



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

BOMBIERI GIOVANNI

Indirizzo

Telefono

PEC

E-mail

Nazionalità

italiana

Professione

Dottore Forestale iscritto all'Ordine degli Agronomi di Verona, N. 504

Data di nascita

Partita iva

Assicurazione Professionale N°

04278460235

POLIZZA "COLLETTIVA" CONAF - CONSIGLIO DELL'ORDINE NAZIONALE DEI DOTTORI AGRONOMI E FORESTALI/AIG CON SCADENZA IN DATA 14.10.2023 (MASSIMALE PER OGNI SINISTRO EURO PARI A 500.000,00)

Profilo Researchgate:

Appartenza:

Da febbraio 2023

Membro del Comitato scientifico **ZSC/ZPS Oasi Palude del Busatello IT3210013**

Da Febbraio 2022

Membro Commissione Conservazione della **Societas Herpetologica Italica**.

Dal 2021

Membro del Comitato scientifico di **Wildlife Initiative NGO**.

Dal 2020

Consigliere della **WBA – World Biodiversity Association Onlus**.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

Da Agosto 2021

Abilitato **Certificatore PEFC Italia** per CSQA certificazioni: Gestione Forestale Sostenibile standard ITA 1000:2015, **PEFC ITA 1001-1 e 1001-2 Servizi Ecosistemici**.

Da Agosto 2020

Abilitato Certificatore PEFC Italia per CSQA certificazioni: Gestione Forestale Sostenibile standard ITA 1000:2015, PEFC ITA 1001-1:2015 e PEFC-GSA Gestione Sostenibile delle piantagioni Arboree: 2015PEFC ITA 1004, ITA 1004-12015 e ITA 1004-1:2015

Da 02/02/2017 a 16/12/17

Master Universitario di II Livello a/a 2016/2017: GIScience e Sistemi a Pilotaggio remoto (SAPR) per la gestione integrata del Territorio e delle risorse naturali

Novembre 2016 - aprile 2017

Corso GUIDA AMBIENTALE ESCURSIONISTICA – GAE

Abilitato Guida Ambientale Escursionistica in data 02/04/2017

Da 15/06/16 a 12/07/16

Abilitato Dottore Forestale iscritto all'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Verona al n° 504

Maggio 2017 – dicembre 2017

Tesi di Master

Confronto tra metodologie di ricerca, nei Paesaggi Terrazzati dei Lessini.

Relatore: Dott. Salvatore Eugenio Pappalardo. Correlatore: Dott. Francesco Ferrarese

Anno di immatricolazione 10/2013 data laurea 26/2/2016

Laurea Magistrale in Scienze Forestali ed Ambientali 98/110 presso l'Università degli Studi di Padova.

Assestamento, Protezione dal rischio idrogeologico, Selvicoltura applicata, zoologia, viabilità forestale, valutazione beni e servizi forestali, xilologia e tecnologie del legno, pianificazione ecologica del territorio, Gestione degli incendi e dei disturbi di natura abiotica ecc

Dal 26/02/15 al 20/2/16

Tesi di Laurea Magistrale

Studio sulle dinamiche di avanzamento del bosco nelle aree di habitat 2130*(dune grigie) nella lecceta della Riserva Naturale Integrale Bosco Nordio. Relatore: Prof. Mario Pividori.

Correlatore: Dott. Federico Vianello Veneto Agricoltura.

Anno di immatricolazione 2010/2011 data laurea 08/10/2013

Laurea triennale in Tecnologie Forestali e Ambientali 100/110 presso l'Università degli Studi di Padova.

Selvicoltura, estimo, ecologia, apicoltura, diritto ambientale, patologia forestale, dendrometria, Pedologia e chimica del suolo, biologia, chimica organica e inorganica ecc

Da 7/01/2013 a 15/05/2013

Tesi di Laurea triennale

Studio sulla riproduzione delle Rane rosse (*Rana dalmatina* e *Rana di lataste*) nella riserva naturale integrale Bosco Nordio. Relatore: Prof. Massimo Faccoli. Correlatore: Dott. Jacopo Richard Veneto Agricoltura.

12/01/2016

Consulente in materia di utilizzo sostenibile dei Prodotti Fitosanitari rilasciato dallo Sportello Unico Agricolo di Padova, Autorizzazione n° 46615.

14/12/2012 a 01/12/2014 Praticantato per l'esame di iscrizione all'albo dei Periti Agrari del Collegio di Verona.

Abilitato Perito agrario iscritto al Collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati di Verona, n°1309

Luglio 2013.

Istituto Tecnico Professionale Centro Studi Ecologia e Ambiente
Normativa Nazionale nelle Materie: Rifiuti, Acqua, Inquinamento Atmosferico, Inquinamento Acustico, Valutazioni Ambientali: Via, Vas, Vinca, Autorizzazione Unica Ambientale
Attestato- Diploma di Consulente Tecnico Ambientale

Da 2004 a 2009

Istituto Tecnico Agrario Statale M. A. Bentegodi, Buttapietra (Vr)
Agronomia, estimo, zootecnia, fitopatologia, ecologia, topografia, chimica, biologia, produzioni e coltivazioni erbacee ed arboree, trasformazione dei prodotti, costruzioni agrarie, cartografia, ecc
Diploma di Perito Agrario

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date 2013 -2016 Perito Agrario Libero Professionista;
da 2016 ad oggi Dottore Forestale Libero Professionista;
da 2020 ad ottobre 2022 Dipendente a tempo parziale per WBA Project srl.

Ambiti: Perizie danni da avversità atmosferiche in agricoltura, Valutazioni stabilità degli alberi, Monitoraggi faunistici e floristici per VIA e VinCA, Valutazioni di Incidenza ambientale, Progetti di taglio, certificazione forestale PEFC per CSQA, certificazione Biodiversity Friend per CSQA, progettazione infrastrutture verdi, zone umide e rimboschimenti, didattica per scuole di ogni ordine e grado e Centri di formazione.

Enti pubblici e privati per cui ho lavorato

Consorzio di Bonifica Acque Risorgive (VE)
AIPO Agenzia Interregionale per il Fiume Po (RO)
Genio Civile di Rovigo (RO)
Veneto Agricoltura, Agenzia per l'innovazione del Settore Primario (PD)
GAL BALDO – LESSINIA (VR)
Dipartimento di Biologia UNIPD
Museo di Geografia dell'Università di Padova
Cattolica Assicurazioni- Assicurazioni Generali- Fata Assicurazioni

Monitoraggi per VIA e VinCA

Monitoraggio erpetofauna PSR Veneto, per Studio Cassol (BL)
Monitoraggi faunistici *ante-operam* e in opera Funivia Prada – Costabella (VR) per GEORICERCHE srl
SNAM e Pedemontana Veneta per Luca Bedin (BIOPROGRAM)
Monitoraggi Faunistici *post-operam* Superstrada Sassari-Olbia
Misure di Compensazione erpetofauna per Aeroporto di Bolzano (WBA Project)

Publicazioni

CORRADI L. & BOMBIERI G. (2022). La presenza del Tritone alpestre *Ichthyosaura alpestris* (Laurenti, 1768 (*Amphibia caudata*) in due cavità carsiche dei Monti Lessini veronesi (Verona). *Naturalista sicil.*, S. IV, XLVI (1), pp. 91-100.

BOMBIERI G., TORMEN N., AGUGLIARO C. & RUZZIER E. (2022). Dati preliminari sull'attività di *Salamandra atra atra* per tutelarla da azioni di gestione forestale non ordinarie, un caso di studio. *Naturalista sicil.*, S. IV, XLVI (1), pp. 35-40.

BOMBIERI G., TORMEN N., AGUGLIARO C. & RUZZIER E. (2022). Caratterizzazione morfometrica di una popolazione di *Salamandra atra atra* della Foresta Demaniale del Cansiglio. *Naturalista sicil.*, S. IV, XLVI (1), pp. 31-34

FRANCHINI M., ATZENI L., LOVARI S., NASANBATE B., RAVCHIGG S., HERRADORE F. C., BOMBIERI G., AUGUGLIARO C. (2022). Spatio-temporal behaviour of predators and prey in an arid environment of Central Asia. *Current Zoology*.

DALL'ORA F., NICOLIS C., BOMBIERI G. (2022). Valle dei Mulini: Hotspot di biodiversità. Il Baldo, Quaderno culturale 2022 n. 33. Centro Turistico Giovanile, Animatori Ambientali e Culturali "Monte Baldo" – Caprino: 1-167.

BOMBIERI G., CICERO M., DARTORA F., MONTI I. E., AUGUGLIARO C. (2022). Assessing threats for Pallas's cat: shepherd and feral dogs. Poster presentato al XII Congresso Italiano di Teriologia, 8-10 giugno 2022, Cogne (AO).

CICERO M., BOMBIERI G., DARTORA F., MONTI I. E., AUGUGLIARO C. (2022). SAMPLING DESIGN FOR ELUSIVE SPECIES: A TURNING POINT TO UNDERSTAND THE PALLAS'S CAT (*Otocolobus manul*) ECOLOGY. Poster presentato al XII Congresso Italiano di Teriologia, 8-10 giugno 2022, Cogne (AO).

BOMBIERI G., NOVELLI F., PESENTE M. (2022). Aggiornamento delle conoscenze erpetologiche della ZSC/ZPS IT3210013 "Palude del Busatello" (Gazzo Veronese, Verona). Poster presentato al IX Convegno dei Faunisti Veneti 8-9 aprile 2022, Campus Scientifico Università Ca' Foscari (VE).

NARDELLI A., BOMBIERI G., CORRADI L. (2022). AGGIORNAMENTI SULLO STATO DELLE POPOLAZIONI ESOTICHE E AUTOCTONE DI *Podarcis siculus* (RAFINESQUE-SCHMALTZ, 1810) (SAURIA: LACERTIDAE) DEL NORD ITALIA CON ALCUNE OSSERVAZIONI CIRCA IL LORO IMPATTO SULLE POPOLAZIONI DI LUCERTOLE AUTOCTONE. Poster presentato al IX Convegno dei Faunisti Veneti 8-9 aprile 2022, Campus Scientifico Università Ca' Foscari (VE).

BOMBIERI G., CAODURO G., BRUNELLO G., FIORETTO M., FONTANA P. (2022). Qualità delle acque, Indice di Funzionalità di Risorgiva e segnalazioni faunistiche, nel Comune di Isola Vicentina (VI). Poster presentato al IX Convegno dei Faunisti Veneti 8-9 aprile 2022, Campus Scientifico Università Ca' Foscari (VE).

BOMBIERI G., PELLIZZON R., BANO M., RUZZIER E. (2022). Aggiornamento delle conoscenze erpetologiche della ZSC/ZPS "Cave di Noale" (Noale, Venezia). *Lavori - Società Veneziana di Scienze Naturali* - vol. 47 (2022): 43 – 53.

BOMBIERI G., CAODURO G., TORMEN N., RUZZIER E. (2021) Nuovi dati sulla distribuzione di *Austropotamobius pallipes* (Lereboullet, 1858) (Crustacea: Decapoda: Astacidae) nell'Est veronese e una sintesi delle conoscenze per la Provincia di Verona. *Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Verona*, 45, 2021 *Botanica Zoologia*: 9-20

BOMBIERI G., TORMEN N., AUGUGLIARO C., RUZZIER E. (2021). Caratterizzazione morfometrica di una popolazione di *Salamandra atra atra* della foresta demaniale del Cansiglio. Poster presentato XIII Congresso Nazionale SOCIETAS HERPETO- LOGICA ITALICA Lipari (Messina) 22-26 settembre 2021

BOMBIERI G., TORMEN N., AUGUGLIARO C., RUZZIER E. (2021). Predire l'attività di *Salamandra atra atra* per tutelarla da azioni di gestione forestale non ordinarie, un caso studio. Poster presentato XIII Congresso Nazionale SOCIETAS HERPETO- LOGICA ITALICA Lipari (Messina) 22-26 settembre 2021

CORRADI L., BOMBIERI G. (2021). La presenza del tritone alpestre *Ichthyosaura alpestris* Laurenti, 1768 (*Amphibia, caudata*) in due cavità carsiche dei Monti Lessini veronesi (Verona). Poster presentato XIII Congresso Nazionale SOCIETAS HERPETO- LOGICA ITALICA Lipari (Messina) 22-26 settembre 2021

BOMBIERI G., GIACOMAZZI F., MEZZANOTTE E., MODENA P., RIGONI A., ZANGHERI P. (2020). Studio della fauna e della flora e valutazione di idoneità ambientale di due risorgive e di una sorgente carsica nella pianura veronese.

Storia Naturale della città di Verona - Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona - 2. serie - Monografie Naturalistiche 6-2020

CORRADI L., BOMBIERI G., BENATI G., D'OFFRIA MAURO, DALL'O MICHELE, LAZZARIN G., QUILICI L., PESARINI S. (2020). Giarol Grande, uno scrigno di biodiversità a un passo dal centro di Verona.

Storia Naturale della città di Verona - Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona - 2. serie - Monografie Naturalistiche 6-2020.

BOMBIERI G., LUNARDI S., POLLO R., DEBATTISTI M., BENATI G., MENINI F., GABORA D. A., MAZZOTTI S. (2020). Stato di conservazione di una popolazione di rana di Lataste (*Rana latastei*). Cosa è successo dopo vent'anni dal primo monitoraggio?

Quaderni del Museo Civico di Storia Naturale di Ferrara - Vol. 8 - 2020 - p. 73-81

ANILE S., AUGUGLIARO C., MUNKHTSOG B., DARTORA F., VENDRAMIN A., BOMBIERI G., NIELSEN C. K. (2020). Density and activity patterns of Pallas's cats *Otocolobus manul* in central Mongolia (otto- bre 2020)

Wildlife Research CSIRO PUBLISHING <https://doi.org/10.1071/WR20061>

BATTISTON R., BOMBIERI G., CORRADI L., DALL'Ó M., GLERAN P., MORIN L., PESARINI S., TABARELLI DE FATIS K., TAMI F. (2020). Rotta a Nord-Est: l'espansione dell'*Ameles spallanzania* (Rossi, 1792) nell'Italia Nord Orientale. Studi Trentini di Scienze Naturali, 99: 9-13.

DE MARCHI G., BOMBIERI G., BOZ B., LEANDRI F., RICHARD J. (2020). Has the West been won? A field survey and a species distribution model of *Iberolacerta horvathi* in the Alps.

Acta Herpetologica 15(1): 3-14, 2020 ISSN 1827-9635 (print) © Firenze University Press ISSN 1827-9643 (online) www.fupress.com/ahDOI:10.13128/a_h-8448

PAPPALARDO S. E., BOMBIERI G., FERRARESE F. (2019). Cartografia dei terrazzamenti agricoli nella media-bassa Lessinia, tra estrazione automatica da LiDAR e rilievo sul campo. Mapping agricultural terraces in the middle-low sector of Lessinia, between automatic extraction from LiDAR and ground truth.

Bollettino della ASSOCIAZIONE ITALIANA di CARTOGRAFIA 2019 (166), 89-10

DE MARCHI G., BOZ B., BOMBIERI G., RICHARD J. (2017). PROPOSTA DI UN APPROCCIO METODOLOGICO RIGOROSO PER LA RICERCA DI SPECIE DI PROBLEMATICITA' DETERMINAZIONE: IL CASO DELLA LUCERTOLA DI HORVATH, *IBEROLACERTA HORVATHI* (SQUAMATA: LACERTIDAE)

Atti 8° Convegno Faunisti Veneti. Boll. Mus. St. Nat. Venezia, suppl. al. Vol 69, pp. 244.

BOMBIERI G., CORRADI L., IVERSEN D., NARDELLI A. (2017). LA COLONIA DI LUCERTOLA CAMPESTRE, *PODARCIS SICULUS*, DELL'ISOLA DI TRIMELONE (LAGO DI GARDA) (SQUAMATA: LACERTIDAE). Atti 8° Convegno Faunisti Veneti Boll. Mus. St. Nat. Venezia, suppl. al. Vol 69, pp. 244.

NARDELLI A., IVERSEN D., TABARELLI DE FATIS K., BOMBIERI G., CORRADI L., BIN S., PEDERZOLI A., TOSCANO Y., DAL ZOTTO M. (2018). At the edge of meridionalization: the case of alien lizards *Podarcis siculus* Rafinesque-Schmaltz, 1810 (Sauria: Lacertidae) around Lake Garda (northern Italy). Poster presentato al XII Congresso Nazionale Societas Herpetologica Italica, Rende (Cosenza) 1 – 5 ottobre 2018

BOMBIERI G., FERRARESE F., PAPPALARDO S. E., LODATTI L., DE MARCHI M. (2018). Confronto tra metodologie di ricerca nei paesaggi terrazzati dei lessini.

Contributo scientifico poster presentato al Convegno Annuale dell'Associazione Italiana di Cartografia, Benevento 8 - 9 - 10 maggio 2018

DE MARCHI G., BOZ B., BOMBIERI G., RICHARD J. (2017). Proposta di un approccio metodologico Rigoroso per la ricerca di specie di problematica determinazione: il caso della lucertola di Horvath (*Iberolacerta horvathi*). Contributo scientifico poster presentato al 8° Convegno Faunisti Veneti a Villa Patt, Sedico (BL) 21-22 ottobre 2017

BOMBIERI G., CORRADI L., IVERSEN D., NARDELLI A. (2017). La colonia di Lucertola Campestre, *Podarcis siculus*, dell'Isola di Trimelone (Lago di Garda). Poster presentato al 8° Convegno Faunisti Veneti

a Villa Patt, Sedico (BL) 21-22 ottobre 2017.

BOMBIERI G., VIANELLO F., PIVIDORI M. (2017). Ritornare al passato per garantire il futuro: Un caso di studio a tutela delle piccole radure nella RNI Bosco Nordio. Rivista SHERWOOD Foreste ed Alberi Oggi n° 225 Marzo 2017.

BOMBIERI G., RIZZOLO R., BACCHINI M. (2016). La mappatura dei combustibili forestali per la prevenzione e la difesa dagli incendi di interfaccia rurale –urbano. Test di applicazione nell’area di Rosolina mare. Regione del Veneto, U.O. Protezione Civile e U.O. Forestale Ovest.

BOMBIERI G., BEDIN L., RICHARD J. (2016). DATI SULLA PRESENZA DI RANA LATASTEI E RANA DALMATINA NEL SIC/ZPS IT3250032 BOSCO NORDIO (CHIOGGIA, VENEZIA). Atti 7° Convegno Faunisti Veneti. Boll. Mus. St. Nat. Venezia, suppl. al. Vol 66, pp. 292 Pagina 94-98.

BOMBIERI G., BEDIN L., RICHARD J. (2014). Dati sulla presenza di *Rana latastei* e *Rana dalmatina* nella Riserva Naturale Integrale Bosco Nordio (Chioggia, Venezia). Poster presentato al 7° Convegno Faunisti Veneti al Museo Civico di Storia Naturale di Verona 15-16 novembre 2014.

Convegni e Seminari

Title: **Conservazione della Salamandra atra: strategie e gestione forestale dopo la tempesta VAIA, un caso studio (Pian dei Lovi, Cansiglio – BL)**

Authors: G. Bombieri, N. Tormen, C. Augugliaro, E. Ruzzier.

Congress: VI Seminario di Ecologia Alpina

Place/Year: Virtual, 12/03/2021

Title: **Status e conservazione del Gatto di Pallas un caso studio dalla steppa della Mongolia centrale**

Authors: G. Bombieri

Congress: "Sabati con le ali" presso il Museo di Storia Naturale di Verona

Place/Year: 8 febbraio 2020

Title: **Confronto tra metodologie di ricerca nei paesaggi terrazzati dei**

lessini. Authors: G. Bombieri, F. Ferrarese, S.E. Pappalardo, L. Lodatti, M. De Marchi.

Congress: Convegno Annuale dell'Associazione Italiana di Cartografia

Place/Year: Benevento, 8 - 9 - 10 maggio 2018

Title: **La lucertola di Horvath nelle Dolomiti**

Authors: B. Boz, G. De Marchi, G. Bombieri

Congress: V Seminario di Ecologia Alpina

Place/Year: Pian del Cansiglio (BL), 6 ottobre 2019

Title: **"Biodiversità agraria nei terrazzamenti dei Lessini**

Authors: G. Bombieri

Congress: Il Paesaggio terrazzato Vicentino Storia e Prospettive

Place/Year: 5 maggio 2018, presso il Museo Naturalistico Archeologico di Vicenza

Title: **Interventi di riapertura delle radure 2130***

Authors: G. Bombieri

Congress: 5 ANNI DAL PIANO DI GESTIONE DI BOSCO NORDIO PRIMI INTERVENTI, AZIONIE RISULTATI.

Place/Year: Venerdì 22 aprile 2016 RNI Bosco Nordio, Organizzato da Veneto Agricoltura.

Correlatore Tesi di laurea

with Prof. Mario Aristide Lenzi, University of Padua (Italy) for the Bachelor's thesis: "**MONITORAGGIO DI AUSTROPOTAMOBIVUS PALLIPES E PROCAMBARUS CLARKII NELLE VALLATE DEI TORRENTI ALPONE E TRAMIGNA. COMPARAZIONE DI HABITAT E QUALITÀ DELLE ACQUE MEDIANTE IBA (INDICE BIOTICO ACQUATICO).**". Academic year 2020/2021. Author Fabio Santi.

with Prof. Lucio Bonato, University of Padua (Italy) for the Bachelor's thesis: "**Struttura e fenologia della popolazione di Rana latastei della riserva naturale Palude Brusà -Vallette di Cerea (VR): confronto a vent'anni dal primo studio**". Academic year 2019/2020. Author Giorgia Benati.

with Prof. Thomas Campagnaro, University of Padua (Italy) for the Bachelor's thesis: "**Analisi preliminari sulla presenza e sull'habitat della rana di Lataste nel sito Natura 2000 "Palude del Brusà -Le Vallette"**". Academic year 2019/2020. Federico Menini.

Borse di studio

Awarded with a scholarship, from the Associazione Faunisti Venti (Italy) in the year 2017/2018, with the aim: **Riorganizzazione e adeguamento dei dati presenti nei database dell'AsFaVe relativi a Anfibi, Rettili e Mammiferi nel Veneto**

Awarded with a scholarship, from Museo Civico di Storia Naturale di Verona (Italy) in the academic year 2019, with the aim: "**Premio Ruffo 2019" per Restauro catalogazione e inserimento in database della collezione erpetologica "De Betta", conservata presso le collezioni in liquido del Museo di Storia Naturale.**

Docenze a corsi

Corsi per Impresa Verde Verona s.r.l. Coldiretti: Ecologia agraria.

Corso di riconoscimento erpetofauna del Veneto per WWF Verona, 02/02/2021

Organizzatore del corso formativo di RSN Biosphaera s.c.s.: Erpetofauna del Veneto, della durata di 32 ore di cui 16 teoriche e 16 in campo. Valido 8 CFP per Guide AIGAE, con il patrocinio di AIGAE, Societas Herpetologica Italica, Associazione Faunisti Veneti, Museo Civico di Storia Naturale di Verona, Comune di Verona. Docenti: Dott. Roberto Pollo (rettili), Dott. For. Michele Cassol (Gestione pozze d'alpeggio), Prof. Lucio Bonato UniPd (anfibi), Dott. Luca Bedin (monitoraggi secondo le linee guida dell'ISPRA), Dott. For. Giovanni Bombieri (tecniche di avvistamento in campo).

Docente del Corso di Formazione per Guide dei Parchi Zoologici. Durata 16 ore. Valido 2 CFP per Guide AIGAE. Docente: Giovanni Bombieri, tema trattato Normativa Nazionale e Regionale sulla figura della Guida.

MADRELINGUA :

italiano

ALTRE LINGUA

[INGLESE B2]

Capacità di lettura capacità di
scrittura espressione orale:

BUONA

PROGETTI IN CORSO:

Responsabile del Piano di Monitoraggio secondo la Delibera di Giunta 1400/2017 Relativo al Rapporto Ambientale alle varianti: Variante nr. 2/2014 del PRG del Comune di Comelico Superiore in adeguamento alla variante n. 3 del p.a.t.c.o.t. (Piano d'area transfrontaliero Comelico Ost Tirol) e variante nr.1/2019 al pi del Comune di Comelico Superiore, già variante 2/2017 al PRG (nel seguito variante 1/2019 o semplicemente variante).

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE SERVIZIO LAVORI PUBBLICI E APPALTI n. 302 dd. 09/06/2022 OGGETTO: Affidamento, attraverso il sistema Mercurio - MEPAT, per l'intervento di cattura della Trachemys - Lavori di riqualificazione ecologica degli ambienti umidi presso il Lago di Cei a Villa Lagarina.

Monitoraggio Val Galina e Vajo Borago e aggiornamento formulari standard ZSC/ZPS IT3210012

Monitoraggio per lavori idraulici del Consorzio di Bonifica Risorgive nella ZPS IT3250017 "Oasi Cave di Noale" nel Comune di Noale (VE), da maggio 2021 in corso.

Indagini erpetologiche nella ZSC/ZPS IT3210013 "Oasi Palude del Busatello" nel Comune di Gazzo Veronese (Vr) da Gennaio 2021 in corso.

Ecological and distributional data on *Podarcis siculus* (Rafinesque) (Schmaltz, 1810) (Squamata: Lacertidae) populations around Lake Garda. Da 2018 in corso.

Status e conservazione del Gatto di Pallas (*Otocolobus manul*) in Mongolia. Da 2019 in corso.

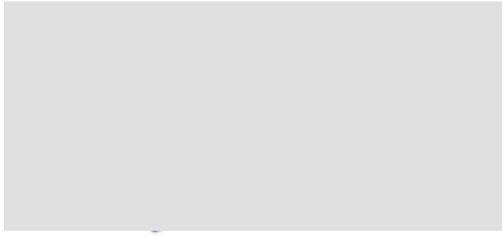
CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Uso dei **software**: Wild ID, ArcGIS, Quantum GIS, OziExplorer, Progettazione CAD D 2D, in possesso di **GPS Garmin Dakota 20**, Microsoft Excel, Microsoft Word, uso della radio, Google My Maps, Google Earth Pro.

B auto

DATA E FIRMA

Verona 14/02/2023



- *"Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR 28.12.2000 n.445, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del medesimo, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi, dichiaro di essere in possesso dei titoli e delle qualifiche indicati nel presente curriculum vitae et studiorum, riservandomi di produrre a richiesta titoli ed attestati utili alla valutazione della mia posizione che non siano già nel mio fascicolo personale".*
- *"Si autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae et studiorum ai sensi dell'art. 13, D.Lgs. 196/2003 e di quanto previsto dal Reg. (UE) n. 679/2016 (GDPR)".*

