

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BATTISTONI, ALESSIA**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **Settembre 2008 – Luglio 2011**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ecobiologia (Scienze Biologiche LS/6) Università degli Studi di Roma La Sapienza
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Attività di ricerca finalizzata alla definizione di obiettivi quantitativi per la conservazione dei mammiferi terrestri nell'ambito del programma GMA (Global Mammal Assessment).
"Obiettivi quantitativi per la conservazione dei mammiferi terrestri".
Laurea Specialistica in Ecobiologia con votazione: 110/110.
- Tesi di Laurea
- Qualifica conseguita

- Date (da – a) **Settembre 2004 – Maggio 2008**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ecologia (Scienze Biologiche) Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Attività di ricerca finalizzata a uno studio pilota del comportamento in cattività di due individui di *Macaca tonkeana* presso il Centro Studi Etologici Ethoikos S.r.l. – Parco Faunistico Piano dell'Abatino, Poggio San Lorenzo (RI)
"Sviluppo della locomozione e dimorfismo sessuale: studio pilota su due piccoli di macachi tonkeana (*Macaca tonkeana*) tra la 32esima e la 42esima settimana di età".
Laurea Triennale in Ecologia con votazione: 105/110.
- Tesi di Laurea
- Qualifica conseguita

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) **FEBBRAIO 2015 – IN CORSO**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro International Union for Conservation of Nature IUCN/ Università degli Studi di Roma La Sapienza - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"
- Tipo di azienda o settore Settore conservazione della natura
- Tipo di impiego Program officer GMA (Global Mammal Assessment)
- Principali mansioni e responsabilità
 - Coordinamento dei processi di rivalutazione delle categorie di rischio IUCN;
 - Gestione del network internazionale di esperti;
 - Valutazione del rischio di estinzione: lagomorfi, chiroteri, antilopi, felini, cervidi, pinnipedi;
 - Redazione e revisione di schede sul rischio di estinzione
 - Elaborazione di mappe di distribuzione con software ArcGIS

- Date (da – a) **FEBBRAIO 2023 – MARZO 2023**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro International Union for Conservation of Nature IUCN/ Università degli Studi di Roma La Sapienza - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"
- Tipo di azienda o settore Settore conservazione della natura
- Tipo di impiego Program officer GMA (Global Mammal Assessment) per ERL (European Red List)

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità | <ul style="list-style-type: none"> - Coordinamento dei processi di rivalutazione delle categorie di rischio IUCN; - Gestione del network internazionale di esperti e di workshop; - Valutazione del rischio di estinzione; - Redazione e revisione di schede sul rischio di estinzione - Elaborazione di mappe di distribuzione con software ArcGIS |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego | <p>FEBBRAIO 2022 - GIUGNO 2022</p> <p>I.C. L. Voluseno Sestino</p> <p>Scuola secondaria di I grado</p> <p>Docente di Matematica e Scienze</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego | <p>OTTOBRE 2012 - AGOSTO 2022</p> <p>Federparchi / Comitato italiano IUCN</p> <p>Settore conservazione e gestione specie e habitat</p> <p>Collaboratore esperto</p> <p>Elaborazione Liste Rosse nazionali (IUCN): revisione lista rossa vertebrati (2022); uccelli nidificanti (2019); api (2018); pesci ossei marini (2017); ropaloceri (2015-2016); libellule, coralli, coleotteri saproxilici (2013-2014); mammiferi, pesci d'acqua dolce, rettili, anfibi, pesci cartilaginei (2012-2013).</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità | <ul style="list-style-type: none"> - Azioni di supporto al coordinamento tecnico scientifico dell'insieme delle attività e per l'applicazione e la validazione della metodologia da applicare nella definizione della Lista rossa; - Responsabile degli aspetti legati alla raccolta dati e successiva elaborazione; - Supporto all'attività nell'applicazione della metodologia IUCN; - Coordinamento, aggiornamento e inserimento dati nel sito web www.iucn.it; - Coordinamento e supporto scientifico per redazione della pubblicazione delle attività sviluppate per l'elaborazioni della Lista Rossa |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego | <p>OTTOBRE 2014 - GENNAIO 2015</p> <p>Federparchi / Comitato italiano IUCN</p> <p>Settore conservazione e gestione specie e habitat</p> <p>Collaboratore esperto</p> <p>Elaborazione dello stato della Biodiversità in Italia: l'applicazione dell'approccio Sampled Red List e Red List Index IUCN</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità | <ul style="list-style-type: none"> - Azioni di supporto al coordinamento tecnico scientifico dell'insieme delle attività e per l'applicazione e la validazione della metodologia da applicare nella definizione dell'approccio Sampled Red List e Red List Index; - Responsabile della raccolta dati e successiva elaborazione statistica; - Supporto all'attività nell'applicazione della metodologia IUCN; - Coordinamento e aggiornamento del sito web www.iucn.it; - Coordinamento e supporto scientifico per la redazione della pubblicazione di fine attività |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>SETTEMBRE 2013 - GIUGNO 2014</p> <p>Federparchi / Comitato italiano IUCN</p> <p>Settore conservazione e gestione specie e habitat</p> <p>Collaboratore esperto</p> <p>Raccolta ed analisi dei dati in ordine al patrimonio naturalistico dei Parchi Nazionali per l'elaborazione di un sistema di classificazione:</p> <p>- Realizzazione di schede specifiche per ogni Parco Nazionale con indicazioni utili per l'analisi e</p> |

la valutazione del dato raccolto in materia di studi e ricerche naturalistiche (autore, periodo, metodo, ecc.);
- Raccolta materiale e documentazione attinente agli studi e alle ricerche naturalistiche presso le sedi dei parchi nazionali;
- Realizzazione di un report degli studi e dei dati oggetto della ricognizione suddivisi per le macro-categorie tematiche individuate (acqua, flora, fauna, paesaggio).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

31 OTTOBRE 2011 - 11 MAGGIO 2012

Regione Lazio - Agenzia Regionale Parchi (ARP)

Agenzia Regionale/Settore biodiversità

BORSA LAVORO per Tirocinio Formativo post-laurea

Definizione dello status di conservazione di alcuni gruppi di mammiferi del Lazio e delle principali minacce attraverso la preparazione e validazione di una Lista Rossa sensu IUCN.

CORSI, ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E DI VOLONTARIATO

- Date (da – a)
- Nome corso o tipo di attività

Febbraio 2021

Esperto in gestione forestale per la conservazione della biodiversità - LIVELLO 1

Rete Natura 2000; Legno morto e conservazione delle specie saproxiliche: importanza del legno morto per la biodiversità, organismi saproxilici, invertebrati saproxilici, vertebrati legati al legno morto, classificazione e riconoscimento di dendromicrohabitat; principali minacce alla conservazione del legno morto; esempi di gestione ed interventi; dalle Misure di Conservazione alle Buone pratiche; Indice di Biodiversità Potenziale (IBP) e i 10 fattori chiave per la diversità delle specie in foresta; Selvicoltura sostenibile: elementi introduttivi; il patrimonio forestale italiano; principali forme di governo e trattamento; interventi selvicolturali più diffusi e principali criticità; principali tipi di selvicoltura e Gestione Forestale Sostenibile; Rete Natura 2000 e gestione forestale; il contributo LIFE; dalle Buone Pratiche alla loro applicazione: proposta di un modello selvicolturale flessibile per la gestione forestale in Rete Natura 2000; introduzione al martelloscopio e al suo utilizzo

- Qualifica conseguita

Attestato di formazione

- Date (da – a)
- Nome corso o tipo di attività

Aprile 2012/Aprile 2013

Due sessioni di attività di volontariato per Catture piccoli di Capriolo Tenuta di Castelporziano (RM)

Osservazione delle aree visibili, individuazione di femmine con piccolo e successiva cattura del piccolo.

- Date (da – a)
- Nome corso o tipo di attività

19 Marzo 2012 al 20 Aprile 2012

Corso di Educazione Ambientale presso il Parco Regionale Valle del Treja, in collaborazione con La Sapienza di Roma

Approfondimento su tematiche legate all'educazione ambientale: dalla pedagogia alle fattorie didattiche, dall'identità agroalimentare alla fotografia, dalle criticità sociali, culturali, economiche fino alla gestione del territorio e dei beni culturali.

- Qualifica conseguita

Attestato di partecipazione.

- Date (da – a)
- Nome corso o tipo di attività
- Qualifica conseguita o principali mansioni

Luglio 2010 – Ottobre 2010

YUNGA Volunteer nell'ambito dei progetti legati all' "Anno Internazionale della Biodiversità – 2010" presso FAO (Food and Agricultural Organization of the United Nations)

Ideazione e organizzazione del materiale informativo in occasione del "Anno Internazionale della Biodiversità; realizzazione e gestione del database per il concorso "Young Hands Together for Diversity International Art Competition"; collaborazione e assistenza tecnico-scientifica per la preparazione della "Biodiversity guide" e del "United Nations Biodiversity Challenge Badge".

- Date (da – a) **24-25 Aprile 2010**
- Nome corso o tipo di attività Corso di Statistica presso il Centro Studi Etologici Ethoikos S.r.l.
Approfondimento sulle tecniche di elaborazione statistica e valutazione dei dati raccolti nel corso di indagini scientifiche.
- Qualifica conseguita o principali mansioni Attestato di partecipazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE
INGLESE (B2)

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI
Ottima capacità di relazionarmi con gli altri e di lavorare in gruppo maturata nell'ambito del mio percorso formativo universitario e lavorativo. Sono una persona determinata nel raggiungimento degli obiettivi, creativa e con spirito d'iniziativa.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE
Ottime capacità di coordinamento delle attività svolte in gruppo nel rispetto delle altrui opinioni e ottima capacità di ascoltare e seguire i consigli di chi ha più esperienza di me. Mi ritengo dotata di adeguate abilità organizzative acquisite durante le mie esperienze lavorative.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE
Ottima conoscenza: del sistema operativo *Windows*, del pacchetto *MS Office*, del software *ArcGise* dei browser *Internet (Mozilla Firefox, Internet Explorer, Google Chrome)*,.
Buona conoscenza: del software per l'elaborazione professionale di immagini e video *Adobe Photoshop e Premiere*; del software *SigmaPlot* per la gestione dati ed analisi statistiche.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE
Video e foto editing.

PATENTE Patente Auto categoria: B

PUBBLICAZIONI E CONTRIBUTI

2018

Bonelli, S., Casacci, L. P., Barbero, F., Cerrato, C., Dapporto, L., Sbordoni, V., Scalercio, S., Zilli, A., **Battistoni**, A., Teofili, C., Rondinini, C., Balletto, E. 2018. The first red list of Italian butterflies. *Insect Conservation and Diversity*.

2017

Relini, G., Tunesi, L., Vacchi, M., Andaloro, F., D'Onghia, G., Fiorentino, F., Garibaldi, F., Orsi Relini, L., Serena, F., Silvestri, R., **Battistoni**, A., Teofili, C., Rondinini, C. (compilatori). 2017. Lista Rossa IUCN dei Pesci ossei marini Italiani. Comitato Italiano IUCN e Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Roma.
http://www.iucn.it/pdf/Comitato_IUCN_Lista_Rossa_dei_pesci_ossei_marini_italiani_2017.pdf

2016

Balletto, E., Bonelli, S., Barbero, F., Casacci, L.P., Sbordoni, V., Dapporto, L., Scalercio, S., Zilli, A., **Battistoni**, A., Teofili, C., Rondinini, C. (compilatori). 2015. Lista Rossa IUCN delle Farfalle Italiane - Ropaloceri. Comitato Italiano IUCN e Ministero dell'Ambiente e della Tutela del

Territorio e del Mare, Roma.

http://www.iucn.it/pdf/Comitato_IUCN_Lista_Rossa_delle_farfalle_italiane_2016.pdf

2015

Rondinini, C., **Battistoni**, A., Teofili, C. 2015. Lo stato della Biodiversità in Italia: l'applicazione dell'approccio Sampled Red List e Red List Index.

http://www.iucn.it/pdf/Lo_Stato_della_Biodiversita_in_Italia.pdf

Balietto, E., Bonelli, S., Barbero, F., Casacci, L.P., Sbordonì, V., Dapporto, L., Scalercio, S., Zilli, A., **Battistoni**, A., Teofili, C., Rondinini, C. (compilatori). 2015. Lista Rossa IUCN delle Farfalle Italiane - Ropaloceri. Comitato Italiano IUCN Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Roma.

http://iucn.it/pdf/Comitato_IUCN_Lista_Rossa_delle_farfalle_italiane_2016.pdf

Carpaneto, G., Baviera, C., Biscaccianti, A., Brandmayr, P., Mazzei, A., Mason, F., **Battistoni**, A., Teofili, C., Rondinini, C., Fattorini, S., & Audisio, P. (2015). A Red List of Italian Saproxyllic Beetles: taxonomic overview, ecological features and conservation issues (Coleoptera). *Fragmenta Entomologica*, 47(2), 53-126. doi:<http://dx.doi.org/10.4081/fe.2015.138>

2014

Audisio, P., Baviera, C., Carpaneto, G.M., Biscaccianti, A.B., **Battistoni**, A., Teofili, C., Rondinini, C. (compilatori) 2014. Lista Rossa IUCN dei Coleotteri saproxilici Italiani. Comitato Italiano IUCN e Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Roma.

http://www.iucn.it/pdf/Comitato_IUCN_Lista_Rossa_dei_coleotteri_saproxilici_italiani_2014.pdf

Riservato E., Fabbri R., Festi A., Grieco C., Hardersen S., Landi F., Utzeri C., Rondinini C., **Battistoni** A., Teofili C. (compilatori) 2014. Lista Rossa IUCN delle libellule Italiane. Comitato Italiano IUCN e Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Roma.

http://www.iucn.it/pdf/Comitato_IUCN_Lista_Rossa_delle_libellule_italiane_2014.pdf

Salvati, E., Bo, M., Rondinini, C., **Battistoni**, A., Teofili, C. (compilatori). 2014. Lista Rossa IUCN dei coralli Italiani. Comitato Italiano IUCN e Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Roma.

http://www.iucn.it/pdf/Comitato_IUCN_Lista_Rossa_dei_coralli_italiani_2014.pdf

2013

Battistoni, A. & Ranchelli, E. 2013. Le categorie di minaccia nella Lista Rossa IUCN. In Battisti, C., Conigliaro, M., Poeta, G., Teofili, C. Biodiversità, disturbi, minacce. Dall'ecologia di base alla gestione e conservazione degli ecosistemi. Udine, Forum, pp: 128-132.

Rondinini, C., **Battistoni**, A., Peronace, V., Teofili, C. (compilatori). 2013. Lista Rossa IUCN dei Vertebrati Italiani. Comitato Italiano IUCN e Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Roma.

http://www.iucn.it/pdf/Comitato_IUCN_Lista_Rossa_dei_vertibrati_italiani.pdf

2012

Battistoni, A., Capizzi, D., D'Errico, T. 2012. Corologia dei mammiferi del Lazio. In Capizzi, D., Mortelliti, A., Amori, G., Colangelo, P., Rondinini, C. (a cura di). I mammiferi del Lazio. Distribuzione, ecologia e conservazione. Edizioni ARP, Roma