



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Ramona Viterbi**
Indirizzo(i) 9, via Pio VII, 10135, Torino, Italia
Telefono(i) 011-8606216 Cellulare: 3452910146
Fax
E-mail Ramona.viterbi@pngp.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 10/06/1975
Sesso F

Occupazione desiderata/Settore professionale

Esperienza professionale

Date	Da giugno 2010 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto a tempo indeterminato, Biologa
Principali attività e responsabilità	Biologa al Parco nazionale Gran Paradiso, ufficio biodiversità. Tecniche di monitoraggio e misurazione della diversità animale. Raccolta e l'elaborazione dei dati faunistici e ambientali. Creazione interfacce con il sistema GIS del Parco.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ente Parco Nazionale Gran Paradiso, Via della Rocca 47 - Torino
Tipo di attività o settore	Pubblico
Data	Dal 2009 a giugno 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto a tempo determinato
Principali attività e responsabilità	Osservatorio Regionale sulla Fauna Selvatica- gestione della banca dati regionale sulla fauna selvatica; - coordinamento e supervisione dei tecnici faunistici regionali; - attività di formazione, divulgazione e sensibilizzazione in materia di tutela e gestione della fauna selvatica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Piemonte, Direzione Agricoltura, Corso Stati Uniti 21 - Torino
Tipo di attività o settore	Pubblico
Data	Dal 2008 al 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Assegno di ricerca
Principali attività e responsabilità	Monitoraggio degli effetti dei cambiamenti climatici sugli ecosistemi alpini. Raccolta dati in campo sia di tipo quantitativo che di tipo distributivo. Archiviazione e dell'elaborazione dei dati climatici e faunistici raccolti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISAC Cnr, Corso Fiume - Torino
Tipo di attività o settore	Pubblico
Data	Da settembre 2007 al 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza per Monitoraggio biodiversità (incarico affidato alla società Wildlife Science)
Principali attività e responsabilità	Coordinamento progetto biodiversità, raccolta dati in campo ed elaborazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Parco Naturale Orsiera Rocciavè

Tipo di attività o settore	Pubblico
Data	dal 2004 al 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Contrattista
Principali attività e responsabilità	Supporto tecnico e logistico all'attività dell'Osservatorio Regionale sulla Fauna Selvatica: - gestione della banca dati regionale sulla fauna selvatica; - coordinamento e supervisione dei tecnici faunistici regionali; - attività di formazione, divulgazione e sensibilizzazione in materia di tutela e gestione della fauna selvatica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto per le Piante da Legno e l'Ambiente I.P.L.A. s.p.a., corso Casale 476 –TORINO
Tipo di attività o settore	Privato
Data	Da dicembre 2006 al 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza per coordinamento progetto Interreg IIIA Gestalp (incarico affidato alla società Wildlife Science)
Principali attività e responsabilità	Coordinamento progetto, Gestione parte cartografica ed elaborazione dati
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Parco nazionale Gran Paradiso
Tipo di attività o settore	Pubblico
Data	2003-2007
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza per Monitoraggio vertebrati nel parco Orsiera Rocciavè
Principali attività e responsabilità	Creazione archivio informatizzato dati censimenti faunistici, partecipazione censimenti ed elaborazione dati, georeferenziazione dati censimenti e dati osservazioni giornaliere, creazione e d aggiornamento mappe distributive, sviluppo modelli statistici di vocazionalità per alcune specie sensibili.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Parco naturale Orsiera Rocciavè
Tipo di attività o settore	
Istruzione e formazione	
Date	2009/2012
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato di ricerca in Monitoraggio dei rischi ambientali
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Analisi delle le relazioni tra i parametri di comunità di alcuni gruppi tassonomici alpini e le variabili fisiche, climatiche ed ambientali per valutare il rischio potenziale di perdita di biodiversità in relazione alle modifiche climatiche ed ambientali
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Genova
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Data	2002/2003
Titolo della qualifica rilasciata	<i>Master in Conservazione e gestione delle risorse naturali</i>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Conoscenza delle principali metodiche di censimento e monitoraggio faunistico e vegetazionale, redazione piani di gestione
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Pavia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Data	1994/1999
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tesi di laurea su: Dimensione e sovrapposizione di nicchia di diverse specie di ungulati in condizioni di simpatria nel Parco Naturale Orsiera-Rocciavè
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Torino
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Biologiche

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

108/110

Data 12-17/11/2004

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

Conoscenze di base sulla gestione e conservazione degli ungulati nei diversi stati europei

Nome e tipo di istituto di istruzione

International School of Ethology, Erice

Corso

Workshop: Ungulate management in Europe

Data Maggio 2005

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

Analisi delle diverse tecniche di monitoraggio dei vertebrati

Nome e tipo di istituto di istruzione

Mammal research centre, Poland

Corso

Summer school in ecology and biodiversity

Data Settembre 2001

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

Conoscenza basilare delle tecniche di censimento della fauna all'interno delle aree protette

Nome e tipo di istituto di istruzione

Università di Firenze

Corso

Corso di perfezionamento sulla conservazione e gestione della fauna nelle aree protette

Madrelingua

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
B2	B2	B1	B1	B2	
A2	A2	A1	A1	A1	

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

Capacità di adeguarsi a situazioni in cui si incontrano persone di culture diverse e con modi di pensare differenti e anche apparentemente contrastanti. Buone capacità di comunicazione e di dialogo, sviluppate in particolar modo durante l'esperienza di viaggi, summer school. Propensione per il lavoro di squadra conseguita durante la pratica di diversi anni di scoutismo.

Capacità e competenze organizzative

Capacità di coordinamento: coordinamento e supervisione di progetti di monitoraggio della biodiversità animale in aree protette, coordinamento tecnico scientifico di progetti Interreg, Alcotra, PSR, Life, correlatore di numerose tesi di laurea triennale e specialistica. Capacità formative: svolgimento di lezioni ed esercitazioni a Master, Corsi Universitari e di Dottorato

Capacità e competenze tecniche

Competenze professionali

- Rilevamento dati faunistici ed ambientali su campo;
- Monitoraggio della biodiversità animale in ambiente alpino
- Monitoraggio di lepidotteri diurni ed ortotteri;
- Monitoraggio di imenotteri apoidei (genere Bombus)
- Catture di micromammiferi;
- Georeferenziazione dati ambientali, analisi ambientali e creazione strati informativi in ambiente GIS;
- Analisi statistiche mono e multivariate.

Capacità e competenze informatiche

Conoscenze informatiche

- Sistemi operativi: DOS e Windows
- Programmi di videoscrittura: Word, Power Point, Publisher, Open Office
- Programmi per l'inserimento ed il trattamento di dati: Excel, Access
- Programmi di analisi di dati spaziali georeferenziati: Ranges V
- Programmi di analisi statistica: SPSS, Statistica, conoscenza basilare: R, Canoco
- Sistemi informativi territoriali (GIS): ArcView Gis 3.2, ArcGis 9.1, QGis, Grass

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze

Patente

B

Ulteriori informazioni

Principali pubblicazioni:

Rogora M. et al., 2018. Assessment of climate change effects on mountain ecosystems through a cross-site analysis in the Alps and Apennines Science of The Total Environment 624:1429-1442 Ghidotti, S., Cerrato, C., Casacci, L.P. et al. 2018. Scale-dependent resource use in the Euphydryas aurinia complex J Insect Conserv 22: 593-605. P. Milanesi, L. Giraud, A. Morand, R. Viterbi, G. Bogliani., 2016. Does habitat use and ecological niche shift over the lifespan of wild species? Patterns of the bearded vulture population in the Western Alps. Ecol Res 31: 229. Casacci, L.P., C. Cerrato, F. Barbero, L. Bosso, S. Ghidotti, M. Paveto, M. Pesce, E. Plazio, G. Panizza, E. Balletto, R. Viterbi, S. Bonelli 2015., Dispersal and connectivity effects at different altitudes in the Euphydryas aurinia complex. Journal of Insect Conservation, 19, 265–277 Viterbi, R., Imperio, S., Alpe, D., Bosser-peverelli, V. and Provenzale, A. 2015. Climatic control and population dynamics of black grouse (Tetrao tetrix) in the Western Italian Alps. Jour. Wild. Mgmt., 79: 156–166. doi:10.1002/jwmg.810 Imperio, Simona, Bionda R., Viterbi R., Provenzale A. 2013. Climate Change and Human Disturbance Can Lead to Local Extinction of Alpine Rock Ptarmigan: New Insight from the Western Italian Alps. PloS one 8.11 e81598. doi:10.1371/journal.pone.0081598. Viterbi R., Cerrato C., Bassano B., Bionda R., von Hardenberg A., Provenzale A., Bogliani G. 2013 Patterns of biodiversity in the northwestern Italian Alps: a multi-taxa approach. Community Ecology, in press Viterbi R., & Nicolino M. 2011 - Habitat Use by a Reintroduced Population of Bearded Vultures (*Gypaetus barbatus*) in the Italian Alps J. Raptor Res. 45(1):56–62 Bertolino S., Perrone A., Gola L., Viterbi R. – 2011 Population density and habitat use of introduced eastern cottontail (*Sylvilagus floridanus*) in comparison with the native European hare (*Lepus europaeus*). Zoological Studies 50(3): 315-326 Bertolino S. & Viterbi R. 2010 - Long-term cost-effectiveness of coypu (*Myocastor coypus*) control in Piedmont (Italy) Biol Invasions 12:2549–2558 Allegro G., Viterbi R., 2009 - Note faunistiche ed ecologiche sui carabidi del Parco Nazionale del Gran Paradiso (Coleoptera, Carabidae) Rivista piemontese di Storia naturale, 30, 2009: 129-147. Allegro G., Viterbi R., 2010 - Contributo alla conoscenza faunistica ed ecologica dei Carabidi del Parco Naturale Orsiera Rocciavré e della Riserva di Foresto (Coleoptera, Carabidae) Rivista piemontese di Storia naturale, 31, 2010: 187-212

Allegati

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali". (facoltativo, v. istruzioni)

Firma

Ramona Viterbi

Ramona Viterbi