

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Arianna Aradis
Telefono **0650074495**
E-mail **arianna.aradis@isprambiente.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita XXXXXXXXXX

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data *Novembre 2005 ad oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, ISPRA
Dipartimento Dipartimento Monitoraggio e Tutela Ambiente e Conservazione della Biodiversità/Area Avifauna Migratrice
- Tipo di impiego Tecnologo (III livello) con contratto a Tempo Indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità
 - Esperto ornitologo /Conservazione e gestione della fauna;
 - Risponde ad interpellanze parlamentari e sindacati ispettivi riguardanti la conservazione e gestione della fauna in particolare alle problematiche inerenti l'avifauna;
 - Partecipa nel ruolo di esperto faunista, all'individuazione delle criticità e delle priorità di conservazione per ecosistemi e taxa sensibili attraverso censimenti e monitoraggio;
 - Collabora a progetti di ricerca sul monitoraggio di taxa problematici con Università italiane;
 - Redige pareri tecnici ed effettua sopralluoghi per tematiche di emergenza ambientale per il MAT*TM-Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;
 - Redige testi di convenzioni attive e passive (compresi gli allegati tecnici) di convenzioni, protocolli di intesa e accordi di collaborazione tra ISPRA ed Enti pubblici e privati;
 - Responsabile Tecnico Scientifico del Progetto Nazionale "Ruolo dell'Italia nel sistema migratorio della Beccaccia, *Scolopax rusticola*";
 - Coordinatore Scientifico e Referente della Rete nazionale di monitoraggio della beccaccia in Italia;

-Member Management Committee MC per il Progetto COST [CA16224 IT] "European Raptor Biomonitoring Facility" (Nomina del MIUR-Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca);

-National Coordinator per il Progetto Europeo *Research and Monitoring for and with Raptors in Europe* (EURAPMON)-*European Science Foundation (ESF) Research Networking Programme*;

-Partecipazione allo Steering Committee del progetto EURAPMON Piran (Slovenia);

-*"National Referent Point"* per la Rete EIONET - *National Reference Center Groups* nel gruppo "Biodiversity" presso l'Agenzia per l'Ambiente EEA a Copenaghen;

-Membro della Segreteria Tecnica della Cabina di Regia per l'applicazione del Piano d'azione Nazionale per il contrasto degli illeciti contro gli uccelli selvatici (nomina MATTM - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare);

-Esperto italiano del Comitato IUCN nelle commissioni SSC (*Species Survival Commission*) - Componente del gruppo internazionale *"The Woodcock and Snipe Specialist Group"* (Wetland International);

-Collaborazione al Progetto LIFE11 + NAT/IT/000093 "Pelagic Birds" "Conservation of the main European population of *Calonectris d. diomedea* and other pelagic birds on Pelagic Islands" Università di Palermo;

-Collaborazione con la Direzione Regionale Ambiente e Sistemi Naturali Lazio - Regione Lazio per il progetto di Monitoraggio uccelli rupicoli;

-Supporto tecnico-scientifico al Progetto Albanella minore (Progetto Rapaci nidificanti nel Lazio);

-Supporto tecnico-scientifico al Progetto Life *Egyptian Vulture* 16NAT/IT/000659;

-Collaborazione alla rivista Reticula(ISPRA) come Referee.

Gruppi di lavoro:

-Membro del Gruppo di lavoro istruttorio di interfaccia ISPRA con la Commissione VIA/VAS del MATTM (Supporto alle Istruttorie V.I.A., VINCA e VAS) per cui svolge istruttorie per la Componente Biodiversità e per la Componente Ecosistemi (VAS, Valutazioni di incidenza, VIA, Verifiche di ottemperanza, Verifiche di attuazione)(attivo);

-Supporto tecnico ISPRA per il Piano d'azione Nazionale per il contrasto degli illeciti contro gli uccelli selvatici IKB(attivo);

-“Revisione dei dati italiani nell’ambito del documento “Key Concepts of article 7(4) of Directive 2009/147/EC”(attivo);

-Redazione del Volume Ispra “Contributi per la tutela della biodiversità delle zone umide”. Rapporto ISPRA 153/11(concluso);

-Redazione del “Piano d’azione nazionale per la conservazione della Lontra (*Lutra lutra*)”.Quad. Cons. Natura, 35, Min. Ambiente – ISPRA (concluso);

-Revisione delle Linee guida CATAP (concluso);

-“Protocollo di Nagoya e le risorse genetiche: accesso, utilizzo e ripartizione dei benefici” - Convezione “Implementazione del trattato FAO e relazioni con il Protocollo di Nagoya sull’accesso alle risorse genetiche e l’equa condivisione dei benefici derivanti dal loro utilizzo” (progetto commissionato a ISPRA dal MATTM- Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare; concluso);

-Progetto pilota “Tevere - Farfa sinergie tra direttive europee” (concluso);

-“Contributi per la tutela della biodiversità delle zone umide: Indicazioni per la pianificazione, la gestione e il monitoraggio” (concluso);

- Data Novembre 2004 - Novembre 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ISPRA (ex INFS - Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica)
 - Tipo di impiego CO.CO.PRO
 - Principali mansioni e responsabilità Utilizzo della Radiotelemetria per il monitoraggio dello svernamento della beccaccia in ambiente costiero mediterraneo. analisi e gestione dei dati di radiotracking e di inanellamento.
-
- Data Novembre 2001 - Novembre 2004
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ISPRA (ex INFS - Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica)
 - Tipo di impiego Assegnista ricercatore
 - Principali mansioni e responsabilità Analisi della distribuzione stagionale della presenza in Italia, delle rotte di migrazione, dell’ecologia dello svernamento e della preparazione alla migrazione di ritorno della beccaccia in ambiente costiero e del monitoraggio della specie in Italia centrale.
-
- Data Dicembre 2000 - Settembre 2001
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Libera Università degli Studi di Urbino
 - Tipo di impiego Assistente ricercatore

- Principali mansioni e responsabilità
Monitoraggio della popolazione di Rapaci nel Parco Nazionale del Pollino. In particolare si è occupata di monitorare e censire attraverso l'utilizzo di diverse metodologie (*Transect line, IKA, point counts*) le specie nidificanti di rapaci all'interno del parco.

- Data
 Settembre 1999-Dicembre 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 Editing S.p.A.
- Tipo di impiego
 Ornitologo esperto
- Principali mansioni e responsabilità
 Elaborazione, traduzione dall'inglese, adattamento di testi per la Rivista "Natura d'Italia" della De Agostini.

- Data
 Ottobre 1999 - Marzo 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Parco Nazionale della Majella
- Tipo di impiego
 Ornitologo esperto
- Principali mansioni e responsabilità
Progetto di ricerca sull'Astore, *Accipiter gentilis*. Censimento e monitoraggio della popolazione di Astore nell'area del Parco Nazionale della Majella finalizzato a coadiuvare e supportare la stesura del piano di gestione forestale nell'area del Parco.

- Data
 Ottobre 1999 - Dicembre 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 Università dell'Aquila – Dipartimento di Architettura e Urbanistica
- Tipo di impiego
 Consulente-Ornitologo
- Principali mansioni e responsabilità
Progetto di Ricerca "Corridoi biologici" (Parco Nazionale della Majella, Parco Nazionale d'Abruzzo, Parco Nazionale Gran Sasso-Laga, Parco Nazionale dei Sibillini).

- Data
 Luglio – Agosto 1997-1998-1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 Chelon Marine Turtle Conservation and Research
- Tipo di impiego
 Ornitologo
- Principali mansioni e responsabilità
 Responsabile scientifico del **Progetto "Status of Birds of Prey on Rhodes-Greece"**. In collaborazione con l'Università degli Studi ROMA TRE, referente Prof. Giuseppe Carpaneto. In particolare si è occupata di monitorare e censire (*Transect line, Point count, etc.*) le popolazioni nidificanti e migratrici di rapaci nell'area meridionale e centrale dell'isola per stimare il probabile impatto di una seconda centrale termoelettrica.

- Data
 Aprile / Maggio 1999 – 1998 – 1997 – 1996
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 ISPRA (ex INFS - Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica)
- Tipo di impiego
 Tirocinante Inanellatore

- Principali mansioni e responsabilità Isola di Capri-Napoli/Tenuta Presidenziale di Castelporziano (Rm) **Progetto “Piccole Isole”**- Predisposizione di una stazione di cattura a scopo scientifico con utilizzo di *mist-nets*, supporto a tutte le attività di cattura e inanellamento.
- Data Settembre 1998 - Marzo 1999; Settembre 1997 - Marzo 1998; Settembre 1996 - Marzo 1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ISPRA (ex INFS - Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica)
- Tipo di impiego Aspirante Inanellatore/ Addetto all’elaborazione dati della stazione di inanellamento presso la Tenuta Presidenziale di Castelporziano (Rm).
- Principali mansioni e responsabilità **Progetto “Passeriformi Svernanti”** e **“Progetto “Beccacce”**. Supporto a tutte le attività di inanellamento e specializzazione nella tecnica di cattura di specie notturne con il metodo del “dazzling”.
- Data Settembre 1996 - 1997 - 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ISPRA (ex INFS - Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica)
- Tipo di impiego Aspirante Inanellatore/Coordinatore e Addetto all’elaborazione dati presso Oasi di Macchiagrande Fregene
- Principali mansioni e responsabilità **Progetto Nazionale “Rondini”** Supporto Attività di inanellamento.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 21 febbraio 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di Roma “La Sapienza” – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
- Principali materie oggetto dello studio Zoologia, Zoogeografia
- Qualifica conseguita ***Laurea vecchio ordinamento in Scienze Naturali (cum laude)***
- Data 10 marzo 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli studi di Palermo – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
- Qualifica conseguita ***Dottorato in Biologia ambientale e Biodiversità, Indirizzo - Biologia Animale***
- Data Agosto 2000 – Dicembre 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione Sanctuary's Acopian Center, Hawk Mountain Sanctuary, Kempton, Pennsylvania, USA.
- Principali materie oggetto dello studio Monitoraggio della migrazione dei rapaci nel Nord America / Progetto di ricerca svolto: **Studio della migrazione dell’Albanella reale, *Circus cyaneus* nell’Appalachian mountains dal 1936 al 1999.**
- Qualifica conseguita Attestato di ***International Internship in Ecology***

- Date Agosto 2004
 - Nome e tipo di istituto di istruzione *CREEM - Centre for Research into Ecological and Environmental Modelling - School of Mathematics and Statistics-Università di St. Andrews - Scozia.*
 - Principali materie professionali Corso di specializzazione in “*Estimating Animal Abundance*”
-
- Date Giugno 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione ESRI ITALIA
 - Principali materie professionali Corso di “Introduzione ad ArcGis per Arview ed Arcinfo
-
- Date Novembre 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione ESRI ITALIA
 - Principali materie professionali Corso di “Working with ArcGIS Spatial Analyst”
-
- Date Novembre 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione BCF IPERMEDIA SAS
 - Principali materie professionali Corso di “ACCESS BASE”

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA
ALTRE LINGUE

Italiano

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese: Diploma **First Certificate in English** - University of Cambridge conseguito presso il “BRITISH INSTITUTE of Rome”.

ottimo

buono

ottimo

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Francese: Diploma D.E.L.F. Diplome d'Etude en Langue Française - Ministère de L'Education Nationale Français conseguito all'Ambassade de France près le Saint-Siège.

ottimo

buono

buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Dotata di ottime capacità organizzative ha avuto modo di relazionarsi con diverse realtà culturali nazionali ed internazionali. E' in grado di lavorare individualmente o in gruppo. Dinamica non ha problemi ad adattarsi alle diverse attività lavorative sia sul campo che in ufficio.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ha una ottima esperienza nel campo dell'organizzazione del lavoro, della pianificazione e svolgimento di censimenti e monitoraggi faunistici. E' in grado di gestire gruppi di lavoro e di effettuare il coordinamento tecnico scientifico di diverse attività tra cui elaborazione di report, schede di raccolta dati di campo; esperta in organizzazione di incontri tecnici scientifici, meeting e workshop.

-Tutor per tirocinanti inseriti nel Progetto nazionale beccaccia ISPRA (ex-INFS Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica) per le attività di radiotelemetria e gestione dati;

-Correlatrice di tre tesi di laurea passate con il massimo dei voti e lode accademica;

-Componente del Comitato Organizzatore e Coordinatrice del XV Convegno Italiano di Ornitologia, Sabaudia 14-18, 2009;

-Membro della Commissione scientifica del XV Convegno Italiano di Ornitologia, Sabaudia 14-18, 2009;

-Organizzatrice del workshop "Tecnologie e software al servizio dell'ornitologia" del XV Convegno Italiano di Ornitologia, Sabaudia 14-18, 2009;

-Responsabile dei corsi di specializzazione per la cattura e il marcaggio della beccaccia tenuti a Bari e presso la Tenuta presidenziale di Castelporziano (Roma);

-Responsabile ed Organizzatrice del primo workshop nazionale della "Rete nazionale inanellamento beccaccia" presso Riserva di Ripabianca (Jesi-An);

-Componente della Segreteria scientifica dell'EURING Analytical Meeting 2009, Montesilvano, Pescara, 14-20 settembre 2009;

-Esperto nazionale per il "Development of the Saker Falcon (*Falco cherrug*) Global Action Plan (SakerGAP)" per conto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (National Information Coordinator, dott. Felice Cappelluti);

-Referee per Riviste nazionali ed internazionali (e.g.: Journal of Raptor Research, Ringing & Migration, Bird Study);

Associate Editor della Rivista *Journal of Ornithology* "Avocetta".

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Esperta di tecniche di cattura e monitoraggio della fauna selvatica, in particolare si occupa di censimenti e monitoraggio della avifauna (rapaci diurni e notturni);

Esperta di Radiotelemetria terrestre e satellitare con ottima conoscenza delle tecniche per il marcaggio delle specie ornitiche e dei programmi utilizzati per le attività correlate (es: ArcGis - Estensione Animal Movement - Spatial Analyst);

Esperta di Bioacustica con conoscenza delle tecniche per la registrazione dei canti e/o vocalizzi e dei principali programmi per lo studio e analisi dei sonogrammi (e.g Avisoft SASLab Pro);

Perfetto Utilizzo del pacchetto Office;

Conoscenza base dell'ambiente di programmazione statistica *R program*;

Permesso da Inanellatore (pat.C);

ALTRE ATTIVITÀ

Partecipazione a congressi e incontri nazionali ed internazionali riguardanti la zoologia, la gestione e la conservazione della fauna;

Presentazione di letture e seminari a livello nazionale ed internazionale su argomenti di carattere ornitologico riguardanti la gestione e la conservazione della fauna;

Partecipazione all' NRC workshop Eionet NRC BD con la **comunicazione** "Biodiversity and GI in Italy" NRCs Biodiversity ecosystems indicators and assessments Group Italy (28-29 June 2018, Copenhagen);

Partecipazione all'Eionet NRC workshop on biodiversity ecosystems, indicators and assessments (23 November 2015, Copenhagen);

Partecipazione al WORKSHOP "Research and monitoring for and with raptors in Europe" (Research Networking Programme – EURAPMON) *Inventory of existing raptor monitoring in Europe* con la **comunicazione**: A Preliminary overview of monitoring for raptors in Italy di A. Aradis & A. Andreotti;

Membro del Comitato organizzatore del XVIII Convegno Nazionale di Ornitologia Caramanico Terme dal 17 al 20 settembre 2015;

Relatore al XVIII Convegno Nazionale di Ornitologia (Caramanico Terme dal 17 /20 settembre 2015) con le **comunicazioni**:

- Il Programma EURAPMON: un'occasione per sviluppare una rete coordinata di monitoraggio dei rapaci migratori, in ottemperanza alle

prescrizioni dettate dalla normativa internazionale di **A. Aradis** & A. Andreotti

- La Valutazione di impatto ambientale: Normativa, norme tecniche e linee guida di **A. Aradis** & T. Pacioni
- Analisi delle rotte di migrazione per la gestione e conservazione della Beccaccia, *Scolopax rusticola*: inanellamento e radiotelemetria satellitare di **A. Aradis**, G. Landucci & F. Spina

Partecipazione al XVIII Convegno Nazionale di Ornitologia (Caramanico Terme dal 17/20 settembre 2015) con i poster:

- La Rete di monitoraggio e inanellamento del Progetto Nazionale Beccaccia ISPRA di A. Aradis & G. Landucci;
- La conservazione dell'Albanella minore *Circus pygargus* nel Lazio: 11 anni di monitoraggio (2003-2014) A. Aradis et al.

Relatore al Forum sugli Ecoreati a l'Aquila 28/10/2017 **con la comunicazione**: "Piano d'azione nazionale per il contrasto degli illeciti contro gli uccelli selvatici" di **A. Aradis**, A. Andreotti & F. Spina;

Relatore ad invito per il seminario-lezione dal titolo "Integrazione tra le tecniche di Inanellamento e Radiotelemetria per lo studio dell' avifauna in Italia" nel corso del Dottorato in "Ecologia e Gestione delle Risorse Biologiche" presso l' Università degli Studi della Tuscia;

Relatore per i seminari-lezione sul riconoscimento dell'avifauna protetta per il Corso "LA TUTELA GIURIDICA E IL RICONOSCIMENTO DELLA FAUNA SELVATICA" presso la Scuola di Formazione Carabinieri nucleo CITES presso la scuola carabinieri forestale di Sabaudia.

Relatore per il corso di Zoologia II presso l' Università di "ROMA TRE", Dipartimento di Biologia con le seguenti lezioni:

- "I Rapaci diurni e notturni in Italia: metodi per il riconoscimento sul campo, studio della distribuzione nel territorio italiano e principali tecniche di censimento";
- "Origine ed Evoluzione della migrazione negli uccelli: tecniche di studio del fenomeno con particolare riferimento all'uso del marcaggio individuale (inanellamento)";

Vincitrice di concorso pubblico per titoli e colloquio come funzionario presso APAT;

Vincitrice di concorso pubblico per Titoli e Colloquio per l'attribuzione di un assegno di ricerca presso l' Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica (ora ISPRA) per il Progetto di ricerca "Fenologia della Migrazione e Ecologia dello svernamento della beccaccia";

Vincitrice della selezione per il tirocinio internazionale **Conservation Education Internship** presso il Centro di Ricerca Hawk Mountain Sanctuary (Pennsylvania -US);

Vincitrice di concorso pubblico per Titoli e Colloquio per l'attribuzione di

una borsa di studio sulla “Eco-etologia dei Rapaci” presso la Libera Università degli Studi di Urbino;

Idoneità al concorso pubblico per titoli ed esame per l'attribuzione di n.º2 borse di studio per laureati in Scienze Biologiche e Naturali presso l'Università degli Studi di “ROMA TRE”, Dipartimento di Biologia;

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ornitologo ed esperto di gestione e conservazione della fauna; Esperto di telemetria terrestre e satellitare; Esperto di bioacustica.

PUBBLICAZIONI (SELEZIONATE)

Aradis A., G. Loverde & B. Massa (*in press*). Importance of millipedes (Diplopoda) in the autumn-winter diet of *Scolopax rusticola*. Italian Journal of Zoology.

Andreotti A., F. Borghesi & **A. Aradis**. 2016. Lead ammunition residues in the meat of hunted woodcock: a potential health risk to consumers. Italian Journal of Animal Science <http://dx.doi.org/10.1080/1828051X.2016.1142360>.

Aradis A., G. Landucci, M. Tagliavia, M. Bultrini. 2015. Sex Determination of Eurasian Woodcock *Scolopax rusticola*: a molecular and morphological approach. Avocetta 39: 83-89.

Autori vari, 2014. Elementi per l'aggiornamento delle norme tecniche in materia di valutazione ambientale (Biodiversità). Manuali e linee guida 109/2014.

Aradis A. & Andreotti A., 2012. A preliminary overview of monitoring for raptors in Italy. Acrocephalus 33(154/155): 297–300.

Aradis A., Sarrocco S. & Brunelli M. 2012. Analisi dello status e della distribuzione dei rapaci diurni nidificanti nel Lazio. Quaderni Natura e Biodiversità 2/2012 ISPRA, ARP Lazio.

Trucchi E., Allegrucci, G., Riccarducci G, **Aradis, A.**, Spina F., Sbordoni V. 2011. A genetic characterization of European Woodcock (*Scolopax rusticola*, Charadriidae, Charadriiformes) overwintering in Italy. Italian Journal of Zoology, Volume 78, Number 2, pp. 146-156 (11).

Aradis A., F. Cauli 2011. Albanella minore (*Circus pygargus*). In: Brunelli M., Sarrocco S., Corbi F., Sorace A., Boano A., De Felici S., Guerrieri G., Meschini A. e Roma S. (a cura di). Nuovo Atlante degli Uccelli Nidificanti nel Lazio. Edizioni ARP (Agenzia Regionale Parchi), Roma, pp. 117-119.

De Santis E., **Aradis A.**, 2011. Astore (*Accipiter gentilis*). In: Brunelli M.,

- Sarrocchio S., Corbi F., Sorace A., Boano A., De Felici S., Guerrieri G., Meschini A. e Roma S. (a cura di). Nuovo Atlante degli Uccelli Nidificanti nel Lazio. Edizioni ARP (Agenzia Regionale Parchi), Roma, pp. 120-121.
- De Santis E., **Aradis A.**, 2011. Sparviere (*Accipiter nisus*). In: Brunelli M., Sarrocchio S., Corbi F., Sorace A., Boano A., De Felici S., Guerrieri G., Meschini A. e Roma S. (a cura di). Nuovo Atlante degli Uccelli Nidificanti nel Lazio. Edizioni ARP (Agenzia Regionale Parchi), Roma, pp. 122-123.
- Aradis A.**, F.Cauli, 2009. Monitoring a Montagu's Harrier (*Circus pygargus*) Population in Central Italy. Abstracts of Raptor Research Foundation 2009 annual conference Pitlochry, Scotland 29 September – 4 October 2009, pg.78.
- Aradis A.**, M. Miller, G. Landucci, P. Ruda, S. Taddei & F. Spina. 2008. Winter Survival of Eurasian Woodcock in Central Italy. *Wildlife Biology* 14(1): 36-43.
- Aradis A.**, G. Landucci, P. Ruda, S. Taddei & F. Spina. 2006. La beccaccia (*Scolopax rusticola*) nella Tenuta Presidenziale di Castelporziano. MIPAF-INFS (eds). pg. 1-30.
- Penteriani V., M. M. Delgado, C. Maggio, **A. Aradis** & F. Sergio. 2004. Development of chicks and pre-dispersal behaviour of young in the Eagle Owl, *Bubo bubo*. *Ibis*, 147: 155-168.
- Aradis A.**, Landucci G., Ruda P., Taddei S. & F. Spina. 2003. Ecologia dello svernamento della Beccaccia, *Scolopax rusticola*, in ambiente costiero mediterraneo: primi risultati di radiotracking. *Avocetta*, 24:12.
- Miller M., **Aradis A.** & G. Landucci. 2003. Effects of fat reserves on annual apparent survival of blackbirds, *Turdus merula*. *Journal of Animal Ecology*, 2:127-132.
- Aradis A.**, Penteriani V., 2003. Gli Uccelli (pp. 76-87). In: A. Filpa & B. Romano (eds.), Pianificazione e reti ecologiche - PLANECO Planning in ecological network, Gangemi Editore, Roma, 272 pp. + 12 Colour Plates.
- Gaibani G., **A. Aradis**, M. Pandolfi, P. Perna & R. Cataudella, 2001. Monitoring the Red Kite population of Parco Nazionale del Pollino: preliminary data. Abstracts of the 4th Eurasian Congress on Raptors. Estación Biológica Doñana and Raptor Research Foundation, Seville, Spain, pg:71.
- Aradis A.**, 2000. Magnitude and Seasonal Timing of Northern Harrier (*Circus cyaneus*) Migration at Hawk Mountain Sanctuary, Pennsylvania, 1936-1999. *American Hawkwatcher*, 26:16-19.
- Aradis A.** & G. Carpaneto. 2001. A Survey of Raptors on Rhodes: an example of human impact on raptor abundance and distribution. *Journal of Raptor Research*, 35(1): 70-71.

Aradis A., Landucci G., Ruda P. & S. Taddei. 2001. Lo svernamento della Beccaccia, *Scolopax rusticola*, in un'area dell'Italia centrale: la Tenuta di Castelporziano. *Alula*, vol. VIII (1-2): 63-68.

Aradis A., Landucci G., Ruda P. & S. Taddei. 1999. Spring passage of two species of Shrikes (*Lanius* spp.) in central Italy (1990-1998). *Avocetta*, 23:23.

Aradis A., Landucci G., Ruda P. & S. Taddei. 1999. Analysis of a wintering population with the use of Mist-nets in a central Italy area (1993-1996). *Avocetta*, 23: 24.

Aradis, A. & G. M. Carpaneto. 1999. A preliminary survey of raptors on Rhodes-Greece. In 3rd Eurasian Conference of Raptor Research Foundation. *Buteo* (Suppl.1999): 41.

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

Dati personali

Il sottoscritto, consapevole che - ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n.445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali, esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D.Lgs n.196/2003.

Roma, 14/05/2019

NOME E COGNOME (FIRMA)


