

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Riccardo Scalera



Sesso Maschile | Data di nascita 28/08/1970 | Nazionalità Italiana

 ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

1/10/2005 - ad oggi **Libero professionista. Esperto di conservazione della natura, strumenti finanziari dell'UE per la protezione della natura, legislazione ambientale e comunicazione.**

Zoologo, esperto di biologia della conservazione e gestione della fauna, con particolare riferimento alle invasioni biologiche, svolge attività di libero professionista collaborando con numerose società private e amministrazioni pubbliche con sede in Austria, Belgio, Bulgaria, Croazia, Danimarca, Francia, Inghilterra, Italia, Nuova Zelanda, Olanda e Svizzera, tra cui alcune organizzazioni internazionali quali la Commissione Europea e le sue agenzie (l'Agenzia Europea dell'Ambiente, l'Agenzia esecutiva per la ricerca, e il Centro comune di ricerca), il Consiglio d'Europa e l'IUCN. A livello nazionale ha collaborato con il Ministero dell'Ambiente italiano e danese. In Italia altri clienti includono il Ministero dell'agricoltura, ISPRA (Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale) e il Bioparco di Roma.

Segue una lista dei principali progetti e studi con indicazioni su periodo di svolgimento del lavoro e cliente:

2016-2020 - **IUCN European Regional Office (BE)**, collaborazione al coordinamento e all'esecuzione delle attività per il supporto tecnico scientifico alla **Commissione Europea** nell'ambito dell'applicazione del Regolamento sulle specie aliene invasive n.1143/2014 ("Technical and Scientific Support in Relation to the Implementation of Regulation 1143/2014 on Invasive Alien Species").

2019-2020 - **Environment Agency Austria, Umweltbundesamt GmbH (AT)**, collaborazione al coordinamento e all'esecuzione delle attività per il risk assessment delle specie aliene invasive nell'ambito dell'applicazione del Regolamento n.1143/2014, **per la Commissione Europea** ("Study on Invasive Alien Species – Development of risk assessments to tackle priority species and enhance prevention").

2016-2019 - **NERC Centre for Ecology and Hydrology (UK)**, collaborazione al coordinamento e all'esecuzione delle attività per il risk assessment delle specie aliene invasive nell'ambito dell'applicazione del Regolamento n.1143/2014, per la **Commissione Europea** ("Study on Invasive Alien Species – Development of risk assessments to tackle priority species and enhance prevention").

2019 - **Consiglio d'Europa (FR)**, realizzazione di uno studio su agenti patogeni alieni e fauna selvatica in Europa.

2018-2020 - **Institute for European Environmental Policy (IEEP, UK)**, collaborazione sulle attività per lo sviluppo di un Piano d'azione per la natura, le persone e l'economia, in relazione alle azioni 4, 5 e 7, e più specificamente per lo sviluppo di risposte alle FAQ sui legami tra le direttive Habitat e Uccelli e il Regolamento sulle specie aliene invasive n.1143/2014 per la **Commissione Europea**.

2017 - **ISPRA (IT)**, collaborazione alle attività per il supporto tecnico scientifico nell'ambito dell'applicazione del Regolamento sulle specie aliene invasive n.1143/2014, attraverso a stesura di testi per una brochure informativa sulle specie di interesse unionale.

2016-2017 - **Consiglio d'Europa (FR)**, realizzazione del documento "European Code of

conduct on International travel and Invasive Alien Species” presentato allo Standing Committee della Convenzione di Berna del 5-8 Dicembre 2017 e adottato formalmente dal Consiglio d'Europa con la Raccomandazione No. 194 (2017).

2016-2017 - **European Commission, JRC (IT)**, collaborazione per l'aggiornamento del database di specie aliene su mammiferi, rettili e anfibi del catalogo di riferimento per l'applicazione del Regolamento sulle specie aliene invasive n.1143/2014 (“Scientific updates to the EASIN Catalogue concerning alien species belonging to Mammals, Reptiles and Amphibia”).

2015-2016 - **NERC Centre for Ecology and Hydrology (UK)**, collaborazione alle attività legate allo sviluppo della banca dati sulle specie aliene della Commissione Europea, gestita dal JRC “European Alien Species Information Network (EASIN) – update and alignment to a recent reclassification of pathways by the Convention for Biological Diversity”.

2015-2016 - **Commissione Europea, DG Ricerca e Innovazione (BE)**, assistenza al monitoraggio delle azioni svolte nell'ambito del Horizon 2020 (Framework Programme Regulation No 1291/20131 and the Horizon 2020 Specific Programme Decision 2013/743/EU and previous research and innovation programmes).

2015-2016 - **Consiglio d'Europa (FR)**, realizzazione del documento “Guidance for governments concerning invasive alien species pathways action plans” circolato tra i paesi membri in occasione del comitato permanente del 1 Dicembre 2015.

2015-2016- **Bulgarian Academy of Sciences, Institute of Biodiversity and Ecosystem research (BG)**, partecipazione al progetto “East and South European Network for Invasive Alien Species – a tool to support the management of alien species in Bulgaria (ESENIAS-TOOLS)” come coordinatore ed esperto per l'azione “Invasive Alien Species and Information systems”.

2014-2015 - **NERC Centre for Ecology and Hydrology (UK)**, collaborazione alla realizzazione del rapporto tecnico per la **Commissione Europea** “Invasive Alien Species - Prioritising prevention efforts through horizon scanning”

2013-2015 - **NERC Centre for Ecology and Hydrology (UK)**, collaborazione alla realizzazione del rapporto tecnico per la **Commissione Europea** “Invasive alien species – Framework for the identification of invasive alien species of EU concern” e organizzazione di due workshop internazionali

2013-2015 - **NERC Centre for Ecology and Hydrology (UK)**, coordinamento delle attività di comunicazione per il progetto comunitario TD1209 ALIEN Challenge finanziato nell'ambito del programma COST

2014 - **Agenzia esecutiva per la ricerca (Commissione Europea, REA, BE)**, valutazione di progetti finanziati dalla Commissione Europea attraverso il programma Horizon 2020 Societal Challenge 2, a supporto della gestione dei programmi di ricerca e innovazione EU e Euratom .

2013-2014 - **Centro comune di ricerca (Commissione Europea, JRC, IT)**, revisione della banca dati per le specie aliene invasive EASIN relativamente ai gruppi dei mammiferi, rettili e anfibi. Membro del comitato editoriale.

2013 – **Università di Auckland (Auckland UniServices limited, NZ)**, collaborazione alla realizzazione del rapporto tecnico “Invasive Alien Species and migratory species” commissionato dalla Convenzione di Bonn sulle specie migratrici (**UNEP/CMS**), e formulazione della Risoluzione 11.28 adottata dalla CoP 11 a Quito (2014)

2013 - **IUCN Regional Office for Europe (BE)**, organizzazione di una conferenza internazionale su “Specie aliene invasive in aree urbane” che ha avuto luogo a settembre 2013 a Gland, Svizzera, realizzazione del rapporto tecnico “Invasive alien species: the urban dimension, Case studies on strengthening local action in Europe” e altro materiale informativo (depliant, raccomandazioni, ecc).

2012 – **Agenzia Austriaca dell'Ambiente (Umweltbundesamt GmbH, AT)**, collaborazione alla realizzazione del rapporto tecnico EEA No. 15/2012 “Streamlining European Biodiversity Indicators (SEBI): Review and testing of methodological developments of SEBI indicator 10 – Invasive alien species in Europe”, commissionato dall'**Agenzia Europea per l'Ambiente (EEA)**, e del rapporto tecnico (non pubblicato) “Streamlining European Biodiversity Indicators (SEBI): Review and testing of methodological developments of SEBI indicator 10 — Invasive alien species in Europe”

2012 - **Institute for European Environmental Policy (IEEP, UK)**, collaborazione alla

realizzazione del rapporto tecnico per la **Commissione Europea** "Estimation of the financing needs to implement Target 2 of the EU 2020 Biodiversity Strategy" relativo ai costi per il ripristino degli ecosistemi da un campione significativo di progetti finanziati dalla UE con il programma LIFE.

2011 - **Agenzia Europea dell'Ambiente (Commissione Europea, EEA, DK)**, realizzazione del rapporto tecnico EEA No. 16/2012 "Communicating on environmental and socio-economic impacts of invasive alien species in Europe"

2011-2012 - **Consiglio d'Europa (FR)**, realizzazione del "Code of conduct on zoological gardens and aquaria and invasive alien species in Europe" (adottato formalmente dal Consiglio d'Europa con la Raccomandazione N. 161 of 2012) nell'ambito delle attività della convenzione di Berna in collaborazione con l'ISSG IUCN/SSC, e l'EAZA (Associazione Europea di Zoo e Acquari).

2011 - **ECNC - European Centre for Nature Conservation (NL)**, collaborazione alla realizzazione del rapporto tecnico per la **Commissione Europea** "Assessing and controlling the spread and the effects of common ragweed in Europe"

2010-2011 - **WWF -European Policy Programme (IT e HR)**, realizzazione della strategia nazionale per le specie aliene per la Croazia: "Study on invasive species / Draft proposal for the development of a National strategy on invasive alien species in Croatia" inclusivo dell'organizzazione di un workshop formativo in Croazia, per il personale del Ministero della Cultura – Dipartimento Protezione Natura, del Direttorato per la protezione della Natura, dell'Istituto di Stato per la Protezione della Natura, e dell'Agenzia Croata dell'Ambiente.

2009-2010 - **Institute for European Environmental Policy (IEEP, UK)**, collaborazione alla realizzazione del rapporto tecnico per la **Commissione Europea** "Assessment to support continued development of EU strategy to combat invasive species"

2010 - **Miljøministeriet/Skov- og Naturstyrelsen (SNS, DK)**, realizzazione di una campagna di informazione finanziata dall'Agenzia per la Natura e le Foreste del Ministero dell'Ambiente danese per prevenire la diffusione della Chytridiomycosis e di altri agenti patogeni che minacciano le popolazioni di anfibi e altri animali in Danimarca.

2008-2010 - **Agenzia Europea dell'Ambiente (Commissione Europea, EEA, DK) and ISPRA (ex-INFS, IT)** realizzazione del rapporto tecnico EEA N. 5/2010 "Early Warning System for alien species in Europe" per lo sviluppo di un sistema di risposta rapida alle invasioni biologiche in Europa

2007-2008 - **Agenzia Europea dell'Ambiente (Commissione Europea, EEA, DK)**, realizzazione del rapporto tecnico "EU funding for management and research of invasive alien species in Europe" nell'ambito di un incarico di "Supporto per un progetto pilota 'Streamlining European 2010 Biodiversity Indicators (SEBI2010)': i finanziamenti UE per la gestione e la ricerca sulle specie aliene invasive in Europa".

2007- 2008 - **Lynx Natura e Ambiente (IT)**, Collaborazione per la realizzazione del Piano di Gestione del SIC IT6030037 Monti Ruffi (versante SW) per conto della **Provincia di Roma**

2007 - **Lynx Natura e Ambiente (IT)**, Collaborazione per la formulazione di ipotesi progettuali di misure e/o opere mitigatrici e compensative dei possibili impatti legati alla realizzazione del ponte sullo Stretto di Messina nei confronti dell'avifauna migratrice nell'area dello stretto, con indicazione sommaria dei costi, per conto della Stretto di Messina S.p.a.

2006-2009 - **Lynx Natura e Ambiente (IT)**, Collaborazione per il coordinamento e la realizzazione di un volume divulgativo sulla rete Natura 2000 nel Lazio, per conto della **Regione Lazio**.

2006-2007 - **ISPRA (ex-INFS, IT)**, collaborazione come esperto indipendente per la revisione della banca dati realizzati nell'ambito del progetto DAISIE sulle specie aliene, finanziato dall'UE nell'ambito del 6° programma quadro per l'ambiente (FP6) e per la realizzazione di documenti per il **Consiglio d'Europa**, tra cui il rapporto "Toward a black list of Invasive Alien Species entering Europe through trade, and proposed responses", che è stato formalmente adottato attraverso la Raccomandazione N.125 (2007) del Comitato Permanente sul commercio di specie invasive e potenzialmente invasive in Europa.

2005-2015 - **Fondazione Bioparco di Roma** realizzazione di materiale didattico per insegnanti e studenti delle scuole dell'obbligo e superiori (con 2 seminari di formazione per operatori didattici) nell'ambito del progetto "Un viaggio per la Natura", una campagna di informazione finanziata dal Ministero dell'Ambiente sulle problematiche dello sfruttamento commerciale di specie selvatiche e le normative CITES (2005-2006). Realizzazione materiale didattico per la

campagna “Agrobiodiversità” (2009-2010), “Scimmia sarai tu” (2012) e “6 a rischio” (2015).

2005-2006 - **Comunità Ambiente** (IT) Collaborazione per la realizzazione del volume: “Il bilancio di LIFE Natura in Italia - Indicazioni e prospettive per il futuro” per conto del **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio**.

**Attività o settore** Servizi in campo ambientale, con particolare riferimento alla conservazione della natura, alla gestione della fauna, e alle politiche e alla legislazione internazionale sull'ambiente, soprattutto in relazione alla biodiversità (direttive Habitat e Uccelli), allo sfruttamento sostenibile delle risorse (in relazione alla CITES e i relativi regolamenti comunitari) e ai principali programmi finanziari comunitari LIFE e Horizon 2020.

1/1/2015 - ad oggi **Libero professionista. Esperto di conservazione della natura, strumenti finanziari dell'UE per la protezione della natura, legislazione ambientale e comunicazione.**  
**NEEMO/TIMESIS S.r.l.** via Niccolini 7 - 56017 S. Giuliano Terme, Italia

Supporto tecnico-scientifico alla Commissione Europea, Direzione Generale per l'Ambiente, per la gestione del programma finanziario LIFE, nell'ambito delle politiche di attuazione delle direttive 79/409/CEE e 92/43/CEE. Monitoraggio di progetti di conservazione della natura finanziati in Italia. Valutazione della rendicontazione tecnica e finanziaria e sopralluoghi nell'area di progetto, selezione delle proposte di progetto, partecipazione a meeting e workshop nazionali e internazionali.

**Attività o settore** Servizi in campo ambientale, con particolare riferimento alla conservazione della natura. Membro del gruppo esterno di monitoraggio della Commissione Europea, DG Ambiente.

23/10/2005 - 31/5/2014 **Libero professionista. Esperto di conservazione della natura, strumenti finanziari dell'UE per la protezione della natura, legislazione ambientale e comunicazione.**  
**Agreco G.E.I.E.**, avenue Louise 251, bte 23 - B-1050 Brussels, Belgio

Supporto tecnico-scientifico alla Commissione Europea, Direzione Generale per l'Ambiente, per la gestione del programma finanziario LIFE, in qualità di esperto per la selezione delle proposte di progetto presentate nell'ambito del programma LIFE Natura (2005-2006) e di coordinatore di un team internazionale di esperti per la selezione delle proposte LIFE+ Informazione e Comunicazione (2007-2014), con incarico di gestire il lavoro di tutti gli esperti coinvolti, assicurando la loro formazione, nonché verificando la qualità dei rapporti tecnico-finanziari prodotti e la puntualità del loro completamento. Collaborazione alle attività di revisione del materiale relativo ai bandi di concorso, e partecipazione a meeting e workshop nazionali e internazionali finalizzati a dare massima visibilità allo strumento finanziario LIFE.

**Attività o settore** Servizi in campo ambientale, con particolare riferimento alla gestione di progetti ambientali e di comunicazione (biodiversità e conservazione della natura, cambiamenti climatici, risparmio energetico, gestione risorse idriche, rifiuti ecc.). Membro del gruppo esterno di monitoraggio della Commissione Europea, DG Ambiente.

1/08/2001 - 30/09/2005 **Impiegato – Esperto di conservazione della natura e della biodiversità, legislazione ambientale, strumenti finanziari della UE e comunicazione**

**Mecomat/Comunità Ambiente s.r.l.** Via della Lungara, 1 - 00165 Roma, Italia

Supporto tecnico-scientifico alla Commissione Europea, Direzione Generale per l'Ambiente, per la gestione dello strumento finanziario LIFE Natura, nell'ambito delle politiche di attuazione delle direttive 79/409/CEE e 92/43/CEE. Monitoraggio di oltre 150 progetti di conservazione della natura finanziati in Italia, Slovenia e Malta, attraverso la valutazione della rendicontazione tecnica e finanziaria e sopralluoghi nell'area di progetto, selezione delle proposte di progetto, partecipazione a meeting e workshop nazionali e internazionali, assistenza ad enti pubblici e privati per la preparazione di nuove proposte progettuali. Realizzazione di documenti tecnici e divulgativi sulle tematiche di conservazione della natura e di gestione dei siti della rete di aree protette Natura 2000 (“Alien species and nature conservation in the EU. The role of the LIFE program”, “LIFE for birds” e “LIFE, Natura 2000 and the military”). Collaborazione alla traduzione della Newsletter Natura 2000.

**Attività o settore** Servizi in campo ambientale, con particolare riferimento alla conservazione della natura. Membro del gruppo esterno di monitoraggio della Commissione Europea, DG Ambiente.

12/1998 - 7/2001 **Collaboratore. Esperto di conservazione della natura e della biodiversità, legislazione ambientale, strumenti finanziari della UE e comunicazione**

**Università di “Roma Tre”** - Dipartimenti di Biologia, Viale Marconi, 446 - 00146 Roma, Italia

- Dal 2000 al 2001 collaborazione alla gestione di un progetto finanziato dal Ministero dell'Ambiente finalizzato al monitoraggio dello stato di conservazione di anfibi e rettili in Italia, coordinamento di un gruppo di 20 esperti nazionali, studio sul campo della lucertola maltese (*Podarcis filfolensis*) e del tritone italiano (*Triturus italicus*).
- Dal 2000 al 2001 collaborazione alla stesura dello studio “Dinamiche successionali seguite all'incendio dell'area di Castelfusano e valutazione degli effetti di ripristino sulla ricolonizzazione della fauna” per conto del Comune di Roma.
- Dal 1998 al 1999 collaborazione in qualità di erpetologo alle ricerche finalizzate a “Studi propedeutici per un piano d'azione per il network di aree protette RomaNatura”

Ha tenuto numerosi seminari e conferenze su zoologia, specie aliene invasive, radiotelemetria, programmi di monitoraggio e sorveglianza e commercio internazionale di fauna e flora selvatiche (CITES).

**Attività o settore** Servizi in campo ambientale, con particolare riferimento alla conservazione della natura e della relativa legislazione nazionale, comunitaria e internazionale

4/2000 - 12/2000 **Collaboratore. Esperto di conservazione della natura e della biodiversità, legislazione ambientale, strumenti finanziari della UE e comunicazione**

**Ministero dell'Ambiente** - Servizio Conservazione della Natura

Supporto alle attività relative alle convenzioni internazionali di Berna, Bonn, Rio e Washington, e della relativa legislazione comunitaria (direttive Habitat e Uccelli, Regolamenti per il commercio internazionale di fauna e flora selvatiche). Partecipazione alle riunioni della Commissione Scientifica CITES istituita presso il Ministero dell'Ambiente. Collaborazione alla stesura del volume Relazione sullo Stato dell'Ambiente 2001, capitolo “La natura e la biodiversità”, edito dal Ministero dell'Ambiente, Roma.

**Attività o settore** Servizi in campo ambientale, con particolare riferimento alla conservazione della natura e della relativa legislazione nazionale, comunitaria e internazionale

3/1999 - 3/2000 **Collaboratore. Esperto di conservazione della natura e della biodiversità, legislazione ambientale, strumenti finanziari della UE e comunicazione**

**Ministero dell'Ambiente** – Servizio Conservazione della Natura

Supporto tecnico-scientifico alla Segreteria CITES per conto dell'Istituto di Ecologia Applicata di Roma.

**Attività o settore** Servizi in campo ambientale, con particolare riferimento alla conservazione della natura e della relativa legislazione nazionale, comunitaria e internazionale

11/1996 - 12/1998 **Collaboratore. Esperto di conservazione della natura e della biodiversità, legislazione ambientale, strumenti finanziari della UE e comunicazione**

**WWF Italia** (IT)

Supporto tecnico-scientifico alle attività istituzionali dell'ufficio italiano del TRAFFIC Europe, un programma congiunto dell'IUCN e del WWF per il monitoraggio del commercio di specie protette dalla Convenzione di Washington (CITES).

**Attività o settore** Servizi in campo ambientale, con particolare riferimento alla conservazione della natura e della relativa legislazione nazionale, comunitaria e internazionale

3/1995 - 10/1995 **Collaboratore. Esperto di conservazione della natura e della biodiversità, legislazione ambientale, strumenti finanziari della UE e comunicazione**

**Ministero delle Risorse Agricole Alimentari e Forestali**, Gestione Ex Azienda di Stato per le Foreste Demaniali

Monitoraggio faunistico con particolare riferimento alle popolazioni introdotte di Cervo e Capriolo nella Riserva Naturale Orientata della Valle dell'Orfento (Parco Nazionale della Majella).

**Attività o settore** Servizi in campo ambientale, con particolare riferimento alla conservazione della natura

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1989-1997 **Laurea conseguita con 110/110 e lode in Scienze Naturali.**  
 Facoltà di S.M.F.N. dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.  
 Ecologia dei Vertebrati e Biologia della Conservazione.

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2 Livello avanzato	C2 Livello avanzato	C2 Livello avanzato	C2 Livello avanzato	C2 Livello avanzato
Francese	B1 Livello intermedio	B1 Livello intermedio	A2 Livello base	A2 Livello base	A2 Livello base
Spagnolo	A2 Livello base	A2 Livello base	A1 Livello base	A1 Livello base	A1 Livello base

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

## Competenze comunicative

Ha scritto circa 40 lavori scientifici su libri e riviste specializzate e oltre 100 articoli e servizi giornalistici incentrati su temi ambientali per riviste quali Modus Vivendi, Oasis, Effe, Il Forestale, Gazzetta Ambiente, Natura 2000 Italia Informa. È autore di 2 monografie pubblicate dalla Collana Verde del Corpo Forestale dello Stato: "Invasioni biologiche" e "Anfibi e rettili in Italia", e 4 manuali pubblicati dalla Fondazione Bioparco di Roma: "Un viaggio per la natura. Manuale di approfondimento sul commercio di animali e piante" per il Ministero dell'Ambiente, "Agrobiodiversamente" per il Ministero degli Esteri, "Scimmia sarai tu" per il Ministero dell'Università e la Ricerca scientifica, e "6 a rischio" in collaborazione con il Comune di Roma. È coautore della pubblicazione su "Le specie aliene invasive: andamenti impatti e possibili risposte" e sul "Bilancio di LIFE Natura in Italia pubblicato dal Ministero dell'Ambiente", nonché di un volume sulla rete Natura 2000 nel Lazio, realizzato per conto della Regione Lazio.

## Competenze organizzative e gestionali

Ottime competenze relative alla pianificazione e la gestione delle attività di lavoro e ricerca sviluppate nel corso delle molteplici collaborazioni con l'università e altre istituzioni scientifiche e amministrative nazionali e internazionali. Attività svolte in autonomia o nell'ambito di gruppi di lavoro. Ha gestito e coordinato anche gruppi di esperti italiani e di altre nazionalità in progetti su scala nazionale e comunitaria. Nell'ambito della attività svolte da libero professionista, ha gestito la partita iva e le relative collaborazioni seguendo direttamente tutte la questioni tecniche, amministrative e fiscali delle attività, con sede sia a Roma, sia a Copenhagen (Danimarca).

## Competenze professionali

Zoologo, esperto di biologia della conservazione e gestione della fauna, svolge attualmente attività di libero professionista per conto di società private e pubbliche amministrazioni con sede in Austria, Belgio, Bulgaria, Croazia, Danimarca, Francia, Inghilterra, Italia, Nuova Zelanda, Olanda e Svizzera, tra cui alcune organizzazioni internazionali quali la Commissione Europea, l'Agenzia Europea dell'Ambiente, il Consiglio d'Europa e l'IUCN, sviluppando in tal modo ottime capacità di lavoro in ambienti multiculturali. In particolare, negli ultimi 20 anni si è occupato di politiche per la conservazione della natura (con particolare riferimento alle invasioni biologiche), nonché alla selezione e al monitoraggio di progetti finanziati dalla Commissione Europea (soprattutto attraverso il programma LIFE), anche in qualità di coordinatore di un team internazionale di esperti. Ha inoltre collaborato con altri enti italiani quali il Ministero delle politiche agricole e forestali, il Ministero dell'Ambiente e l'ISPRA.

## Competenze informatiche

Ottima conoscenza dei principali programmi informatici per l'editing, l'analisi dei dati e la comunicazione (esempio: Word, Excel, Access, Powerpoint, SPSS, conoscenza linguaggio HTML, ArcView). Ha realizzato e gestito siti web per società scientifiche, e gestisce un blog personale sulla conservazione della natura (<http://riccardoscalera.blogspot.it>) che ha ricevuto circa 30.000 visite.

- Altre competenze**
- 2000/2001 - Coordinamento del progetto di “Monitoraggio dello stato di conservazione di Anfibi e Rettili della fauna italiana particolarmente a rischio” realizzato dal Dip. Di Biologia dell’Università degli Studi di Roma Tre per conto del Ministero dell’Ambiente – Servizio Conservazione della Natura, e partecipazione in qualità di specialista per i rilevamenti su *Triturus italicus* e *Podarcis filfolensis*.
- 2001 - Studio generale sul Cinghiale (*Sus scrofa*) nell’area incendiata della Pineta di Castel Fusano e realizzazione di un piano di gestione per la specie, per conto del Dip. Di Biologia dell’Università degli Studi “Roma Tre” su commissione della Provincia di Roma.
- 2001 - Collaborazione con il Dip. di Biologia Vegetale dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza” per la stesura testi sulla fauna e la realizzazione di foto relative alle specie animali trattate per CD-rom interattivo sulla rete dei musei per conto della Regione Lazio.
- 2000 - Studio di Impatto Ambientale relativo all’Autostrada Pedemontana Veneta, tratto di collegamento tra l’Autostrada A/31 all’altezza di Dueville (VI) e Thiene (VI) e l’Autostrada A/27 tra Treviso e Spresiano compresa la viabilità accessoria, commissionato da Bonifica S.p.a.
- 2000 - Studio di Impatto Ambientale relativo all’arteria stradale ad alto scorrimento nell’area “La Selcetta” all’interno della Riserva Naturale Decima-Malafede (Roma), per conto della Lynx Natura e Ambiente S.r.l.
- 1999 - Collaborazione nell’ambito del Progetto Life-Natura 1998 “Azioni urgenti per la conservazione di *Pelobates fuscus insubricus*” per conto del Wwf Italia.

Patente di guida B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

##### Publicazioni

- Roy HE, Bacher S, Essl F, Adriaens T, Aldridge DC, Bishop JDD, Blackburn TM, Branquart E, Brodie J, Carboneras C, Cottier-Cook EJ, Copp GH, Dean HJ, Eilenberg J, Gallardo B, Garcia M, García-Berthou E, Genovesi P, Hulme PE, Kenis M, Kerckhof F, Kettunen M, Minchin D, Nentwig W, Nieto A, Pergl J, Pescott OL, M Peyton J, Preda C, Roques A, Rorke SL, **Scalera R**, Schindler S, Schönrogge K, Sewell J, Solarz W, Stewart AJA, Tricarico E, Vanderhoeven S, van der Velde G, Vilà M, Wood CA, Zenetos A, Rabitsch W. (2019). Developing a list of invasive alien species likely to threaten biodiversity and ecosystems in the European Union. *Global Change Biology*. 25(3):1032-1048
- Capizzi D, Monaco A, Genovesi P, **Scalera R**, Carnevali L (2018) Impact of alien mammals on human health. In: Mazza G, Tricarico E (Eds) *Invasive species and human health*. CABI International Edition, New York, Pp.130-150.
- Bacher S, Blackburn TM, Essl F, Genovesi P, Heikkilä J, Jeschke JM, Jones G, Keller R, Kenis M, Kueffer C, F. Martinou AF, Nentwig W, Pergl J, Pyšek P, Rabitsch W, Richardson DM, Roy HE, Saul W-C, **Scalera R**, Vilà M, Wilson JRU, Kumschick S. (2018) Socio-economic impact classification of alien taxa (SEICAT). *Methods in Ecology and Evolution*, 9:159–168.
- Seebens H, Blackburn TM, Dyer EE, Genovesi P, Hulme PE, Jeschke JM, Pagad S, Pyšek P, van Kleunen M, Winter M, Ansong M, Arianoutsou M, Bacher S, Blasius B, Brockerhoff EG, Brundu G, Capinha C, Causton CE, Celesti-Grappow L, Dawson W, Dullinger S, Economo EP, Fuentes N, Guénard B, Jäger H, Kartesz J., Kenis M, Kühn I, Lenzner B, Liebhold AM, Mosena A, Moser D, Nentwig W, Nishino M, Peaman D, Pergl J, Rabitsch W, Rojas-Sandoval J, Roques A, Rorke S, Rossinelli S, Roy HE, **Scalera R**, Schindler S, Štajerová K, Tokarska-Guzik B, Walker K, Ward DF, Yamanaka T, Essl F (2018) Global rise in emerging alien species results from increased accessibility of new source pools. *Proceedings of the National Academy of Sciences Early view*. DOI: 10.1073/pnas.1719429115
- Scalera R** (2017) European code of conduct on international travel and invasive alien species. Convention on the conservation of European wildlife and natural habitats. 24 pp. Final version. T-PVS/Inf(2017)1
- Scalera R**, Cozzi A, Caccamo C, Rossi I (Eds) (2017) A catalogue of LIFE projects contributing to the management of alien species in the European Union. Platform Meeting on Invasive Alien Species (IAS) 29-30 November 2017, Milan (Italy). LIFE14 IP/IT/000018 Nature Integrated Management to 2020 (GESTIRE 2020). Pp. 144.
- Capinha C, Seebens H, Cassey P, García-Díaz P, Lenzner B, Mang T, Moser D, Pyšek P, **Scalera R**, Rödder D, Winter M, Dullinger S, Essl F (2017) Diversity, biogeography and the global flows of alien amphibians and reptiles. *Diversity and Distributions*. 00:1-10.
- Carboneras C, Genovesi P, Vila M, Blackburn T, Carrete M, Clavero M, D’hondt B, Orueta J, Gallardo B, Galdes P, González-Moreno P, Gregory RD, Nentwig W, Paquet J-Y, Pyšek P, Rabitsch W, Ramírez I, **Scalera R**, Tella J, Walton P, Wynde R (2017) A prioritised list of invasive alien species to assist the effective implementation of EU legislation. *J Appl Ecol*. 00:1–9.

- Groom QJ, Adriaens T, Desmet P, Simpson A, De Wever A, Bazos I, Cardoso AC, Charles L, Christopoulou A, Gazda A, Helmisaari H, Hobern D, Josefsson M, Lucy F, Marisavljevic D, Oszako T, Pergl J, Petrovic-Obradovic O, Prévot C, Ravn HP, Richards G, Roques A, Roy HE, Rozenberg M-AA, **Scalera R**, Tricarico E, Trichkova T, Vercayie D, Zenetos A and Vanderhoeven S (2017) Seven Recommendations to Make Your Invasive Alien Species Data More Useful. *Front. Appl. Math. Stat.* 3:13.
- Latombe G, Pyšek P, Jeschke JM, Blackburn TM, Bacher S, Capinha C, Costello MJ, Fernández M, Gregory RD, Hobern D, Hui C, Jetz W, Kumschick S, McGrannachan C, Pergl J, Roy HE, **Scalera R**, Squires ZE, Wilson JRU, Winter M, Genovesi P & McGeoch MA. (2017) A vision for global monitoring of biological invasions. *Biological Conservation* 213(B): 295-308.
- Roy HE, Hesketh H, Purse BV, Eilenberg J, Santini A, **Scalera R**, Stentiford GD, Adriaens T, Bacela-Spychalska K, Bass D, Beckmann KM, Bessell P, Bojko J, Booy O, Cardoso AC, Essl F, Groom Q, Harrower C, Kleespies R, Martinou AF, van Oers MM, Peeler EJ, Pergl J, Rabitsch W, Roques A, Schaffner F, Schindler S, Schmidt BR, Schonrogge K, Smith J, Solarz W, Stewart A, Stroo A, Tricarico E, Vannini A, Vila M, Woodward S, Wynns AA, Dunn AM (2017) Alien pathogens on the Horizon: opportunities for predicting their threat to wildlife. *Conservation Letters*, 10: 477–484.
- Roy HE, Rabitsch W, **Scalera R**, Stewart A, Gallardo B, Genovesi P, Essl F, Adriaens T, Bacher S, Booy O, Branquart E, Brunel S, Copp GH, Dean H, D'hondt B, Josefsson M, Kenis M, Kettunen M, Linnamagi M, Lucy F, Martinou A, Moore N, Nentwig W, Nieto A, Pergl J, Peyton J, Roques A, Schindler S, Schönrogge K, Solarz W, Stebbing PD, Trichkova T, Vanderhoeven S, van Valkenburg J, Zenetos A, (2017) Developing a framework of minimum standards for the risk assessment of alien species. *Journal of Applied Ecology*, Accepted Author Manuscript. doi:10.1111/1365-2664.13025
- Seebens H, Blackburn TM, Dyer E, Genovesi P, Hulme PE, Jeschke JM, Pagad S, Pyšek P, Winter M, Arianoutsou M, Bacher S, Blasius B, Brundu G, Capinha C, Celesti-Grapow L, Dawson W, Dullinger S, Fuentes N, Jäger H, Kartesz J, Kenis M, Kreft H, Kühn I, Lenzner B, Liebhold A, Mosena A, Moser D, Nishino M, Pearman D, Pergl J, Rabitsch W, Rojas-Sandoval J, Roques A, Rorke S, Rossinelli S, Roy HE, **Scalera R**, Schindler S, Štajerová K, Tokarska-Guzik B, Kleunen M van, Walker K, Weigelt P, Yamanaka T and Essl F (2017) No saturation in the accumulation of alien species worldwide. *Nature Communications (open access)* 8:14435, doi: 10.1038/ncomms14435
- Keuling O, Podgórski T, Monaco A, Melletti M, Merta D, Albricht M, Genov PV, Gethöffer F, Vetter SG, Jori F, **Scalera R**, Gongora J. 2017. Eurasian Wild Boar *Sus scrofa* (Linnaeus, 1758). In: Melletti M. & Meijaard E. (Eds). *Ecology, Conservation and Management of Wild Pigs and Peccaries*. Cambridge University Press, UK: 202-233.
- Rat M., Trichkova T, **Scalera R**, Tomov R, Uludağ A (Eds.) 2016. *ESENIAS Scientific Reports 1. State of the Art of Alien Species in South-Eastern Europe*. University of Novi Sad Faculty of Sciences, Novi Sad, Serbia, IBER-BAS, Bulgaria, ESENIAS. ISBN 978-86-7031-331
- Tsiamis K, Gervasini E, F D'Amico, Deriu I, Katsanevakis S, Crocetta F, Zenetos A, Arianoutsou M, Bäckeljau T, Bariche M, Bazos I, Bertaccini A, Brundu G, Carrete M, M Ertan Çinar, Curto G, Faasse M, Justine J-L, Király G, Langer MR, Levitt Y, Panov VE, Piraino S, Rabitsch W, Roques A, **Scalera R**, Shenkar N, Sirbu I, Tricarico E, Vannini A, Vøllestad LA, Zikos A, Cardoso AC (2016) The EASIN Editorial Board: quality assurance, exchange and sharing of alien species information in Europe. *Management of Biological Invasions*, 7.
- Scalera R**, Genovesi P, Booy O, Essl F, Jeschke J, Hulme P, McGeoch M, Pagad S, Roy H, Saul WC, Wilson J (2016) Progress toward pathways prioritization in compliance to Aichi Target 9. Subsidiary Body on Scientific, Technical and Technological Advice, Twentieth meeting. Montreal, Canada, 25-30 April 2016. UNEP/CBD/SBSTTA/20/INF/5
- Scalera R**, Genovesi P, 2016. Guidance for governments concerning invasive alien species pathways action plan. Convention on the conservation of European wildlife and natural habitats. 39 pp. Final version. T-PVS/Inf(2016)10
- Rabitsch W, Genovesi P, **Scalera R**, Biala K, Josefsson M, Essl F (2016) Developing and testing alien species indicators for Europe. *Journal for Nature Conservation*. 29:89–96
- Roy HE, **Scalera R**, Dunn A, Hesketh H (2016) Invasive species: Control wildlife pathogens too. *Nature* 530, 281.
- Roy HE, Hesketh H, Purse BV, Eilenberg J, Santini A, **Scalera R**, Stentiford GD, Adriaens T, Bacela-Spychalska K, Bass D, Beckmann KM, Bessell P, Bojko J, Booy O, Cardoso AC, Essl F, Groom Q, Harrower C, Kleespies R, Martinou AF, van Oers MM, Peeler EJ, Pergl J, Rabitsch W, Roques A, Schaffner F, Schindler S, Schmidt BR, Schonrogge K, Smith J, Solarz W, Stewart A, Stroo A, Tricarico E, Vannini A, Vila M, Woodward S, Wynns AA, Dunn AM (2016) Alien pathogens on the Horizon: opportunities for predicting their threat to wildlife. *Conservation Letters* (accepted).
- McGeoch, MA, Pyšek P, Jeschke JM, Blackburn TM, Bacher S, Capinha C, Costello MJ, Fernández M, Gregory RD, Hobern D, Hui C, Jetz W, Kumschick S, Latombe G, Pergl J, Roy HE, **Scalera R**, Squires ZE, Wilson JRU, Winter M, Genovesi P (2016) A vision for global monitoring of biological invasions. *Biological Conservation* (in press).



- Roy H, **Scalera R**, Booy O, Branquart E, Gallardo B, Genovesi P, Josefsson M, Kettunen M, Linnamagi M, Lucy F, Martinou A, Moore N, Pergl J, Rabitsch W, Solarz W, Trichkova T, van Valkenburg J, Zenetos A, Bazos I, Galanidis A, Sheehan R (2015) Organisation and running of a scientific workshop to complete selected invasive alien species (IAS) risk assessments. ARES(2014)2425342 - 22/07/2014. Brussels, European Commission, 291pp.
- Katsanevakis S, Deriu I, D'Amico F, Nunes AL, Pelaez Sanchez S, Crocetta F, Arianoutsou M, Bazos I, Christopoulou A, Curto G, Delipetrou P, Kokkoris Y, Panov V, Rabitsch W, Roques A, **Scalera R**, Shirley SM, Tricarico E, Vannini A, Zenetos A, Zervou S, Zikos A and Cardoso AC (2015) European Alien Species Information Network (EASIN): supporting European policies and scientific research. *Management of Biological Invasions*, 6:147-157.
- Essl F, Bacher S, Blackburn TM, Booy O, Brundu G, Brunel S, Cardoso A-C, Eschen R, Gallardo B, Galil B, Garcia-Berthou E, Genovesi P, Groom Q, Harrower C, Hulme PE, Katsanevakis S, Kenis M, Kühn I, Kumschick S, Martinou AF, Nentwig W, O'Flynn C, Pagad S, Pergl J, Pyšek P, Rabitsch W, Richardson DM, Roques A, Roy HE, **Scalera R**, Schindler S, Seebens H, Vanderhoeven S, Vilà M, Wilson JRU, Zenetos A and Jeschke JM (2015) Crossing frontiers in tackling pathways of biological invasions. *BioScience*, 65: 769–782.
- Pagad S, Genovesi P, Carnevali L, **Scalera R**, Clout M (2015) IUCN SSC Invasive Species Specialist Group: invasive alien species information management supporting practitioners, policy makers and decision takers. *Management of Biological Invasions*, 6:127-135.
- Roy HE, Adriaens T, Aldridge DC, Bacher S, Bishop JDD, Blackburn TM, Branquart E, Brodie J, Carboneras C, Cook EJ, Copp GH, Dean HJ, Eilenberg J, Essl F, Gallardo B, Garcia M, Garcia-Berthou E, Genovesi P, Hulme PE, Kenis M, Kerckhof F, Kettunen M, Minchin D, Nentwig W, Nieto A, Pergl J, Pescott O, Peyton J, Preda C, Rabitsch W, Roques A, Rorke S, **Scalera R**, Schindler S, Schönrogge K, Sewell J, Solarz W, Stewart A, Tricarico E, Vanderhoeven S, van der Velde G, Vilà M, Wood CA, Zenetos A (2015) Invasive Alien Species - Prioritising prevention efforts through horizon scanning. ENV.B.2/ETU/2014/0016. European Commission.
- Tollington S, Turbé A, Rabitsch W, Groombridge J, **Scalera R**, Essl F, Roy H, Shwartz A (2015) Making the EU legislation on invasive species a conservation success. *Conservation Letters*. Accepted DOI: 10.1111/cons.12214
- Genovesi P, Carnevali L, **Scalera R** (2015). The impact of invasive alien species on native threatened species in Europe. ISPRA, ISSG, Rome. Technical report for the European Commission. Pp. 18.
- Menchetti M, **Scalera R**, Mori E, 2014. First record of a possibly overlooked impact by alien parrots on a bat (*Nyctalus leisleri*). *Hystrix, the Italian Journal of Mammalogy*, 25(1) 61-62.
- Roy H, Schönrogge K, Dean H, Peyton J, Branquart E, Vanderhoeven S, Copp G, Stebbing P, Kenis M, Rabitsch W, Essl F, Schindler S, Brunel S, Kettunen M, Mazza L, Nieto A, Kemp J, Genovesi P, **Scalera R**, Stewart A, 2014 Invasive alien species – framework for the identification of invasive alien species of EU concern. Brussels, European Commission, 298pp. (ENV.B.2/ETU/2013/0026)
- Genovesi P, Bertolino S, Carnevali L, Martinoli A, Monaco A, Paoloni D, **Scalera R**, 2014. Alien mammals in Italy: pathways, impacts and general patterns. IX Congresso Italiano di Teriologia. *Hystrix, It. J. Mamm.* 25(Supplement):42..
- Pagad S, Genovesi P, **Scalera R**, 2013. Review of the Impact of Invasive Alien Species on Species protected under the Convention on Migratory Species (CMS). Convention on the Conservation of Migratory Species of Wild Animals (UNEP/CMS). Unpublished report. Pp. 92.
- van Ham C, Genovesi P, **Scalera R** (eds.) 2013. Invasive alien species: the urban dimension, Case studies on strengthening local action in Europe. IUCN European Union Representative Office, Pp. 104.
- Scalera R**, Genovesi P, Essl F, Rabitsch W, 2012. The impacts of invasive alien species in Europe. EEA Technical report no.16/2012.
- Scalera R**, De Man D, Klausen B, Dickie L, Genovesi P, 2012. European code of conduct on zoological gardens and aquaria and invasive alien species. Code, rationale and supporting information. 26 Pp. Convention on the conservation of European wildlife and natural habitats. Final version. T-PVS/Inf (2011) 26 revised.
- Rabitsch W, Essl F, Genovesi P, **Scalera R**, 2012. Invasive alien species indicator in Europe: a review of Streamlining European Biodiversity (SEBI) Indicator 10. EEA Technical report no.15/2012.
- Genovesi P, Carnevali L, Alonzi A, Scalera R, 2012. Alien mammals in Europe: updated numbers and trends, and assessment of the effects on biodiversity. *Integrative Zoology*, 7: 247–253.
- Scalera R**, 2012. Specie aliene invasive: cosa sappiamo e cosa possiamo fare. *Gazzetta Ambiente*, 1:15-23.
- Scalera R.**, Di Croce A., Calvario E. (a cura di) 2012. Natura 2000 nel Lazio. Per conoscere e conservare il patrimonio naturalistico regionale di importanza europea. Regione Lazio. 298 pp.
- Pretto, F., P. Genovesi, L. Celesti-Gradow, F. Gherardi, R. **Scalera** , S. Zerunian (2011) L'introduzione di specie alloctone. Pp. 306-310. In: D'Antoni S., Battisti C., Cenni M. e Rossi G.L. (a cura di), 2011 – Contributi per la tutela della biodiversità delle zone umide. Rapporti ISPRA 153/11.
- Scalera R**, 2011. Draft proposal for the development of a National Strategy on Invasive Alien Species

Conferenze  
 Seminari  
 Appartenenza a gruppi /  
 associazioni

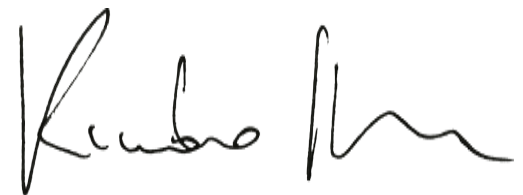
- in Croatia. Unpublished report. Pp. 76.
- Uludag A, **Scalera R**, 2011. Challenges, needs and future steps for managing invasive alien species in the Western Balkan Region. *Aliens: The Invasive Species Bulletin*, 31:60-61
- Scalera R**, Genovesi P, 2010. Exploring options for an early warning and information system for invasive alien species in Europe. In: Brunel S, Uludag A, Fernandez-Galiano E, Brundu G, 2010. 2nd International Workshop on Invasive Plants in the Mediterranean Type Regions of the World 2010-08-02/06, Trabzon, Turkey. Proceedings. Pag. 92-104
- Bouhache M, **Scalera R**, 2010. Cooperation/inclusion of North African Countries in European early warning system. In: Brunel S, Uludag A, Fernandez-Galiano E, Brundu G, 2010. 2nd International Workshop on Invasive Plants in the Mediterranean Type Regions of the World 2010-08-02/06, Trabzon, Turkey. Proceedings. Pag. 32-33
- Scalera R**, 2010. How much is Europe spending on invasive alien species? *Biological Invasions*, 12(1):173-177.
- Salsi A, **Scalera R**, 2010. Opportunities for financing projects on invasive alien species in Europe. *Aliens: The Invasive Species Bulletin*, 30:64-65.
- Genovesi P, **Scalera R**, S. Brunel, Solarz W, Roy D, 2010. Towards an early warning and information system for invasive alien species (IAS) threatening biodiversity in Europe. European Environment Agency, Tech. report 5/2010. 52 pp.
- Shine C, Kettunen M, Genovesi P, Essl F, Gollasch S, Rabitsch W, **Scalera R**, Starfinger U and ten Brink P 2010. Assessment to support continued development of the EU Strategy to combat invasive alien species. Draft Final Report for the European Commission. Institute for European Environmental Policy (IEEP), Brussels, Belgium.
- Vilà M, Basnou C, Pyšek P, et al. (including **Scalera R**) 2010. How well do we understand the impacts of alien species on ecosystem services? A pan-European cross-taxa assessment. *Frontiers in Ecology and the Environment*, 8: 135–144.
- Scalera R**, 2009 *Trachemys scripta* (Schoepff), common slider (Emydidae, Reptilia). In: DAISIE (editor) Handbook of Alien Species in Europe. Invading Nature: Springer Series in Invasion Ecology, Springer, Dordrecht, The Netherlands, Pp. 369
- Genovesi P, Bacher S, Kobelt M, Pascal M, **Scalera R**, 2009. Alien mammals of Europe. In: DAISIE (editor) Handbook of Alien Species in Europe. Invading Nature: Springer Series in Invasion Ecology, Springer, Dordrecht, The Netherlands, Pp. 119-129
- Vilà M, Basnou C, Gollasch S, Josefsson M, **Scalera R**, 2009. Hundred of the most invasive alien species in Europe. In: DAISIE (editor) Handbook of Alien Species in Europe. Invading Nature: Springer Series in Invasion Ecology, Springer, Dordrecht, The Netherlands, Pp. 265-268
- Scalera R.**, 2009. Agrobiodiversamente. Guida pratica all'agrobiodiversità. Ministero degli affari esteri. Fondazione Bioparco di Roma. Pag. 48.
- Scalera R**, Adams M.J, Galvan S, 2008. Occurrence of *Batrachochytrium dendrobatidis* in amphibian populations in Denmark. *Herp Review*. 39(2):199-200.
- Adams M.J, Galvan S, **Scalera R**, Grieco C, Sindaco R, 2008. *Batrachochytrium dendrobatidis* in amphibian populations in Italy. *Herp Review*. 39(3):324-326.
- Gherardi F, Bertolino S, Bodon M, Casellato S, Cianfanelli S, Ferraguti M, Lori E, Mura G, Nocita A, Riccardi N, Rossetti G, Rota E, **Scalera R**, Zerunian S, Tricarico E, 2008. Animal xenodiversity in Italian inland waters: distribution, modes of arrival, and pathways. *Biological Invasions*. 10:435–454
- Piotto B., Alonzi A. Crosti R., **Scalera R**. 2008. Perché una specie diventa invasiva? Conoscere i meccanismi per contenerne l'influenza. *Sherwood* 146:75-78.
- Scalera R**, 2007. An overview of the natural history of non indigenous amphibians and reptiles. In: Gherardi F. (editor) *Biological Invaders in Inland Waters: Profiles, Distribution and Threats*. Invading Nature: Springer Series in Invasion Ecology, Springer, Dordrecht, The Netherlands, Pp. 141–160.
- Scalera R**, 2007. Virtues and shortcomings of EU legal provisions for managing NIS: *Rana catesbeiana* and *Trachemys scripta elegans* as case studies. In: Gherardi F. (editor) *Biological Invaders in Inland Waters: Profiles, Distribution and Threats*. Invading Nature: Springer Series in Invasion Ecology, Springer, Dordrecht, The Netherlands, Pp. 669–678.
- Picchi S., **Scalera R.**, Zoghi D., 2006. Il bilancio di LIFE Natura in Italia - Indicazioni e prospettive per il futuro. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio –Direzioe Generale Protezione della Natura. Roma. Pag. 224.
- Scalera R**, Venchi A, Carafa M, Pellegrini M, Capula M, Bologna M.A, 2006. Amphibians and Reptiles of the Majella National Park (Central Italy). *Aldovrandia*. 2:31-47.
- Bombi P, Vignoli L, **Scalera R**, Bologna M.A, 2005. Food habits of *Podarcis filfolensis* (Reptilia, Lacertidae) on a small Mediterranean island during the dry season. *Amphibia-Reptilia*, 26(3): 412-417(6).
- Scalera R.**, 2005. Un viaggio per la natura. Manuale di approfondimento sul commercio internazionale di animali e piante selvatici. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio. Fondazione Bioparco di Roma. Pag. 116.
- Scalera R**, 2004. The legal framework for the protection of amphibians and reptiles in Italy: an

- annotated overview of the provisions at the international, European community, national and regional level. In: M. A. Bologna & S. La Posta (eds.), The conservation status of threatened amphibian and reptile species of the Italian fauna. Ital. J. Zool, 71, Suppl. 1:21-32.
- Scalera R**, Zaghi D, 2004. Alien species and nature conservation in the EU. The role of the LIFE program. LIFE Focus. European Commission, Bruxelles. Pp.60.
- Scalera R**, Capula M, Fornasari L, Zava B, Bombi P, Mariottini P, Bologna M.A, 2004. Population structure, genetics and conservation of Maltese wall lizard, *Podarcis filfolensis*, on Linosa Island (Reptilia, Lacertidae). In: M. A. Bologna & S. La Posta (eds.), The conservation status of threatened amphibian and reptile species of the Italian fauna. Ital. J. Zool, 71, Suppl. 1:153-159.
- Carpaneto G, Bologna M.A, **Scalera R**, 2004. Towards guidelines for monitoring threatened species of amphibians and reptiles in Italy. In: M. A. Bologna & S. La Posta (eds.), The conservation status of threatened amphibian and reptile species of the Italian fauna. Ital. J. Zool, 71, Suppl. 1:175-183.
- Scillitani G, **Scalera R**, Carafa M, Tripepi S, 2004. Conservation and biology of *Triturus italicus* in Italy (Amphibia, Salamndridae). In: M. A. Bologna & S. La Posta (eds.), The conservation status of threatened amphibian and reptile species of the Italian fauna. Ital. J. Zool, 71, Suppl. 1:45-54.
- Scalera R**, Angelici F.M, 2003. Rediscovery of the Apennine Hare *Lepus corsicanus* in Corsica. Boll. Mus. Reg. Sci. Nat. Torino, 20(1):161-166.
- Scalera R.**, 2003. L'erpeto fauna: anfibi e rettili. Pagg.88-98. In: Filpa A, Romano B. (Eds.). Pianificazione e reti ecologiche, Planeco, p. 300, Gangemi Ed., Roma.
- Scalera R.**, 2003. Anfibi e rettili italiani. Elementi di tutela e conservazione. Collana Verde, 104. Corpo Forestale dello Stato. Ministero delle Politiche Agricole e Forestali. Roma. Pag. 232.
- Salsi A., **Scalera R.**, 2001. Il ruolo dei finanziamenti LIFE nell'ambito delle politiche di conservazione della natura dell'UE. Pag. 6. In: Zanichelli F. (a cura di). Riqualificazione di habitat fluviali del Taro vitali per l'avifauna. Conservazione e gestione della natura. Quaderni di documentazione. Vol.3:1-64.
- Scalera R.**, 2001. Invasioni biologiche. Le introduzioni di vertebrati in Italia: un problema tra conservazione e globalizzazione. Collana Verde, 103. Corpo Forestale dello Stato. Ministero delle Politiche Agricole e Forestali. Roma. Pag. 368.
- Scalera R.**, Capula M., Bologna M.A., Carpaneto G.M., 2000. Problemi di tutela e gestione dell'erpeto fauna laziale. In: Bologna M.A., Capula M., Carpaneto G.M. (eds.), 2000. Anfibi e Rettili del Lazio. Palombi editore, Roma. Pp. 133-141.
- Scalera R.**, 1998. Salamandre. Tritoni. Lucertole a basso rischio. Serpenti a basso rischio. Vipere. Mignattaio. In: Bulgarini F., Calvario E., Fraticelli F., Petretti F., Sarrocco S. (Eds), 1998. Libro rosso degli animali d'Italia - Vertebrati. Wwf Italia, Roma, 210 pp.

Partecipazione a numerose conferenze e workshop nazionali e internazionali, anche in veste di relatore, moderatore, organizzatore, comitato scientifico, ecc.

Dal 2009 è programme officer del gruppo specialistico sulle specie invasive (ISSG) dell'Unione Mondiale per la Conservazione della Natura (IUCN).

Il sottoscritto è a conoscenza che la presente è considerata, ai sensi dell'art. 76, DPR 445/2000, come resa a pubblico ufficiale e che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi, sono punteggi ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.



Roma, 14 giugno 2020