 dell'Istria e della Pianura Padana (Amphibia, Salientia, Ranidae). Società italiana di Biogeografia, XXVI Congresso, Udine 28 maggio-1 giugno 1986, Riassunti delle relazioni e delle comunicazioni: 50.
8. NASCETTI G., CAPULA M., LANZA B. & BULLINI L., 1986. Ricerche elettroforetiche sul genere *Discoglossus* (Amphibia, Anura, Discoglossidae). 51° Convegno della Unione Zoologica Italiana, Roma 6-11 ottobre 1986, Bollettino di Zoologia, 53 (Suppl.): 57.
9. CAPULA M., NASCETTI G. & BULLINI L., 1988. Biochemical taxonomy of *Podarcis* populations from Aeolian Islands (Reptilia: Lacertidae). Symposium on the Evolution of Terrestrial Vertebrates, Napoli 9-11 June 1988, Abstracts: VI.
10. CAPULA M., NASCETTI G. & BULLINI L., 1989. Genetic differentiation among species of the genus *Podarcis* (Reptilia: Lacertidae). 55° Convegno della Unione Zoologica Italiana, Camerino 12-16 settembre 1988, Bollettino di Zoologia, 55 (Suppl.)(1988): 49.
11. ANDREONE F., CAPULA M., NASCETTI G. & BULLINI L., 1989. Studi genetici e morfologici su *Salamandra atra*, *S. lanzai* e *S. salamandra* (Amphibia, Urodela, Salamandridae). VI Convegno Associazione "Alessandro Ghigi" per la Biologia dei vertebrati, Torino 22-24 giugno 1989, Session Posters: Evoluzione - Ecologia - Etologia: 4.
12. CAPULA M., ANDREONE F., NASCETTI G. & BULLINI L., 1989. Genetic and morphological differentiation between *Salamandra atra*, *S. lanzai* and *S. salamandra* (Amphibia, Urodela, Salamandridae). First World Congress of Herpetology, Canterbury, 11-19 September 1989, Abstracts: 54.
13. CAPULA M., NASCETTI G. & BULLINI L., 1989. Genetic differentiation in *Podarcis* populations from Sicily, Egadi and Aeolian Islands (Reptilia, Sauria, Lacertidae). First World Congress of Herpetology, Canterbury, 11-19 September 1989, Abstracts: 54.
14. CORTI C., CAPULA M. & NASCETTI G., 1989. Biochemical taxonomy of *Podarcis sicula* from the Tuscan Archipelago (Reptilia, Sauria, Lacertidae). First World Congress of Herpetology, Canterbury, 11-19 September 1989, Abstracts: 75.
15. ANDREONE F., CAPULA M. & NASCETTI G., 1990. Considerazioni biogeografiche e tassonomiche su *Salamandra lanzai* (Amphibia: Salamandridae). 28° Congresso della Società Italiana di Biogeografia, Torino 19-22 settembre 1990, Riassunti (UTET): 10-11.
16. CAPULA M., NASCETTI G. & BULLINI L., 1990. Genetic structure of *Podarcis sicula* and *P. wagleriana* (Reptilia: Lacertidae) from Sicily, Egadi and Aeolian Islands. Atti del 53° Congresso della Unione Zoologica Italiana, Palermo 1-5 ottobre 1990: 321-322.
17. CAPULA M., LUISELLI L., PICONE M. & SCHATZ I., 1990. Anfíbios y Reptiles amenazados en Italia: problemas y perspectivas. I Congresso Luso-Espanhol (V Congresso Espanhol) de Herpetologia, Lisboa, Portugal, 24-27 Outubro de 1990, Resumos: 16.
18. CAPULA M., NASCETTI G., LANZA B. & BULLINI L., 1990. Diferenciamento genetico y sistematica de poblaciones italianas de *Hyla arborea*, *H. meridionalis* y *H. sarda*. I Congresso Luso-Espanhol (V Congresso Espanhol) de Herpetologia, Lisboa, Portugal, 24-27 de Outubro de 1990, Resumos: 17.
19. CAPULA M. & LUISELLI L., 1990. Ciclo annuale e fenologia di *Vipera berus* (Reptilia: Viperidae) in due differenti habitat alpini. Società Italiana di Ecologia, IV Congresso Nazionale, Università della Calabria, Arcavacata di Rende (Cosenza) 28 ottobre-1 novembre 1990, Riassunti: 106.

20. CAPULA M., NASCETTI G. & BULLINI L., 1990. Competizione interspecifica in specie tirreniche del genere *Podarcis* (Reptilia: Lacertidae). Società Italiana di Ecologia, IV Congresso Nazionale, Università della Calabria, Arcavacata di Rende, (Cosenza) 28 ottobre-1 novembre 1990, Riassunti: 116.
21. CAPULA M. & LUISELLI L., 1990. Rapporti trofici tra micromammiferi terragnoli e *Vipera aspis* (Reptilia: Viperidae) nell'Italia centrale. Società Italiana di Ecologia, IV Congresso Nazionale, Università della Calabria, Arcavacata di Rende (Cosenza) 28 ottobre-1 novembre 1990, Riassunti: 121.
22. CAPULA M., 1991. Competitive exclusion between *Podarcis* species (Reptilia: Lacertidae) from Tyrrhenian islands. VI Ordinary General Meeting of the *Societas Europaea Herpetologica*, Budapest, 19-23 August 1991, Abstracts: 21.
23. CAPULA M. & LUISELLI L., 1991. Altitude effects on the ecology of *Vipera berus* (Reptilia: Viperidae) from SE Italian Alps. VI Ordinary General Meeting of the *Societas Europaea Herpetologica*, Budapest, 19-23 August 1991, Abstracts: 21.
24. CAPULA M. & LUISELLI L., 1991. Distribution and conservation of *Vipera ursinii* (Reptilia: Viperidae) in Italy. VI Ordinary General Meeting of the *Societas Europaea Herpetologica*, Budapest, 19-23 August 1991, Abstracts: 22.
25. CAPULA M., NASCETTI G. & BULLINI L., 1991. Allozyme variation in *Podarcis filfolensis*: Biogeographic inferences from electrophoretic data. Third Congress of European Society for Evolutionary Biology, University of Debrecen, 1-5 September 1991, Abstracts: 176.
26. CAPULA M., NASCETTI G. & BULLINI L., 1991. Two hybrid zones between *Podarcis sicula* and *P. wagleriana* (Reptilia: Lacertidae): pattern and differences. Third Congress of European Society for Evolutionary Biology, University of Debrecen, 1-5 September 1991, Abstracts: 223.
27. ANGELICI F.M., CAPULA M. & LUISELLI L., 1991. Predation of snakes upon birds: a preliminary synthesis. VI Convegno Italiano di Ornitologia, Torino, 8-11 ottobre 1991, Riassunti di contributi e posters: 93.
28. PEREZ-MELLADO V., BARBADILLO V. C., BARAHONA F., BROWN R.P., CAPULA M., CORTI C., GUERRERO F., LANZA B., 1992. A systematic survey of the Iberian rock lizard, *Lacerta (Archaeolacerta) monticola*. First International Congress on the Lacertids of the Mediterranean Basin, Mytilini (Lesvos), 13-17 April 1992, Programme & Abstracts: 19.
29. LUISELLI L. & CAPULA M., 1992. Reproductive strategies in alpine adders, *Vipera berus*, and the effects of melanism. Sixth European Ecological Congress, Marseille, 7-12 September 1992, Mésogée, Bulletin du Muséum d'Histoire Naturelle de Marseille, 52: 19-20.
30. CAPULA M. & LUISELLI L., 1993. Modelli trofici a confronto nei serpenti dell'Europa occidentale: incongruenze e paradossi del metodo deduttivo nello studio dell'ecologia di vertebrati inferiori. VII Convegno dell'Associazione Alessandro Ghigi per la Biologia dei vertebrati, Bologna 15-16 gennaio 1993, Programma e Abstract: 46.
31. CAPULA M. & CORTI M., 1993. Divergenza morfometrica nel genere *Discoglossus* (Amphibia: Discoglossidae): evidenze storiche ed adattative. VII Convegno dell'Associazione Alessandro Ghigi per la Biologia dei vertebrati, Bologna 15-16 gennaio 1993, Programma e Abstract: 54.
32. CAPULA M. & LUISELLI L., 1993. Lizard ecology in the urban centre of Rome: Similarities and differences between gekkonid and lacertid species. Combined Meetings of the American Society of Ichthyologists and Herpetologists, The Herpetologists' League, 17th Annual Larval Fish Conference, American Elasmobranch Society, The University of Texas at Austin, 27 May-2 June 1993, Austin, Program & Abstracts: 100-101.
33. LUISELLI L. & CAPULA M., 1993. Are melanistic snakes more exposed than cryptic ones to visually guided predation? A field experiment on the adder, *Vipera berus*. Combined Meetings of the American Society of Ichthyologists and Herpetologists, The Herpetologists' League, 17th Annual Larval Fish Conference, American Elasmobranch Society, The University of Texas at Austin, 27 May-2 June 1993, Austin, Program & Abstracts: 202.
34. CAPULA L. & LUISELLI L., 1993. Is there a relation between melanism and large body size in microinsular lacertid lizards? 7th Ordinary General Meeting of the *Societas Europaea Herpetologica*, Barcelona, 15-19 September 1993, Program & Abstracts: 51.
35. CAPULA M. & LUISELLI L., 1993. Annual frequency of reproduction in female Asp viper, *Vipera aspis*, from Central Italy. 7th Ordinary General Meeting of the *Societas Europaea Herpetologica*, Barcelona, 15-19 September 1993, Program & Abstracts: 51.
36. CAPULA L. & LUISELLI L., 1993. Reptilian ovoviviparity and alpine climate: Similar reproductive strategies in an assemblage of reptiles. 7th Ordinary General Meeting of the *Societas Europaea Herpetologica*, Barcelona, 15-19 September 1993, Program & Abstracts: 52.
37. CAPULA M., LUISELLI L. & ANIBALDI C., 1994. Ecologia dell'Orbettino (*Anguis fragilis*) in ambiente alpino: preferenze alimentari e strategie riproduttive. I Convegno Italiano di Erpetologia Montana, Trento, 6-9 aprile 1994, Programma e Riassunto dei Lavori: 47-48.
38. CAPULA M. & LUISELLI L., 1994. Omaggio a Whitney Houston (e alle femmine nere nelle popolazioni naturali): selezione e determinanti del successo riproduttivo nel Marasso (*Vipera berus*). I Convegno Italiano di Erpetologia Montana, Trento, 6-9 aprile 1994, Programma e Riassunto dei Lavori: 55-56.
39. CAPULA M. & LUISELLI L., 1994. Individual reproductive success in snakes: what may we learn from alpine adders, *Vipera berus*? 1^{er} Congrès herpétologique franco-suisse, Martigny, Suisse, 21-25 juin 1994: 7.

40. LUISELLI L., CAPULA M. & ANIBALDI C., 1994. Food habits of the slow worm, *Anguis fragilis* (L.), in two contrasting alpine environments. 1^{er} Congrès herpétologique franco-suisse, Martigny, Suisse, 21-25 juin 1994: 18.
41. LUISELLI L., CAPIZZI D., CAPULA M. & RUGIERO L., 1994. Predator-prey relationships among snakes and small mammals in forestry habitats of central Italy. 42nd Annual Meeting of The Herpetologists' League & 37th Annual Meeting of the Society for the Study of Amphibians and Reptiles, University of Georgia, Athens, July 28- August 1, 1994, Abstracts: 49.
42. CAPULA M., LUISELLI L. & RUGIERO L., 1994. Dati preliminari sull'ecologia e la fenologia di *Chalcides chalcides* (Reptilia: Scincidae) nell'Italia centrale. VI Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia (S.I.T.E.), Cà Dolfìn, Venezia, 26-29 settembre 1994, Riassunti: 49.
43. RUGIERO L., CAPULA M. & LUISELLI L., 1994. Scelta dell'habitat in una popolazione alpina di *Coronella austriaca* (Reptilia: Colubridae) e sue relazioni con lo stato riproduttivo. VI Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia (S.I.T.E.), Cà Dolfìn, Venezia, 26-29 settembre 1994, Riassunti: 178.
44. LUISELLI L. & CAPULA M., 1995. Comparative analysis of female reproductive ecology of sympatric snakes (*Natrix natrix* and *Coronella austriaca*: Colubridae) in the eastern Italian Alps. Congres de la Societe Herpetologique de France, Nancy 29 Juin-1 Juillet 1995, Programme SHF-CSL.
45. CAPULA M., LUISELLI L. & ANIBALDI C., 1996. Melanismo in *Bombina variegata* (Amphibia: Discoglossidae). 57° Congresso della Unione Zoologica Italiana, San Benedetto del Tronto (AP), 23-26 settembre 1996: 20.
46. CAPULA M., FILIPPI E., LUISELLI L., ROSARIO AGUILAR J. & RUGIERO L., 1996. Lunghezza corporea e parametri demografici in due popolazioni di biacco (*Coluber viridiflavus*) della "Campagna Romana". *Societas Herpetologica Italica*, 1° Congresso Nazionale, Torino 2-6 ottobre 1996: 66.
47. BOLOGNA M., CAPULA M., CARPANETO G. & VENCHI A., 1996. Primi risultati delle ricerche per il Progetto Atlante degli anfibi e rettili del Lazio. *Societas Herpetologica Italica*, 1° Congresso Nazionale, Torino 2-6 ottobre 1996: 96.
48. BOLOGNA M.A., CAPULA M. & CARPANETO G.M., 1997. Lo studio e la tutela dell'erpetofauna in ambienti urbani. 1° Convegno Nazionale sulla Fauna Urbana, Roma 12 aprile 1997: 22.
49. BOLOGNA M.A., CAPULA M. CARPANETO G.M., CIGNINI B. & ZAPPAROLI M., 1997. Ricerche preliminari per il Progetto Atlante degli Anfibi e Rettili di Roma. 1° Convegno Nazionale sulla Fauna Urbana, Roma 12 aprile 1997: 94.
50. BUSACCHI G., CAPULA M., PICONE M., 1997. The Reptile House of the Rome Zoological Garden: past and present. Herpetology '97, Abstracts of the Third World Congress of Herpetology, 2-10 August 1997, Prague: 34.
51. CAPULA M., 1997. Genetic divergence and phylogenetic inferences in the genus *Podarcis* (Reptilia: Lacertidae). Herpetology '97, Abstracts of the Third World Congress of Herpetology, 2-10 August 1997, Prague: 35.
52. CAPULA M., LUISELLI L., AGRIMI U., ROSARIO AGUILAR J., ANIBALDI C., 1997. Habitat, food habits and reproductive biology of the snake *Elaphe situla* in Southern Italy: preliminary data. Herpetology '97, Abstracts of the Third World Congress of Herpetology, 2-10 August 1997, Prague: 35-36.
53. LUISELLI L., AKANI G.C., ABALLA R.P., BARIENEE I.F., CAPULA M., 1997. Preliminary data on the ecology of some poisonous snakes (genera *Naja*, *Dendroaspis*, *Thelotomis*, *Dispholidus*, and *Bitis*) in the Niger Delta (Port Harcourt, Rivers State, Nigeria). Herpetology '97, Abstracts of the Third World Congress of Herpetology, 2-10 August 1997, Prague: 132.
54. CAPULA M. & LUISELLI L., 1997. Population dynamics of *Podarcis raffonei*. Herpetology '97, Abstracts of the Third World Congress of Herpetology, 2-10 August 1997, Prague: 246.
55. CAPULA M. & LUISELLI L., 1997. A case of melanism in *Bombina variegata*. Herpetology '97, Abstracts of the Third World Congress of Herpetology, 2-10 August 1997, Prague: 247.
56. CAPULA M., CARLINI R., LOY A., 2000. Utilizzazione delle tecniche della morfometria geometrica nello studio delle collezioni osteologiche museali. Congresso Associazione Nazionale dei Musei Scientifici (A.N.M.S.), Roma, 6-8 novembre 2000, Riassunti.
57. CAPULA M., CHIANTINI S., LOY A., 2001. Geometric morphometrics and geographic variation in the insular lacertid lizards *Podarcis raffonei*, *P. sicula* and *P. wagleriana*. Biota, 2 (Supplement), Abstracts of the 11th Ordinary General Meeting of Societas Europaea Herpetologica, 13-17 July 2001, Zalec, Slovenia: 58.
58. CAPULA M., LUISELLI L., 2001. Endangered lizards in threatened insular Mediterranean habitats: the case of the Aeolian wall lizard, *Podarcis raffonei*. Biota, 2 (Supplement), Abstracts of the 11th Ordinary General Meeting of Societas Europaea Herpetologica, 13-17 July 2001, Zalec, Slovenia: 59.
59. LO CASCIO P., CORTI C., LUISELLI L., PEREZ-MELLADO V. CAPULA M., 2001. Feeding ecology of *Podarcis raffonei* (Reptilia, Lacertidae), a threatened endemic lizard of the Aeolian Islands (Mediterranean Sea). Fourth International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, Menorca, 6-11 May 2001, Abstracts: 76.
60. CAPULA M., CHIANTINI S., LOY A., 2002. Lucertole insulari in Sicilia: variazione geografica analizzata attraverso la morfometria geometrica degli scudi dermici. 63° Congresso Nazionale della Unione Zoologica Italiana, Rende (CS), 22-26 settembre 2002, Riassunti dei contributi scientifici: 106-107.
61. BOLOGNA M.A., BOMBI P., CAPULA M., CARPANETO G.M., CIGNINI B., MARANGONI C., VENCHI A., ZAPPAROLI M., 2004. Atlante degli anfibi e rettili di Roma. Convegno "Ecosistema Roma", 14-16 aprile 2004, Accademia Nazionale dei Lincei, Roma, Riassunti degli interventi: 126.

62. CAPULA M., 2004. Population heterogeneity and conservation concerns for *Podarcis raffonei*, a critically endangered Mediterranean lacertid lizard. Fifth International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, Lipari, 7-11 May 2004, Abstracts: 10.
62. BOMBI P., CAPULA M., CARPANETO G.M., VENCHI A., BOLOGNA M.A., 2004. Il Database Erpetologico Laziale: da banca dati dell'Atlante ad aggiornato sistema informativo. V° Congresso della Societas Herpetologica Italica, 29 settembre-3 ottobre 2004, Calci (Pisa), Programma e riassunti: 23.
63. RAMACCIATO V., CAPULA M., LOY A., 2004. Analisi della struttura di popolazione di *Testudo hermanni* in Molise. 65° Congresso Nazionale della Unione Zoologica Italiana, Taormina – Giardini Naxos (ME), 21-25 settembre 2004, Riassunti dei contributi scientifici: 77.
64. SALVI D., CAPULA M., BOMBI P., BOLOGNA M., 2005. Genetica di popolazione di *Archaeolacerta bedriagae* (Reptilia, Lacertidae) e valutazioni tassonomiche. 66° Congresso Nazionale della Unione Zoologica Italiana, Roma, 19-22 settembre 2005, Riassunti dei contributi scientifici: 124.
65. DI FLORIO C., LOY A., CAPULA M., 2006. Status e distribuzione di *Eurotestudo hermanni* in Molise. 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 (27 settembre – 1 ottobre 2006). Stilgrafica, Roma: 27-28.
66. CAPULA M., VALENTI S., LOY A., 2006. Geographic variation and distribution of *Zamenis longissimus* and *Z. lineatus* (Reptilia: Colubridae) in Italy. 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 (27 settembre – 1 ottobre 2006). Stilgrafica, Roma: 27-28.
67. CAPULA M., CIANFRANI C., DE LISIO L., DI FLORIO M., IAVASILE D., RAMACCIATO V., LOY A., 2007. Recenti acquisizioni sull'erpetofauna del Molise. I Congresso Societas Herpetologica Italica Sez. Abruzzo, 25-27 maggio 2007, Caramanico Terme (PE). Programma e Riassunti: 3.
68. BONACCI T., ALOISE G., CAPULA M., BRANDMAYR P., ZETTO BRANDMAYR T., 2008. The predatory behaviour of *Podarcis sicula* (Reptilia: Lacertidae) tested towards aposematic and non-aposematic preys. 4th European Conference on Behavioural Biology, 18-20 July 2008, Dijon, France. Programme, Information and Abstracts: 226
69. CAPULA M., CIPOLLA R.M., CORTI C., NAPPI A., 2008. Allochromatic individuals of *Podarcis siculus* from southern Italy: evidence for high variability in colouration pattern in Island and mainland populations from Campania. 6th Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, 23-27 June 2008, Mythimna Lesvos, Greece: 23-24.
70. SALVI D., CAPULA M., BOMBI P., BOLOGNA M., 2008. How many archaeolacertas inhabit Corso-Sardinian Plate? Allozyme variation and differentiation in *Archaeolacerta bedriagae*. 6th Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, 23-27 June 2008, Mythimna Lesvos, Greece: 52-54.
71. CAPULA M., SVAMPA G., 2008. La crisi globale degli Anfibi e il ruolo dei musei di storia naturale nella percezione e nella divulgazione dell'evento: quali prospettive per l'Italia?. Associazione Nazionale Musei Scientifici, XVIII Congresso, Roma 3-5 dicembre 2008, Quaderno degli Abstract: 38.
72. CAPULA M., CARAFA M., DE LISIO L., LOY A., 2010. Il Progetto Atlante degli Anfibi e Rettili del Molise, pp. 11-12. In: Di Tizio L., Di Cerbo A.R., Di Francesco N., Cameli A. (Eds), Programma e Riassunti VIII Congresso Nazionale Societas Herpetologica Italica (Chieti, 22-26 settembre 2010), Tipografia F.lli Brandolini, Chieti.
73. DEL VECCHIO S., BURKE R.L., RUGIERO L., CAPULA M., LUISELLI L., 2010. Approccio floristico-cenologico allo studio dell'habitat di *Testudo hermanni* a tre scale spaziali, pp. 46-47. In: Di Tizio L., Di Cerbo A.R., Di Francesco N., Cameli A. (Eds), Programma e Riassunti VIII Congresso Nazionale Societas Herpetologica Italica (Chieti, 22-26 settembre 2010), Tipografia F.lli Brandolini, Chieti.
74. LUISELLI L., CAPULA M., 2010. What are the best studied Italian snakes in terms of ecology and behavior? A synthesis using peer-reviewed ISI literature, p In: Di Tizio L., Di Cerbo A.R., Di Francesco N., Cameli A. (Eds), Programma e Riassunti VIII Congresso Nazionale Societas Herpetologica Italica (Chieti, 22-26 settembre 2010), Tipografia F.lli Brandolini, Chieti.
75. CAPULA M., VALENTI S., LUISELLI L., LOY A., 2010. Patterns of geographic variation in *Zamenis longissimus* and *Z. lineatus* (Reptilia: Colubridae): a landmark-based approach, pp. 67-68. In: Di Tizio L., Di Cerbo A.R., Di Francesco N., Cameli A. (Eds), Programma e Riassunti VIII Congresso Nazionale Societas Herpetologica Italica (Chieti, 22-26 settembre 2010), Tipografia F.lli Brandolini, Chieti.
76. BIAGGINI M., CONTINI F., CAPULA M., CORTI C., 2011. Patterns of morphometric and pholidotic variation in *Algyroides fitzingeri*. SHE European Congress of Herpetology & DGHT Deutscher Herpetologentag, Luxembourg & Trier, 25th to 29th September 2011, Abstracts of posters: 93.

Massimo Capula

ALLEGATO C - BOOK REVIEWS

1. CAPULA M. & LUISELLI L., 1994. Book Reviews: Seigel R.A. & Collins J.T., Eds., *Snakes: Ecology and Behavior*. McGraw-Hill, New York, 1993, 414 pp., 80 illustrations, softcover, \$ 26.95, ISBN 0-07-056056-0. *Acta Oecologica*, Paris, 15 (6): 798-799.
2. CAPULA M. & LUISELLI L., 1995. Book review: Valakos, E.D., Böhme, W., Pérez Mellado, V., Maragou, P., eds. (1993): *Lacertids of the Mediterranean region: a biological approach*. Hellenic Zoological Society, Athens, Bonn, Alicante, 281 pp. (paper). *Amphibia-Reptilia*, Leiden, 16: 305.
3. CAPULA M. & LUISELLI L., 1995. Book Review: Francesco Barbieri & Michele Caldonazzi & Paolo Pedrini & Sandro Zanghellini - Gli anfibi e i rettili del Parco Adamello-Brenta - 1994 - Trento - Nuova Stampa Rapida S.r.l. - 80 pp., 43 colour photographs, 32 maps and illustrations - book size A4 - [in Italian]. *Herpetozoa*, Wien, 8 (1/2): 93.
4. CAPULA M., 2003. Book Reviews: Corti, C., Lo Cascio, P., (2002): *The lizards of Italy and adjacent areas*. Edition Chimaira, Frankfurt am Main, 165 pp. ISBN 3-930612-68-2 (hardcover). Price 34.80 €. *Amphibia-Reptilia*, Leiden, 24: 123-124.
5. CAPULA M., 2007. Book Reviews: Gumprecht, A, Tillack, F., Orlov, N.L., Captain, A., Ryabov, S. (2004): *Asian Pitvipers*. GeitjeBooks Berlin, Berlin. 368 pp. ISBN 3-937975-00-4 (hardcover). Price 117 €. *Amphibia-Reptilia*, Leiden, 28: 590.



ALLEGATO D - ALTRE PUBBLICAZIONI

1. CAPULA M., 1981. Un morso a due punte? Fate così. Corriere della Sera illustrato, 5 (27), Suppl. al Corriere della Sera del 4.07.1981: 31.
2. CAPULA M., 1982. Prima che gli Anfibi scompaiano. Panda, 16 (1): 3-5.
3. CAPULA M., 1982. Dalla parte dei Rettili. Panda, 16 (4): 3-5.
4. CAPULA M., 1984. I Rettili del Mediterraneo in pericolo (pp. 109-112); Animali acquatici in pericolo (pp. 233-238). In: A.A.V.V., Animali da salvare (Enciclopedia), Vol. I, Rizzoli Editore, Milano.
5. CAPULA M., 1985. Il Pitone delle rocce (pp. 117-118); Serpenti asiatici in pericolo (pp. 119-120); Il Gaviale del Gange (pp. 121-125); Coccodrilli asiatici in pericolo (pp. 126-129). In: A.A.V.V., Animali da salvare (enciclopedia), vol. II, Rizzoli Editore, Milano.
6. CAPULA M., 1985. Il Coccodrillo del Nilo (p. 55); I coccodrilli africani (pp. 56-69); La Rana gola (p. 60); L'Alligatore del Mississippi (pp. 133-136); La Tartaruga Polifemo (p. 137); Urodeli in pericolo (pp. 236-237). In: A.A.V.V., Animali da salvare (Enciclopedia), Vol. III, Rizzoli Editore, Milano.
7. CAPULA M., 1985. La Tartaruga di Dahl (p. 46); Il Caimano nero (pp. 47-49); Rari coccodrilli sudamericani (p. 50); Il Tuatara (pp. 107-109); Il Coccodrillo marino (pp. 113-116); Il Drago di Komodo (pp. 121-124); Le iguane delle Galapagos (pp. 146-148); La Testuggine gigante (pp. 149-152); Serpenti rari dell'Isola di Round (p. 181); Le tartarughe marine (pp. 241-249). In: A.A.V.V., Animali da salvare (Enciclopedia), Vol. IV, Rizzoli Editore, Milano.
8. CAPULA M., 1985. Animali in pericolo. La Lucertola ocellata. Panda, 19 (4): 6.
9. CAPULA M., 1989. Itinerario 1. Ostia/Maccarese/Palo (pp. 13-16); Itinerario 6. Monti Lucretili (pp. 81, 85-87). In: Amendolea A. e Innocenti F. (a cura di), La natura, l'arte, la storia. Dieci itinerari nella Provincia di Roma. Vol. 1. Provincia di Roma, Assessorato alla Cultura, Sport, Turismo - Assessorato alla Pubblica Istruzione, Roma.
10. CAPULA M., 1989. Anfibi e Rettili. Arnoldo Mondadori Editore, Milano, 256 pp.
Traduzioni nel mondo del medesimo libro:
CAPULA M., 1989. Simon & Schuster's Guide to Reptiles and Amphibians of the World. Simon & Schuster Inc., New York, 256 pp.
CAPULA M., 1990. The Macdonald Encyclopedia of Amphibians and Reptiles. Macdonald & Co. Ltd., London, 256 pp.
CAPULA M., 1990. Les batraciens et les reptiles. Guide vert. Solar, Dole, 256 pp.
CAPULA M., 1990. Guia de anfibios y reptiles. Ediciones Grijalbo, Barcelona, 256 pp.].
11. CAPULA M., 1991. Nelle alte praterie tra Italia e Francia è spuntata una salamandra: In: Natura e Ricerca. Animali trovati, animali perduti. Airone, 119, Marzo 1991: 26.
12. CAPULA M., 1991. I Rettili della prateria (pp. 20-21). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 7. Le grandi praterie. Armando Curcio Editore, Milano.
13. CAPULA M., 1992. La Lucertola vivipara (pp. 4-5). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 12. Le foreste temperate. Armando Curcio Editore, Milano.
14. CAPULA M., 1992. Il Pitone reticolato (pp. 2-3). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 16. Le foreste tropicali: il Vecchio Mondo. Armando Curcio Editore, Milano.
15. CAPULA M., 1992. L'Iguana dai tubercoli (pp. 2-3). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 18. Le foreste tropicali: il Nuovo Mondo. Armando Curcio Editore, Milano.
16. CAPULA M., 1992. La Ceraste cornuta (pp. 4-5). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 20. I deserti. Armando Curcio Editore, Milano.
17. CAPULA M., 1992. Il Varano del Nilo (pp. 8-9). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 22. I fiumi. Armando Curcio Editore, Milano.
18. CAPULA M., 1992. I Serpenti di mare (pp. 22-23). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 32. I mari caldi. Armando Curcio Editore, Milano.
19. CAPULA M., 1992. Il Proteo (pp. 12-13). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 40. Il mondo sotterraneo. Armando Curcio Editore, Milano.
20. CAPULA M., 1992. La Tarantola mauritanica (pp. 4-5). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 42. Gli ambienti urbani. Armando Curcio Editore, Milano.
21. CAPULA M., 1993. Gli Anfiboluri (pp. 4-5). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 66. Il Comportamento animale: la vita quotidiana. Armando Curcio Editore, Milano.
22. CAPULA M., 1993. La territorialità negli anfibi e nei rettili (pp. 18-19). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 67. Il Comportamento animale: amici e nemici. Armando Curcio Editore, Milano.
23. CAPULA M., 1993. Il Ramarro (pp. 10-11). In: Angela P. (a cura di), L'Atlante della Videoncidologia della Natura: 68. Il Comportamento animale: amici e nemici. Armando Curcio Editore, Milano.
24. CAPULA M., 1995. SOS Anfibi Italia. Panda, 10: 27-29.
25. CAPULA M., 1995. Gli anfibi e i rettili (pp. 50-51). In: A.A.V.V., Ecosistema Italia. WWF Italia, Roma, 117 pp.
26. CAPULA M., 1996. Una lucertola tutta nuova! L'Orsa, 8: 24-25.

27. CAPULA M., 1997. Anfibi e Rettili. In: Calvario E. & Sarrocco S. (a cura di), Lista Rossa dei Vertebrati Italiani. Materiali per una definizione ragionata delle specie a priorità di conservazione. WWF Italia, Settore Diversità Biologica, Serie Ecosistema Italia. DB6. Roma, 81+ XVII + V pp.
28. M.A. BOLOGNA, M. CAPULA, G.M. CARPANETO, B. CIGNINI, M. ZAPPAROLI, C. MARANGONI. Gli anfibi e rettili di Roma: un progetto per la gestione della fauna minore. *Ecologia Urbana*, 9 (2-3): 36-38.
29. CAPULA M., 1998. Geotritoni (p. 34); Proteo (p. 37); Lucertole minacciate (p. 45); Serpenti minacciati (p. 47); Tartaruga marina comune (p. 49); Testuggine di Hermann (p. 50); Testuggine palustre (p. 51). In: Bulgarini F., Calvario E., Fraticelli F., Petretti F., Sarrocco S. (eds), Libro Rosso degli Animali d'Italia – Vertebrati. WWF Italia, Roma.
30. CAPULA M., 2000. La vita nelle acque dolci. Il tritone crestato italiano, piccolo drago degli stagni. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, vol. 1: 64-67.
31. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. La vipera comune. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 1: 202-205.
32. CAPULA M., 2000. La vita nelle acque dolci. La trota europea, regina dei torrenti. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 1: 224-229.
33. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. Il rospo comune, amico del giardiniere. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 1: 280-283.
34. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. Veloce come un biacco. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 2: 32-35.
35. CAPULA M., 2000. La vita nelle acque dolci. Il terrore dello stagno. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 2: 130-133.
36. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. La rana temporaria, il meglio di due mondi. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, vol. 2: 278-281.
37. CAPULA M., 2000. La vita nel mare. Lamprede: testimoni di un remoto passato. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, vol. 3: 64-67.
38. CAPULA M., 2000. La vita nelle acque dolci. Il tritone punteggiato, un drago in miniatura. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 3: 86-89.
39. CAPULA M., 2000. La vita nelle acque dolci. Il pesce persico. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 3: 278-281.
40. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. La lucertola campestre: una saetta tra l'erba. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 3: 304-307.
41. CAPULA M., 2000. La vita nelle acque dolci. La carpa e i suoi variopinti parenti. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 4: 10-15.
42. CAPULA M., 2000. La vita nelle acque dolci. Il lungo e misterioso viaggio dell'anguilla. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 4: 254-259.
43. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. La corazzata testuggine di Hermann. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 4: 280-283.
44. CAPULA M., 2000. La vita nel mare. Lo storione. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 5: 16-17.
45. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. Il timido marasso. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 5: 52-57.
46. CAPULA M., 2000. La vita nelle acque dolci. Il cobite barbatello. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 5: 82-83.
47. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. La piccola raganella. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 5: 84-87.
48. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. Il geotritone italiano, anfibio delle grotte. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 5: 158-161.
49. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. Il saettone, agile cacciatore. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 5: 184-187.
50. CAPULA M., 2000. La vita nelle acque dolci. Il cavedano e il vairone. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 5: 250-253.
51. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. L'ululone a ventre giallo. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 5: 258-259.
52. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. La salamandrina dagli occhiali. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 6: 208-209.
53. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. La natrice dal collare. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 6: 220-225.
54. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. Le rane verdi. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 7: 16-17.
55. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. Il proteo. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 7: 64-65.

56. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. La testuggine palustre europea. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 7: 108-111.
57. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. Il rospo smeraldino. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 7: 206-207.
58. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. La salamandra pezzata, l'anfibio dei boschi. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 7: 302-305.
59. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. L'orbettino: una strana lucertola senza zampe. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 8: 40-41.
60. CAPULA M., 2000. Osservare e identificare. Riconoscere i serpenti. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 8: 91-96.
61. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. La luscengola. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 8: 136-137.
62. CAPULA M., 2000. Osservare e identificare. Riconoscere le lucertole. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 8: 186-192.
63. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. Il ramarro. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 8: 212-213.
64. CAPULA M., 2000. Il mondo dei rettili e degli anfibi. Il gecko comune. *Natura d'Italia (Enciclopedia)*, Istituto Geografico De Agostini, Novara, vol. 8: 258-259.
65. CAPULA M., 2001. Anfibi e Rettili delle piccole isole italiane (pp. 46-49). In: Comando Carabinieri per la Tutela dell'Ambiente, Operazione "Isola viva", Roma, 49 pp.
66. CAPULA M., 2005. Vita difficile per gli anfibi in città (pp. 80-87); I rettili (pp. 88-93); Le specie alloctone (pp. 124-135). In: Amori G. & Zapparoli M. (a cura di), *La città sconosciuta. Animali e piante tra metropoli e periferia*. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio, Téchné Editore, Milano, 160 pp.
67. MONTEMAGGIORI A., AMORI G., CAPULA M., GIPPOLITI S., MARSDEN S.J., MERTENS A., RONDININI C., SALERNO G., SORACE A., 2005. A study of species which are subject to import restrictions according to the article 4.6 of Regulation 338/97. Revised version. Istituto di Ecologia Applicata, European Commission DG Environment Contract No. B4-3040/2002/339845/MAR/E3, Roma, XXXIV+ 922 + 21 pp.
68. ANDREONE F., CAPULA M., 2008. Allarme rosso per gli Anfibi. *Panda*, 5: 12-13.
69. CAPULA M., 2012. Discoglossi italiani: il discoglossio sardo e il discoglossio dipinto (pp. 125-136). In: Pedrotti F. (Ed.), *Gli animali di Fulco*. Temi Editrice, Trento.
70. CAPULA M., 2012. La lucertola delle Eolie (pp. 137-142). In: Pedrotti F. (Ed.), *Gli animali di Fulco*. Temi Editrice, Trento.

Massimo Capula