

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/08283 NR/17135	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE EMILIA ROMAGNA	LSC-611.8	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA DN 300/650 (12"/26") – DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pagina 1 di 8	Rev. 0

Metanodotto:

RIFACIMENTO METANODOTTO
 RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA
 DN 300/650 (12"/26") – DP 75 bar
 E OPERE CONNESSE

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

VEGETAZIONE, FAUNA ED ECOSISTEMI

FASE CORSO D'OPERA – 2021

Allegato 8

**CURRICULA DEGLI SPECIALISTI CHE HANNO
 REALIZZATO LE INDAGINI ED ELABORATO LE
 RELAZIONI DI SINTESI**

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/08283 NR/17135	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE EMILIA ROMAGNA	LSC-611.8	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA DN 300/650 (12"/26") – DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pagina 2 di 8	Rev. 0

CURRICULUM

DOTT. FOR. GIULIO TESEI

MONITORAGGIO HABITAT - FLORA - VEGETAZIONE

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



RESO AI SENSI DELL'ART. 46 DEL DPR N. 445/2000 SECONDO FORMA DI DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Data di nascita
E-mail

TESEI GIULIO

29/08/1983 JESI (AN)
giuliotese@yahoo.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

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

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

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

15/05/2020 – 30/11/2020

Società botanica Italiana

Libera professione con partita IVA autonoma

Esecuzione dell'incarico di "Consulenza tecnico-scientifica per la valutazione del grado di minaccia degli ecosistemi nell'ecoregione Appenninica" nell'ambito del progetto "Stesura della lista rossa degli ecosistemi d'Italia"

05/2020 – 7/2020

Hystrix Srl

Via Castelfidardo, 7 - 61032 FANO (PU)

Studio privato

Libera professione con partita IVA autonoma

Rilevamento in campo e redazione della relazione riguardante il monitoraggio ambientale ante operam relativamente alla componente floristico-vegetazionale e degli habitat nell'ambito dei progetti di rifacimento del metanodotto Interconnessione Tap.

07/2019 – 11/2019

Hystrix Srl

Via Castelfidardo, 7 - 61032 FANO (PU)

Studio privato

Libera professione con partita IVA autonoma

Rilevamento in campo, redazione della relazione floristico-vegetazionali, cartografia della vegetazione e schede di ripristino vegetazionale nell'ambito dello studio di impatto ambientale per la realizzazione del metanodotto Chieti-Rieti.

06/2019 – 07/2019

Hystrix Srl

Via Castelfidardo, 7 - 61032 FANO (PU)

Studio privato

Libera professione con partita IVA autonoma

Rilevamento in campo e redazione della relazione riguardante il monitoraggio ambientale ante operam relativamente alla componente floristico-vegetazionale e degli habitat nell'ambito dei progetti di rifacimento del metanodotto Campodarsego – Castelfranco V.to. e Pieve Di Soligo – San Polo Di Piave - Salgareda

- Date (da – a) 05/2019 – 06/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Hystrix Srl
Via Castelfidardo, 7 - 61032 FANO (PU)
Studio privato
Libera professione con partita IVA autonoma
Rilevamento in campo e redazione della relazione riguardante il monitoraggio ambientale in corso d'opera relativamente alla componente floristico-vegetazionale nell'ambito del progetto di realizzazione del metanodotto Interconnessione Tap.
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) 04/2019 – 06/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Politecnica delle Marche, Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente
Ente pubblico
Coadiutore didattico – Laboratorio di Botanica
Lezioni pratiche applicative, sulle strutture micro e macroscopiche dei vegetali;
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) 11/2018 – 04/2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Società Botanica Italiana onlus
Via Giorgio la Pira, 4 – 50121 (FI)
Associazione Scientifica
Collaborazione occasionale
Elaborazione dati nazionali delle formazioni naturali e seminaturali di prateria nell'ambito del servizio di supporto tecnico-scientifico per l'elaborazione del IV rapporto nazionale ex art. 17 per le specie e gli habitat terrestri e delle acque interne tutelati dalla Direttiva 92/43/CEE
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) 07/2018 – 08/2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Hystrix Srl
Via Castelfidardo, 7 - 61032 FANO (PU)
Studio privato
Collaborazione occasionale
Rilevamento in campo e redazione della relazione riguardante il monitoraggio ambientale ante operam relativamente alla componente floristico-vegetazionale nell'ambito del progetto di realizzazione del metanodotto Interconnessione Tap.
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) 01/07/2017 – 31/06/2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Politecnica delle Marche, Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentare e Ambientale
Ente pubblico
Assegnista di Ricerca
attività di ricerca su “Effetti della consociazione colturale (Poaceae-Fabaceae) sulle comunità erbacee infestanti”, nell'ambito dell'Area 05 (Scienze Biologiche), Settore s.d. BIO/03 (Botanica Ambientale e Applicata).
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) 03/2017 – 06/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Politecnica delle Marche, Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentare e Ambientale
Ente pubblico
Coadiutore didattico – Laboratorio di Biologia Vegetale
Lezioni pratiche applicative, sulle strutture micro e macroscopiche dei vegetali; Acquisizione di metodologie e strumenti per l'identificazione della flora spontanea.
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) 10/2016 – 05/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Tecnico Per.Agr. Fabio Iencenella, Santa Maria Nuova (AN) Via Francescona, 31
- Tipo di azienda o settore Studio privato
- Tipo di impiego Tirocinio non retribuito
- Principali mansioni e responsabilità Studio Piano di Sviluppo rurale, compilazione domande per bandi PSR, computi metrici stimativi, Piani Utilizzazione Agronomica di effluenti zootecnici e digestato.
- Date (da – a) 08/2016 – 10/2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università politecnica delle Marche, Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, area Botanica
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego Contratto di prestazione d'opera autonoma occasionale relativo al progetto "Effetti dei fattori ecologici abiotici e biotici sulla diversità specifica e fitocenotica"
- Principali mansioni e responsabilità Attività di supporto alla raccolta e all'elaborazione statistica dei dati floristico-vegetazionali con lo scopo di individuare i principali bioindicatori in habitat pastorali e forestali legati alle variabili ambientali". Tale richiesta discende dalla necessità, all'interno del progetto di studio floristico-vegetazionale di dettaglio in habitat forestali e prati di interesse comunitario, di definire la gestione più efficace per il recupero e/o conservazione della biodiversità in aree Natura 2000 dell'Appennino Centrale
- Date (da – a) 03/2012 – 12/2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università politecnica delle Marche, Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, area Botanica
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego Contratto di collaborazione coordinata e continuativa relativa al progetto finanziato dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali "Forestpas2000 – Foreste e pascoli della rete Natura 2000 in Italia Centrale".
- Principali mansioni e responsabilità Rilievi fitosociologici in campo, raccolta dati, analisi statistica dei dati, collaborazione alla stesura testi.
- Date (da – a) 09/2007 – 03/2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comunità Montana Dell'Esino-Frasassi Fabriano (An) via Dante 268
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego Tirocinio tecnico-formativo
- Principali mansioni e responsabilità Autorizzazioni di tagli boschivi, cartografia, sopralluoghi boschivi, autorizzazioni di abbattimento alberi, assestamento forestale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 28/06/2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione all'Ordine Regionale dei Dottori Agronomi e Forestali delle Marche
- n. iscrizione 540
- Date (da – a) 31/10/2012 – 26/02/2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dottorato di Ricerca in Scienze Agrarie, curriculum Agraria e Ambiente
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi dal titolo: Le principali comunità di orlo eliofilo dell'Italia centrale
Fitosociologia, Geobotanica, Ecologia applicata, Rilievi fitosociologici.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- 04-05/2013
Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali dell'UNIVPM.
Corso "Soil-Plant relationships" del Prof. George Gobran
- 06/2015
Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze Statistiche
Corso di analisi statistica multivariata con il software R
- 06/2011
Università di Padova
Conseguimento abilitazione alla libera professione di Dottore agronomo e forestale.
- 02/2011
Conseguimento della Laurea Magistrale in Scienze Forestali e Ambientali, Università di Padova. Tesi dal titolo: Attività di bramito del cervo (*Cervus elaphus* Linnaeus 1758) nella foresta del Cansiglio: confronti tra due metodi.
Ecologia, Geobotanica, Selvicoltura, Zootecnia
- 10/2008
Conseguimento della Laurea Triennale in scienze Forestali e Ambientali, Università Politecnica delle Marche. Titolo della tesi: Il paesaggio vegetale della grande frana di Pescacci (Serra San Quirico AN).
Botanica, Geobotanica, Fitosociologia, Assestamento Forestale, Zootecnia.

PUBBLICAZIONI

Allegrezza M., Mentoni M. & **Tesei G.**, 2010. Geomorfologia e paesaggio vegetale: l'esempio della grande frana di Pescacci (Comune di Serra San Quirico – Appennino centrale). *Fitosociologia* vol. 47 (2): 57-97.

Allegrezza M., Ballelli S., Mentoni M., Olivieri M., Ottaviani C., Pesaresi S., **Tesei G.**, 2013. Biodiversity in the Sibillini Mountain range (Sibillini National Park, central Apennines): the example of Piè Vettore. *Plant Sociology* 50 (1): 47-71.

Tesei G., Ciucci V., Mentoni M. & Allegrezza M., 2013. I boschi ripariali e planiziali del settore preappenninico e infrappenninico marchigiano. Quale futuro per il bosco dell'Appennino. Concetti metodi e strategie per la salvaguardia e la gestione sostenibile del bosco appenninico. Atti del convegno di Fabriano, 15-17 Novembre 2007. Arcevia, Biondi E. eds., pag. 107-113.

Ottaviani C., Olivieri M., Ballelli S., Mentoni M., Pesaresi S., **Tesei G.** & Allegrezza M., 2013. La vegetazione forestale di Piè Vettore (Parco Nazionale dei Monti Sibillini). Quale futuro per il bosco dell'Appennino. Concetti metodi e strategie per la salvaguardia e la gestione sostenibile del bosco appenninico. Atti del convegno di Fabriano, 15-17 Novembre 2007. Arcevia, Biondi E. eds., pag. 123-128.

Partecipazione alla compilazione del volume: Forestpas2000 – Foreste e Pascoli della Rete Natura 2000. Urbinati C., Iorio G., Allegrezza M. & D'Ottavio P., 2014.

M. Allegrezza, S. Ballelli, C. Ottaviani, **G. Tesei**, 2014. Notula: 2079 *Goodyera repens* (L.) r.Br. (orchidaceae), nuova specie per l'Umbria. *Informatore Botanico* 46(2): 270.

Allegrezza M., Biondi E., Ballelli S., **Tesei G.** & Ottaviani C., 2015. The edge communities of *Asphodelus macrocarpus* subsp. *macrocarpus*: the different ecological aspects and a new case study in the central Apennines. *Plant Sociology* 52(1): 19-40.

E. Biondi, M. Allegrezza, S. Casavecchia, D. Galdenzi, R. Gasparri, S. Pesaresi, P. Soriano, **G. Tesei** & C. Blasi, 2015. New insight on Mediterranean and sub-Mediterranean syntaxa included in the Vegetation Prodrome of Italy. *Flora Mediterranea* 25 (Special Issue): 77-102.

C. Ottaviani, **G. Tesei**, S. Ballelli, G. Iorio, S. Montecchiarri & M. Allegrezza, 2015. Vegetation dynamics in *Pinus nigra* Arnold subsp. *nigra* 100 years after reforestation: two case studies in the central Apennines. *Plant Sociology* 52(2): 79-94.

M. Allegrezza, E. Biondi, S. Ballelli, **G. Tesei**, C. Ottaviani & S. Zitti, 2016. *Brachypodium rupestre* (Host) Roem. & Schult. herbaceous communities of heliophilous edge in the *Trifolium medii-Geranietea sanguinei* Müller 1962 class. *Plant Sociology* 53(2): 59-76.

L. Trozzo, M. Francioni, **G. Tesei**, K. Budimir, M. Allegrezza, A. W. Kishimoto-Mo, P. D'Ottavio & M. Toderi, 2017. Soil respiration of permanent grassland under different management in central Apennines. *Grassland Science in Europe*, Vol. 22: 627-629.

M. Giardini, R. Casalini, F. Falcinelli, L. Peruzzi, N.M.G. Ardenghi, E. Del Vico, L. Facioni, S. Ballelli, V. Ciucci, C. Ottaviani, **G. Tesei**, M. Allegrezza, L. Bernardo, F. Roma-Marzio, 2018. Nuove segnalazioni floristiche italiane 4. *Flora vascolare*

D. Gigante, M. Allegrezza, C. Angiolini, S. Bagella, M.C. Caria, G. Ferretti, B. Foggi, M. Gennai, L. Lastrucci, F. Maneli, A. Selvaggi, **G. Tesei**, D. Viciani, K. Zanatta, 2019 New national and regional Annex I Habitat records: #1-#8. *Plant Sociology*, 56(1): 31-40.

M. Allegrezza, S. Montecchiarri, V. Pelliccia, C. Ottaviani, **G. Tesei**, 2019. Syntaxonomy of the *Robinia pseudoacacia* communities in the central peri-adriatic sector of the Italian peninsula. *Plant Biosystems* 153(4): 616-623.

M. Francioni, P. D'Ottavio, R. Lai, L. Trozzo, K. Budimir, L. Foresi, A. Wenhong Kishimoto-Mo, N. Baldoni, M. Allegrezza, **G. Tesei**, M. Toderi, 2019. Seasonal Soil Respiration Dynamics and Carbon-Stock Variations in Mountain Permanent Grasslands Compared to Arable Lands. *Agriculture* 9(8): 165.

G. Tesei, P. D'Ottavio, M. Toderi, C. Ottaviani, S. Pesaresi, M. Francioni, L. Trozzo, M. Allegrezza, 2019. Restoration strategies for grasslands colonized by *Asphodel*-dominant communities. *Grassland Science* 66:54-63.

M. Francioni, L. Trozzo, M. Toderi, N. Baldoni, M. Allegrezza, **G. Tesei**, A. Wenhong Kishimoto-Mo, L. Foresi, R. Santilocchi, P. D'Ottavio, 2019. Soil Respiration Dynamics in *Bromus erectus*-Dominated Grasslands under Different Management Intensities. *Agriculture* 10(1): 9.

Allegrezza M., Pesaresi S., Ballelli S., **Tesei G.**, Ottaviani C., 2020. Influences of mature *Pinus nigra* plantations on the floristic-vegetational composition along an altitudinal gradient in the central Apennines, Italy. *iForest*, 13(4): 279-285.

Bonanomi, G., Zotti, M., Mogavero, V., Cesarano G., Saulino L., Rita A., **Tesei G.**, Allegrezza M., Saracino A., Allevato E., 2020. Climatic and anthropogenic factors explain the variability of *Fagus sylvatica* treeline elevation in fifteen mountain groups across the Apennines. *Forest Ecosystems*, 7(5).

Casavecchia S., Allegrezza M., Biondi E., Galli A., Marcheggiani E., Pesaresi S., Taffetani F., Tavoletti S., Zitti S., Bianchelli B., Biscotti N., Facchi J., Galdenzi D., Galié M., Gasparri R., Iommarini L., Lancioni A., Lucchetti L., Mei G., Micheletti A., Montecchiarri S., Morbidoni

M., Ottaviani C., Pinzi M., Rismondo M., **Tesei G.**, Zivkovic L., 2020. Conservation and Management of Biodiversity and Landscapes: A Challenge in the Era of Global Change. In: Longhi S. et al. (eds) The First Outstanding 50 Years of "Università Politecnica delle Marche". Springer, Cham.

Montecchiari S., **Tesei G.**, Allegrezza M., 2020. Effects of Robinia pseudoacacia coverage on diversity and environmental conditions of central-northern Italian *Quercus pubescens* sub-Mediterranean forests (HABITAT CODE 91AA*): a threshold assessment. *Annali di Botanica*, 10: 33-54.

Zotti M., De Filippis F., Cesarano G., Ercolini D., **Tesei G.**, Allegrezza M., Giannino F., Mazzoleni S., Bonanomi G., 2020. One ring to rule them all: an ecosystem engineer fungus fosters plant and microbial diversity in a Mediterranean grassland. *New Phytologist*, 227(3): 884-898.

G Capotorti, L Zavattero, R Copiz, E Del Vico, L Facioni, S Bonacquisti, R Frondoni, M Allegrezza, F Attorre, G Bacchetta, E Barni, E Biondi, P Brandmayr, MS Caccianiga, E Carli, S Casavecchia, BEL Cerabolini, A Chiarucci, L Dell'Olmo, S Fascetti, G Fenu, D Galdenzi, D Gargano, LA Gianguzzi, F Manes, L Oddi, S Orsenigo, M Paolanti, MS Pinna, L Rosati, G Rossi, P Sarandrea, C Siniscalco, G Spampinato, ER Tazzari, **G Tesei**, R Venanzoni, D Viciani, C Blasi, 2020. Implementation of IUCN criteria for the definition of the Red List of Ecosystems in Italy. *Plant Biosystems*, 154(6): 1007-1011.

S. Montecchiari, M. Allegrezza, V. Pelliccia, **G. Tesei**, 2020. First syntaxonomical contribution to the invasive *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle forest communities at its southern limit in Europe. *Plant Sociology* 57:145.

W. De Simone, M. Allegrezza, A. R. Frattaroli, S. Montecchiari, **G. Tesei**, V. Zuccarello, M. Di Musciano, 2021. From Remote Sensing to Species Distribution Modelling: An Integrated Workflow to Monitor Spreading Species in Key Grassland Habitats. *Remote Sensing*, 13(10): 1904.

G. Bonanomi, V. Mogavero, A. Rita, M. Zotti, L. Saulino, **G. Tesei**, M. Allegrezza, A. Saracino, S. Rossi, E. Allevato, 2021. Shrub facilitation promotes advancing of *Fagus sylvatica* treeline across the Apennines (Italy). *Journal of Vegetation Science*

PRESENTAZIONI

Garbarino M., Allegrezza M., Ciucci V., Ottaviani C., Renzaglia F., **Tesei G.**, Vitali A. & Urbinati C. Legacies of past coppicing on the structure and vegetation diversity of beech forests in central Apennines, Italy. Coppice forests: past, present and future, Brno (Czech Republic), 9-11 Aprile 2015; Book of Abstract: pag. 47.

Ottaviani C., **Tesei G.**, Ballelli S., Iorio G., Montecchiari S. & Allegrezza M. Dinamismi vegetazionali in rimboschimenti di *Pinus nigra* Arnold subsp. *nigra* a 100 anni dall'impianto: due casi studio nell'Appennino centrale. 49° Congresso della società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV), (Ancona) 24-26 Settembre 2015; Libro degli Abstract: pag. 37.

Tesei G., D'Ottavio P., Avanzolini P., Iezzi G., Ottaviani C. & Allegrezza M. Effetti della diversa gestione su composizione floristica e biomassa di praterie secondarie colonizzate da *Asphodelus macrocarpus* Parl. subsp. *macrocarpus* in Appennino centrale. 49° Congresso della società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV), (Ancona) 24-26 Settembre 2015; Libro degli Abstract: pag. 26.

Tesei G., Allegrezza M., Ottaviani C., Pesaresi S. & D'Ottavio P. Il Recupero di una prateria invasiva da *Asphodelus macrocarpus* Parl. Convegno Società Botanica Italiana - Sezione Umbro-Marchigiana Gruppo delle Botaniche Applicate - Moie di Maiolati Spontini 27 Maggio 2016.

Allegrezza M., D'Ottavio P., Iezzi G., Ottaviani C., Pesaresi S. & **Tesei G.** Strategie di gestione per il recupero e la conservazione di habitat di prateria: casi studio in Appennino centrale. 51° Congresso SISV "Servizi Ecosistemici E Scienza Della Vegetazione". Bologna, 20-21 aprile 2017; Atti del 51° Congresso: pag.52.

Ottaviani C., Ballelli S., **Tesei G.**, Pesaresi S. & Allegrezza M. I vecchi rimboschimenti di *Pinus nigra* subsp. *nigra* in Appennino centrale: ecologia e caratterizzazione floristico-vegetazionale. 51° Congresso SISV "Servizi Ecosistemici E Scienza Della Vegetazione". Bologna, 20-21 aprile 2017; Atti del 51° Congresso: pag.29.

POSTER

Tesei G., Capecchi F., Ottaviani C., Mentoni M., Pesaresi S., Urbinati C., Allegrezza M. A beech forest diversity along an altitudinal gradient at Monte Acuto (M. Catria-Nerone, Central Apennines). 2nd FIP International Conference ("Sapienza" Università di Roma) Book of abstract pag. 41, 12 Aprile 2013.

Ottaviani C., Montecchiari S., **Tesei G.**, Agnoloni S., Iorio G., Allegrezza M. Vegetation dynamics of *Pinus nigra* reforestation about 100 years from replantation: three cases study. 2nd FIP International Conference ("Sapienza" Università di Roma) Book of abstract pag. 36, 12 Aprile 2013.

Allegrezza M., Ballelli S., Mentoni M., Olivieri M., Ottaviani C., Pesaresi S. & **Tesei G.** The effects of natural and human disturbance on the plant communities and plant landscape of a representative Apennine sector (Monti Sibillini National Park, central Apennines). 35th Meeting of Eastern Alpine and Dinaric Society for Vegetation Ecology, Ohrid (Macedonia). Book of abstractspag. 25, 3-6 July 2013.

Allegrezza M., Biondi E., Ottaviani C., **Tesei G.** Ecological and floristic-vegetational characterization of the plant communities dominated by *Asphodelus macrocarpus* Parl. subsp. *macrocarpus* in the central Apennines. 23rd International Workshop of the European Vegetation Survey (Ljubljana) 8-12 Maggio 2014; Book of Abstract: pag. 187.

Ottaviani C., **Tesei G.**, Iorio G., Allegrezza M. On the *Pinus nigra* subsp. *nigra* reforestation in the central Apennines. 23rd International Workshop of the European Vegetation Survey (Ljubljana) 8-12 Maggio 2014; Book of Abstract: pag. 120.

Ottaviani C., **Tesei G.**, Ballelli S., Allegrezza M. Indagini floristico-vegetazionali su rimboschimenti di *Pinus nigra* subsp. *nigra* nell'Appennino centrale. 48° Congresso SISV "Scienza della Vegetazione e Monitoraggio della Biodiversità" (Sapienza Università di Roma) 17-19 Settembre 2014; Atti del 48° Congresso: pag. 51.

Tesei G., Ottaviani C., Ciucci V., Biondi E., Allegrezza M. Sulle comunità vegetali a dominanza di *Asphodelus macrocarpus* Parl. subsp. *macrocarpus* dell'Appennino centrale. 48° Congresso SISV "Scienza della Vegetazione e Monitoraggio della Biodiversità" (Sapienza Università di Roma) 17-19 Settembre 2014; Atti del 48° Congresso: pag. 55.

Buona capacità relazionale
Buona capacità organizzativa
Buona conoscenza della flora spontanea Appenninica
Ottima conoscenza dei metodi di rilevamento vegetazionale
Buona conoscenza delle metodologie di analisi statistica dei dati ecologici-vegetazionali.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO

PATENTE O PATENTI	B
-------------------	---

COMPETENZE INFORMATICHE	Buona conoscenza del pacchetto Office, del sistema operativo Windows, del software statistico R e dei software GIS
-------------------------	--

- Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Dott. Giulio Tesei.


	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/08283 NR/17135	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE EMILIA ROMAGNA	LSC-611.8	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA DN 300/650 (12"/26") – DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pagina 3 di 8	Rev. 0

CURRICULUM

DOTT. DAVIDE VALLOTTO

MONITORAGGIO INVERTEBRATI

Davide Vallotto

Nato a: Mirano (VE) il 01/07/1980

Indirizzo: via Cici 26/m 30038 Spinea, Venezia

Telefono: +39 328 6971259

Mail: davidevallotto.it@gmail.com

URL: www.davidevallotto.it

P.iva: 04657940278



Istruzione e formazione

Marzo 2019

Laurea Magistrale in Scienze e Gestione della Natura

Università Alma Mater Studiorum di Bologna

Tesi: **“Monitoraggio ed early-detection di specie mediterranee di scolitidi dei pini (Coleoptera: Curculionidae, Scolytinae) invasive dell'emisfero australe”.**

Campo: Indagine scientifica in campo naturalistico, campionamento e sistematica ambientale, conservazione patrimonio biotico e abiotico, Entomologia.

Febbraio 2006

Laurea triennale in Chimica

Università Ca' Foscari di Venezia

Tesi: **“Biotecnologia dell'amido: produzione e caratterizzazione di una bevanda prodotta per liquefazione dell'amido di differenti cereali” .**

Campo: Chimica biologica, Enzimologia, Chimica tossicologica, Chimica organica, Chimica inorganica, Chimica analitica.

Campi di studio

Entomologia con particolare interesse nel campo degli insetti parassiti xilofagi. **Chimica entomologica** con particolare interesse nel campo delle interazioni tra le sostanze chimiche prodotte e le loro implicazioni ecologiche. Durante l'internato di Tesi la ricerca ha interessato la presenza, l'abbondanza e la fenologia di alcune specie mediterranee di coleotteri scolitidi (Coleoptera: Curculionidae, Scolytinae) in cinque stati dell'emisfero australe (Argentina, Australia, Nuova Zelanda, Sud Africa, Uruguay) e in Georgia (USA), in pinete scelte in corrispondenza di aree in cui era stato documentato l'attacco da parte dei coleotteri alloctoni oggetto di studio. Inoltre è stata testato il potere attrattivo di due diverse miscele attrattive composte dai kairomoni α -pinene ed etanolo e da una seconda miscela composta dai kairomoni (α -pinene, etanolo) e i feromoni ipsenolo, ipsdienolo e verbenolo e la possibilità di riscontrare effetti sinergici o inibitori tra i vari composti per la composizione di miscele efficaci complesse.

Metodologie di **monitoraggio entomologico** per studi di carattere ecologico e faunistico con particolare interesse per specie in **Direttiva Habitat e IUCN Red List. Tassonomia di scolitidi e platipodidi** paleartici, appartenenti al gruppo degli insetti corticicoli e lignicoli (Coleoptera: Curculionidae, Scolytinae-Platypodinae) e di **apoidei impollinatori** (Hymenoptera: Apoidea – Anthophila)

Attività di monitoraggio della zona lagunare e costiera di Venezia con specifico interesse nella sottofamiglia Scolytinae per attività di studio riguardante possibili immissioni di nuove specie aliene introdotte principalmente dal commercio di legname e confronto con personale collezione entomologica e database.

Progetti di **educazione ambientale e divulgazione scientifica** e naturalistica con attività didattica e attività di accompagnatore naturalistico. Progettazione di percorsi didattici, di sentieri naturalistici nonché di allestimenti espositivi (diorami ecc.) di centri visitatori presso le aree protette e di centri di didattica naturalistica. Esperto di fotografia naturalistica e attività di **gestione museale**, dalla preparazione/mantenimento di reperti di campioni zoologici e botanici per fini espositivi e di studio, alla gestione delle operazioni catalografiche.

Microfotografia e macrofotografia ad alta risoluzione per analisi morfologiche in campo naturalistico, catalogazione e studio di reperti in campo paleontologico e archeologico, analisi statistica in campo naturalistico e biologico, caratterizzazione di materiali sia artigianali che industriali. **Fotografia industriale e Still life. Fotogrammetria 3D** per ricostruzioni di siti archeologici, monumenti e oggetti di varia natura e tipologia. **Fotografia panoramica** per rendering e creazione di **Tour Virtuali** con ricostruzioni virtuali “dal vero” senza l'utilizzo di programmi di grafica 3D ma a partire da foto reali modificate. **Fotografia UV-Vis e IR** per indagini non invasive su reperti di varia natura.

Analisi ambientali di microinquinanti di varia natura (sostanze farmaceutiche, mutageni e nanoparticelle) in matrici ambientali acquose attraverso tecniche analitiche cromatografiche avanzate (cromatografia liquida accoppiata a Spettrometri di Massa quadrupolare, trappola ionica e TOF) e studio del comportamento ambientale di **nanoparticelle ingegnerizzate** organiche ed inorganiche in matrici ambientali e mezzi biologici attraverso analisi HPLC-MS, FIFFF (frazionamento a campo di flusso asimmetrico accoppiato a rivelazione UV, Fluorescenza e Nefelometrico), DLS/Pot.Z e Centrifuga analitica per test di stabilità. Sviluppo di protocolli analitici per la **caratterizzazione e determinazione chimico-fisica di nanomateriali e nanoparticelle** mediante un set completo di tecniche analitiche. Studi atti ad identificare e supportare (eco)tossicologi nella conoscenza delle modalità d'azione e di bioaccumulo negli organismi viventi.

Organizzazione progetti di bonifica, prelievo campioni di suoli e acque di falda per analisi di certificazione, documentazione fotografica dei siti in questione ed esecuzione del piano di caratterizzazione dell'area in questione.

Utilizzo di strumentazione per **campionamenti di matrici ambientali** acquose e solide e per estrazione e concentrazione di analiti da matrici ambientali.

Collaborazioni

2017 - presente

Assistente curatore presso il **Museo di Storia Naturale di Venezia** in qualità di entomologo, in particolare nella catalogazione, aggiornamento e informatizzazione di collezioni.

2014 - 2017

Entomologo e fotografo in collaborazione con **l'Università di Siena** nello studio della morfologia e tassonomia di insetti tropicali e loro allevamento per fini di studio.

2014 - presente

Collaboratore della **Società Veneziana di Scienze Naturali** nella preparazione di materiali per la didattica e nella conduzione di corsi di fotografia naturalistica.

Esperienze lavorative

2021

Freelance - Indagini ambientali

Esecuzione del **Piano di Monitoraggio Ambientale** commissionato dalla ditta COMIS S.R.L. di Pesaro relativamente all'attività di monitoraggio entomologico secondo le metodologie ISPRA di alcune specie in Direttiva Habitat (*Eriogaster catax*, *Euplagia quadripunctaria*, *Lycaena dispar*, *Graphoderus bilineatus*, *Lucanus cervus*, *Cerambyx cerdo* presso le zone di Ravenna Mare - Ravenna Terra e Pieve di Soligo.

Freelance - Indagini ambientali

Esecuzione del **Piano di Monitoraggio Ambientale** commissionato dalla ditta TECHFEM s.p.a. di Fano relativamente all'attività di monitoraggio sulle popolazioni di *Zeuneriana marmorata* (Fieber, 1853) zona est Monfalcone.

2020 - 2021

Assistente alla ricerca

Chair of Forest Zoology and Entomology Albert-Ludwigs-Universität Freiburg i.Br (Germany).

Programmazione e attuazione di un monitoraggio di scolytidae e platypodinae all'interno della Foresta "Schwarzwald" di Wittental-Stegen. Collaborazione presso l'Istituto in qualità di tassonomo per la determinazione di insetti di interesse forestale. Ricerca nell'ambito della produzione di una dieta sintetica per l'allevamento in laboratorio di scolytidi della corteccia (bark beetles).

Aiuto nella docenza e preparazione del Master "Insect Communities and Dynamics" presso stessa sede (20 luglio – 7 agosto)

Aiuto nella docenza e preparazione del Master "Biodiversity 2021" presso stessa sede (21 dicembre – 22 gennaio)

2018 – 2020

Freelance - Indagini ambientali

In collaborazione con WWF Oasi soc. Unipers. a.r.l. nell'attività di programmazione e realizzazione di un **Piano di Monitoraggio Entomologico Faunistico** per indagare le popolazioni di artropodi all'interno dell'Oasi Naturale Valle Averte (Campagna Lupia – Venezia). Il progetto consiste nell'identificazione di probabili specie in direttiva "HABITAT" e nello studio di gruppi specifici di Ditteri Sirfidi e Coleotteri Carabidi usati come bioindicatori.

2019

Freelance - Indagini ambientali

Esecuzione del **Piano di Monitoraggio Ambientale** commissionato dalla ditta Histrix s.r.l. di Fano sulle componenti vegetazione/fauna/ecosistemi per il rifacimento del metanodotto "PIEVE DI SOLIGO - SAN POLO DI PIAVE - SALGAREDA", con relativa messa fuori esercizio della condotta e degli impianti esistenti, relativamente all'attività di monitoraggio di *Lucanus cervus* e *Cerambyx cerdo* secondo le metodologie ISPRA.

2013 - 2017

Assistente alla ricerca

Laboratorio di Caratterizzazione dei Materiali (LCM) - Università Ca' Foscari di Venezia.

In collaborazione con in Dipartimento di Studi Umanistici e il Dipartimento di Filosofia e Beni Culturali nell'attività di realizzazione ed **elaborazione grafica di immagini fotografiche ad alta risoluzione** di interni di un edificio storico, e **realizzazione di tour virtuali** con inserimento di informazioni testuali, foto e video. Documentazione fotografica ad alta risoluzione di manufatti storico-artistici e archeologici, inclusi dettagli a risoluzione macro e microfotografica per documentazione e catalogazione per finalità di studio e pubblicazione scientifica attraverso programmi dedicati. Caratterizzazione di **nanomateriali ingegnerizzati e loro identificazione in campioni reali e commerciali**. L'attività svolta ha avuto come oggetto un'approfondita ricerca bibliografica delle problematiche di digestione di campioni reali e commerciali per una successiva analisi attraverso apparecchiatura ICP-MS.

2006 - 2012

Assistente alla ricerca

Laboratorio di Chimica Ambientale - Università Ca' Foscari di Venezia.

In collaborazione con il Consorzio Venezia Ricerche di Venezia nello **sviluppo di protocolli analitici** per la caratterizzazione e determinazione chimico-fisica di nanomateriali e nanoparticelle mediante un set completo di tecniche analitiche (SEM/EDX, TEM, BET, DLS, MS, ICP/MS e FFF). Caratterizzazione e determinazione quantitativa di eventuali prodotti di trasformazione in standard commerciali e campioni reali. Applicazione dei protocolli sviluppati all'analisi di nanoparticelle di sintesi e loro eventuali prodotti di trasformazione. In collaborazione con Veneto Nanotech di Padova in qualità di chimico dei materiali all'interno di ECSIN (European Center for the Sustainable Impact of the Nanotechnology) nella valutazione preliminare delle proprietà chimico-fisiche di nanoparticelle di interesse industriale in matrici ambientali di riferimento e successivo sviluppo di opportuni metodi analitici per la determinazione delle stesse finalizzata allo **studio dell'impatto delle nanotecnologie su ambiente e salute umana**. All'interno del progetto Particle Risk nell'analisi e caratterizzazione di nanoparticelle ingegnerizzate organiche ed inorganiche mediante tecniche di frazionamento a campo di flusso asimmetrico (FI-FFF accoppiato a rivelazione UV, Fluorescenza e Nefelometrico), cromatografia liquida (HPLC) e Dynamic Light Scattering (DLS). All'interno di progetto PRIN (Progetto di Rilevante Interesse Nazionale) nel **pretrattamento e analisi di microinquinanti** di varia natura (sostanze farmaceutiche, mutageni e nanoparticelle) **in matrici ambientali** acquose attraverso tecniche di cromatografia liquida HPLC-MS (High Performance Liquid Chromatography - Mass Spectrometry).

2017

Freelance - Fotografo specialista

In collaborazione con il Museo di Storia Naturale di Ferrara e **l'Università la Sapienza di Roma - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin** nella preparazione delle tavole fotografiche per il libro della Collana Fauna d'Italia – *Symphyta* di Fausto Pesarini.

2017 – 2018

Freelance - Fotografo e virtual designer

Museo Nazionale delle Gallerie dell'Accademia - Venezia

Attività di realizzazione ed elaborazione grafica di immagini fotografiche ad alta risoluzione di interni di un edificio storico, e **ricostruzione storica virtuale navigabile 3D** dello stesso, con inserimento di informazioni ipertestuali, foto e video.

2011

Collaboratore a progetto

Stazione Sperimentale del Vetro - Murano

Addetto al **campionamento di materiale di vetreria** per indagini qualità e **preparazione di campioni per analisi elementare** mediante Fluorescenza indotta da raggi-X (XRF).

2008 - 2009

Collaboratore a progetto

Consorzio Venezia Ricerche – Venezia

In Collaborazione con il **Magistrato alle acque di Venezia** in qualità di chimico ambientale nell'organizzazione di **piani di campionamento di acque e sedimenti** all'interno del centro storico di Venezia e in alcune zone limitrofe. Prelievo di campioni e pretrattamento in campo degli analiti per analisi di certificazione, documentazione fotografica dei siti in questione ed **esecuzione del PdC (Piano di Caratterizzazione)**. Esecuzione del progetto "Bonifica dell'area SCALERA Giudecca" e "Bonifica dell'area S.Giobbe ex ORTO BOTANICO". Organizzazione del progetto, prelievo di campioni di suoli e acque di falda per analisi di certificazione, documentazione fotografica dei siti in questione ed esecuzione del PdC (Piano di Caratterizzazione).

Altre capacità

Conoscenza del sistema operativo Windows (Win98, WinNT, Win2000, WinXP, Win Vista, Win7, Win8, Win10) e del pacchetto Office (2000, XP, 2007, 365) con ottima capacità di ricerca su internet.

Buona conoscenza dei seguenti programmi:

- Adobe Photoshop and Lightroom (Photo editing software)
- ArcGIS (Geographic Information System)
- BaseCamp (GPS editing)
- Kolor Autopano Giga (Giga photo)
- Kolor Panotour Pro (Virtual Tour editing)
- Agisoft Photoscan Professional (Rendering 3D)
- Zerene stacker (Stacking software)
- Combine ZP (Stacking software)
- Capture One (Image capture)
- Nikon Camera Control Pro 2 (Image capture)
- AutoCAD (Computer-Aided Drafting)
- Agilent Chemstation (HPLC)

Buona conoscenza e manutenzione di componenti hardware PC. **Utilizzo di strumentazione per campionamenti** di matrici ambientali acquose e solide e per estrazione e concentrazione di analiti da matrici ambientali quali:

- Benna per campionamento sedimenti
- Sonda acquatica multiparametrica
- Campionatore automatico temporizzato per campioni acque
- Campionatore asta GRAB
- Campionamento GO-FLO
- Estrattore soxleth e estrattore automatico a solventi

Conoscenze base delle tecniche tassidermiche per la preparazione e restauro di piccoli vertebrati e invertebrati. Conoscenze base di elettronica, falegnameria. Conoscenza delle tecniche e pratiche di giardinaggio, manutenzione del verde e delle tecniche e pratiche agricole.

Lingue

Madrelingua: **Italiano**

Altre lingue: **Inglese** – comprensione scritta (B2) e orale (B2), scrittura (B1), espressione orale (B2)

Patenti

A e B

Corsi

VI Seminario di Ecologia Alpina. Associazione Faunisti Veneti e Veneto agricoltura - agenzia veneta per l'innovazione nel settore primario. Padova, Italia. (2021).

Workshop "Riconoscere e monitorare le farfalle". Butterfly Monitoring Scheme Italia. Belluno, Italia. (2020).

Misurare e valorizzare la biodiversità degli ecosistemi forestali. Veneto agricoltura - agenzia veneta per l'innovazione nel settore primario. Padova, Italia. (2020).

Informazione in apicoltura (Biologia, attrezzatura, malattie e legislazione). Apimarca. Treviso, Italia. (2020).

Formazione generale Sicurezza e Salute AI SENSI DELL'ART. 37 DEL D.LGS. 81/08 e Formazione specifica Sicurezza e Salute AI SENSI DELL'ART. 37 DEL D.LGS. Alma Mater Studiorum Università di Bologna (2017).

Micro and macro photography. Museo di Storia Naturale di Venezia. **Relatore: Davide Vallotto.** Società Veneziana di Scienze Naturali. Venezia, Italia. (2015).

Nanoparticles - Size element - distribution (FFF coupled to ICP - MS). Postnova Analytics. Monza, Italia (2012).

Optical and Electron microscope (SEM-TEM). Ca' Foscari University of Venice. Speaker: Prof. Stefano Polizzi. Venice, Italia. (2010).

Publicazioni scientifiche

L. de Ferri, F. Mazzini, **D. Vallotto**, G. Pojana. In situ non-invasive characterization of pigments and alteration products on the masonry altar of S. Maria ad Undas (Idro, Italy). *Archaeol Anthropol Sci* (2019) 11:609–625

L. De Ferri, R. Tripodi, A. Martignon, E.S. Ferrari, A.C. Lagrutta-Diaz, **D. Vallotto**, G. Pojana. Non-invasive study of natural dyes on historical textiles from the collection of Michelangelo Guggenheim. *Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy* (2018) 204: 548-567.

L. de Ferri, **D. Vallotto**, G. Pojana, La corte della Niobe. Il tour virtuale della corte. Nuove tecnologie virtuali per la valorizzazione della sua storia. in: *La corte della Niobe. Il sacrario dei caduti Cafoscarini*. F. Bisutti, E. Molteni (Eds), Edizioni Ca' Foscari, Venezia, pp. 421-429. (2018).

A. Cianciosi L. De Ferri, E. Destefanis, C. Moine, G. Pojana, **D. Vallotto**. Le gemme del Tesoro abbaziale esposte al Museo Benedettino Nonantolano e Diocesano d'Arte Sacra. Indagine diagnostica a supporto Culti e Reliquie. *Nonantola 6 Monaci e Contadini Abati e Re. Il Monastero di Nonantola attraverso l'archeologia* (2018).

D. Vallotto, J. Bresseel, J. Constant, M. Gottardo. Morphology of the terminalia of the stick insect *Dajaca napolovi* from Vietnam (Insecta: Phasmatodea). *Entomological Science* (2016).

D. Vallotto, M. Gottardo, J. Bresseel, t. Heitzmann. A black-and-red stick insect from the Philippines – observations on the external anatomy and natural history of a new species of *Orthomeria*. *Zookeys* (2015).

M. Dusinska, **D. Vallotto**, et Al. Towards an alternative testing strategy for nanomaterials used in nanomedicine: lessons from NanoTEST. *Nanotoxicology* (2015).

M. Gottardo, **D. Vallotto**, RG. Beutel. Giant stick insects reveal unique ontogenetic changes in biological attachment device. *Arthropod Struct. Dev.* (2015).

M. Gottardo, **D. Vallotto**, External macro- and micromorphology of the male of the stick insect *Hermarchus leytensis* (Insecta: Phasmatodea) with phylogenetic considerations. *Comptes rendus Biologies* (2014).

Canesi L., Fabbri R., Gallo G., **D. Vallotto**, Marcomini A., Pojana G. Biomarkers in *Mytilus galloprovincialis* exposed to suspensions of selected nanoparticles (Nano-carbon black, C60 fullerene, Nano-TiO₂, Nano-SiO₂) *Aquatic Toxicology*. (2010).

L. Canesi, C. Ciacci, **D. Vallotto**, G. Gallo, A. Marcomini, G. Pojana. In vitro effects of different nanosized materials (C60 Fullerene, TiO₂, SiO₂) on bivalve immunocytes. *Aquatic Toxicology*. (2010).

Dusinska M., Fjellsbø L., Tran L., Marcomini A., Pojana G., Bilanicova D., **D. Vallotto**. Testing strategies for the safety of nanoparticles used in medical application. *Nanomedicine*. (2009).

**Pubblicazioni
fotografiche**

Fausto Pesarini. FAUNA D'ITALIA VOL. LII - HYMENOPTERA - SYMPHYTA I. ISBN 978-88-506-5542-7 Ed. Calderini. **Photo by D. Vallotto**. (Aprile 2019)

Mike Smith. THE PHASMID STUDY GROUP Newsletter No 138 ISSN 0268-3806 **Photo by D. Vallotto**. (Giugno 2017)

L. Gallo, F. Conti , **Photo by D. Vallotto**. On the true identity of the plants recently referred to *Sedum nevadense* (Crassulaceae) in Abruzzo (Italy). *Phytotaxa* (Dicembre 2015)

Li Vigni F., **Photo by D. Vallotto**, Mancini A. I rospi europei, ospiti interessanti ed...economici. *Il mio acquario* (Febbraio 2009)

Io sottoscritto Davide Vallotto dichiaro di avere ricevuto le informazioni di cui all'art. 13 del D.lgs. 196/2003 in particolare riguardo ai diritti da me riconosciuti dalla legge ex art. 7 D.lgs. 196/2003, acconsento al trattamento dei miei dati con le modalità e per le finalità indicate nella informativa stessa.

Spinea, li 22 luglio 2021

Davide Vallotto



	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/08283 NR/17135	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE EMILIA ROMAGNA	LSC-611.8	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA DN 300/650 (12"/26") – DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pagina 4 di 8	Rev. 0

CURRICULUM

DOTT. ANDREA DE PAOLI

MONITORAGGIO ITTIOFAUNA

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

ANDREA DE PAOLI

Indirizzo

VIA PANCIATICHÌ 15, 47121 FORLÌ (FC) ITALIA

Telefono

334-6236917

E-mail

adp.pesci@alice.it

pec

andreadepaoli@pecagrotecnici.it

Codice Fiscale

DPLNDR75M15H294R

Partita Iva

03369380401

Nazionalità

Italiana

Luogo e data di nascita

RIMINI 15-08-1975

Sito Internet

www.faanacquatica.com

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

• Date (da – a)

1990-1994

• Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

Istituto Statale “Manara Valgimigli”

• Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

Maestro di scuola elementare, italiano, scienze

• Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Magistrale conseguito il 23 agosto 1993 con la votazione di 45/60.

Ottobre 1994 - luglio 2000

Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Biologia Evoluzionistica e Sperimentale.

Laurea in Scienze Naturali, indirizzo “Conservazione della natura e delle sue risorse”, conseguita il 13/07/2000 con la votazione di 110/110 e lode.

Tesi relativa all’ittiofauna delle acque interne, dal titolo: “*Studio del popolamento ittico del Fiume Marecchia in Provincia di Rimini*”.

Dal 22/01/2002 al 21/06/2002

Corso di “Valutazione di Impatto Ambientale, sistemi informatici G.I.S.”

presso struttura formativa Osfin F.P

Tecnico di Gestione e Valutazione Ambientale con competenze e metodologie informatiche S.I.T. Durata del corso: 600 ore comprensive di 250 ore di stage. Esame finale con conseguimento di qualifica di Tecnico Ambientale il 28/06/2002.

Iscritto all’albo degli Agrotecnici Laureati del Collegio di Forlì – Cesena – Rimini con delibera del 22-01-2010.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Anno 2020 in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Creazione della quarta generazione di trote fario di ceppo mediterraneo presso l'Incubatoio Ittico di Premilcuore attraverso riproduzione artificiale di pesci selvatici geneticamente selezionati**
- Tipo di azienda o settore Incarico professionale
- Tipo di impiego Comune di Meldola
- Principali mansioni e responsabilità

- Responsabile di impianto nell'espletamento delle procedure finalizzate al mantenimento di qualifica di Impianto Indenne dalle malattie setticemiche dei salmonidi e esocidi ai sensi del Decreto Legge 148/2008;
- Conduzione tecnica dell'impianto: attività di fecondazione artificiale dei riproduttori di trota fario di ceppo mediterraneo; assistenza allo svezzamento dei giovanili e all'accrescimento delle trotelle; gestione dei riproduttori.

Anno 2020 in corso

Approfondimento della ricerca fenotipica e genotipica della Trota fario nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi iniziata nel 2015 e proseguita nel 2016, 2018 e 2019.

Incarico professionale

Ente Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi Monte falterona e Campigna

- Campionamenti quantitativi attraverso pesca elettrica nei torrenti all'interno del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi;
- Prelievo di campioni biologici da destinare ad analisi genetiche e conferimento a laboratori accreditati allo scopo;
- Eventuale individuazione di pesci puri o poco introgressi da utilizzare quali "riproduttori" e conferimento presso l'Incubatoio di Premilcuore;
- Partecipazione alle semine delle trotelle 0+ prodotte nell'Incubatoio di Premilcuore.

Anno 2020 in corso

Studio preliminare della fauna ittica del fiume Foglia relativo all'intervento: "Realizzazione casse di espansione sul fiume Foglia a difesa del centro urbano di Pesaro - I stralcio

Incarico professionale

Consorzio di Bonifica delle Marche

Anno 2020 in corso

Servizio di predisposizione di comunità ittiche sitospecifiche sui punti di monitoraggio dei corpi idrici di ARPAM

Incarico professionale.

ARPAM

Anno 2020 in corso

Docenze nell'ambito della Winter School in "Il servizio di vigilanza ecologica"

Incarico professionale.

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo

Anno 2020 in corso

Monitoraggio relativo alla realizzazione e al funzionamento dell'impianto idroelettrico sul torrente Alferello (località Mazzi – La Para Comune di Verghereto – FC) quale proposta ai sensi del punto 26 delle prescrizioni previste dalla D.G. RER 390/09 – monitoraggio di fase di esercizio

F.G.F. Elettricità S.r.l.

Incarico professionale.

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 3 stazioni di

campionamento rappresentative. Rilevamenti effettuati 2 volte all'anno, in regime di morbida naturale (giugno) e magra (ottobre);
Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci;
Rilevamenti qualitativi del macrobenthos ed applicazione dell'indice di qualità I.B.E.
Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2020 in corso

Riproduzione artificiale di barbo tiberino e riproduzione naturale controllata di ghiozzo di ruscello

Inquiete società Cooperativa

Incarico professionale

Cattura dei riproduttori, stimolazione ormonale, spremitura, incubazione delle uova, schiusa e svezzamento delle larve. Accrescimento e semina dei giovanili.

Anno 2020 in corso

Monitoraggio relativo alla presenza e distribuzione del gambero d'acqua dolce (*Austropotamobius italicus*) nel sottobacino del torrente Diaterna di Peglio

C.R.E.N. Centro Ricerche Ecologiche e Naturalistiche

Incarico professionale

- Rilevamenti circa la presenza/assenza, distribuzione e consistenza demografica del gambero di fiume;
- Rilevamenti del macrobenthos su 6 stazioni di campionamento attraverso retino immanicato e applicazione dell'indice STAR-ICMi per la definizione della qualità;

Analisi dello status e distribuzione del gambero di fiume all'interno del sottobacino del torrente Diaterna di Peglio e area continua alla discarica "Il Pago".

Calcolo del giudizio di qualità STAR-ICMi riferito alla comunità macrobentonica.

Anno 2020 in corso

Aggiornamento dello status del popolamento ittico del Fiume Esino all'interno della Riserva Naturale "Oasi di Ripabianca di Jesi"

Riserva Naturale "Oasi di Ripabianca di Jesi"

WWF Italia

Incarico professionale

Campionamenti attraverso pesca elettrica su n. 3 stazioni della fauna ittica

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

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

Anno 2019

Creazione della terza generazione F3 di trote fario di ceppo mediterraneo presso l'Incubatoio Ittico di Premilcuore attraverso riproduzione artificiale di pesci selvatici geneticamente selezionati

Incarico professionale.

Comune di Meldola

- Responsabile di impianto nell'espletamento delle procedure finalizzate all'ottenimento di qualifica di Impianto Indenne dalle malattie setticemiche dei salmonidi e esocidi ai sensi del Decreto Legge 148/2008;
- Conduzione tecnica dell'impianto: attività di fecondazione artificiale dei riproduttori di trota fario di ceppo mediterraneo; assistenza allo svezzamento dei giovanili e all'accrescimento delle trotelle; gestione dei riproduttori.

Anno 2019

Approfondimento della ricerca fenotipica e genotipica della Trota fario nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi iniziata nel 2015 e proseguita nel 2016 e 2018

Incarico professionale.

Ente Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi Monte Falterona e Campigna

- Campionamenti quantitativi attraverso pesca elettrica in 8 torrenti all'interno del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi;
- Prelievo di campioni biologici da destinare ad analisi genetiche e conferimento a laboratori accreditati allo scopo;
- Eventuale individuazione di pesci puri o poco introgressi da utilizzare quali "riproduttori" e conferimento presso l'Incubatoio di Premilcuore;
- Azioni di eradicazione delle trote esotiche.
- Partecipazione alle semine delle trotelle 0+ prodotte nell'Incubatoio di Premilcuore.

Anno 2019

Studio preliminare della fauna ittica del fiume Foglia relativo all'intervento: "Realizzazione casse di espansione sul fiume Foglia a difesa del centro urbano di Pesaro – I stralcio

Incarico professionale

Consorzio di Bonifica delle Marche

Anno 2019

Campionamenti della fauna ittica dei fiumi Crevada, Gerda, Lierza e Grassaga nei tratti interessati dall'attraversamento della nuova linea del metanodotto – sessione invernale e estiva.

Incarico professionale

Hystrix Fano (PU)

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 6 stazioni di campionamento rappresentative. Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2019

Riproduzione artificiale e recupero della Lasca sul torrente Marano

Incarico professionale

Dottor Loris Casali

Allestimento di incubatoio a ricircolo; stimolazione ormonale attraverso gonadotropine, incubazione delle uova, schiusa e svezzamento delle larve. Accrescimento e semina dei giovanili.

Anno 2019

Induzione ormonale di Tinca e Scardola presso l'oasi protetta del "Lago Vicini" gestito dall'associazione Argonauta di Fano

Incarico professionale

Associazione Argonauta

Stimolazione ormonale attraverso gonadotropine e presentazione del progetto di riproduzione della tinca in evento pubblico

Anno 2019

Monitoraggio della fauna ittica del fiume Nera nel tratto compreso fra Castelsantangelo sul Nera e Visso in ottemperanza del Decreto del Dirigente della P.F. Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali e Protezione Naturalistica n. 143 del 22 dicembre 2017. Regione Marche

Società SEA, via Madre Teresa di Calcutta 100, 62029 Tolentino (MC)

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 8 stazioni di campionamento rappresentative. Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Applicazione dell'Indice Ittico Iseci.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2019

Aggiornamento dello status del popolamento ittico del Fiume Esino all'interno della Riserva Naturale "Oasi di Ripabianca di Jesi" Riserva Naturale "Oasi di Ripabianca di Jesi"

WWF Italia

Incarico professionale

Campionamenti attraverso pesca elettrica su n. 3 stazioni della fauna ittica presente all'interno della Riserva.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2019

Monitoraggio relativo alla presenza e distribuzione del gambero d'acqua dolce (Austropotamobius italicus) nel sottobacino del torrente Diaterna di Peglio

C.R.E.N. Centro Ricerche Ecologiche e Naturalistiche

Incarico professionale

- Rilevamenti circa la presenza/assenza, distribuzione e consistenza demografica del gambero di fiume;
- Rilevamenti del macrobenthos su 6 stazioni di campionamento attraverso retino immanicato e applicazione dell'indice STAR-ICMi per la definizione della qualità;

Analisi dello status e distribuzione del gambero di fiume all'interno del sottobacino del torrente Diaterna di Peglio e area continua alla discarica "Il Pago".

Calcolo del giudizio di qualità STAR-ICMi riferito alla comunità macrobentonica.

Anno 2019

Campionamenti della fauna ittica dei fiumi Pescara, Cigno, Aterno, Raio, Tirino, Velino, Salto e Turano nei tratti interessati dall'attraversamento della nuova linea del metanodotto

Incarico professionale

Enereco (PU)

Rilevamenti quantitativi e qualitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 9 stazioni di campionamento rappresentative. Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2019

Campionamenti della fauna ittica su 2 stazioni del fiume Taro nel tratto interessato dalla realizzazione di una centralina idroelettrica – valutazione in fase di ante - operam

Incarico professionale
Albatros Energia

Rilevamenti semiquantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 2 stazioni di campionamento rappresentative. Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2019

Campionamenti della fauna ittica in 6 stazioni del fiume Savio nel tratto interessato dal campo gara Fipsas Forlì

Incarico professionale
Fipsas Forlì

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 6 stazioni di campionamento rappresentative. Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Anno 2018

Creazione della seconda generazione F2 di trote fario di ceppo mediterraneo presso l'Incubatoio Ittico di Premilcuore attraverso riproduzione artificiale di pesci selvatici geneticamente selezionati

Incarico professionale
Comune di Meldola

- Responsabile di impianto nell'espletamento delle procedure finalizzate all'ottenimento di qualifica di Impianto Indenne dalle malattie setticemiche dei salmonidi e esocidi ai sensi del Decreto Legge 148/2008;
- Conduzione tecnica dell'impianto: attività di fecondazione artificiale dei riproduttori di trota fario di ceppo mediterraneo; assistenza allo svezzamento dei giovanili e all'accrescimento delle trotelle; gestione dei riproduttori e delle trote F1. Partecipazione alle semine delle trotelle 0+.

Anno 2018

Approfondimento della ricerca fenotipica e genotipica della trota fario nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi iniziata nel 2015 e proseguita nel 2016

Incarico professionale

Ente Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi Monte falterona e Campigna

- Campionamenti quantitativi attraverso pesca elettrica in 10 torrenti all'interno del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi;
- Prelievo di campioni biologici da destinare ad analisi genetiche e conferimento a laboratori accreditati allo scopo.
- Eventuale individuazione di pesci puri o poco introgressi da utilizzare quali "riproduttori" e conferimento presso l'Incubatoio di Premilcuore;
- Azioni di eradicazione delle trote esotiche.

Anno 2018

Riproduzione artificiale e recupero del barbo comune tipico del Torrente San Marino all'interno della "forra" di Gorgascura e tratti limitrofi

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese.

Incarico professionale.

Allestimento di incubatoio a ricircolo; cattura dei pesci selvatici riproduttori, stimolazione ormonale attraverso gonadotropine, incubazione delle uova, schiusa e svezzamento delle larve. Accrescimento e semina dei giovanili.

Anno 2018

Monitoraggio relativo alla realizzazione e al funzionamento dell'impianto idroelettrico sul torrente Alferello (località Mazzi – La Para Comune di Verghereto – FC) quale proposta ai sensi del punto 26 delle prescrizioni previste dalla D.G. RER 390/09 – monitoraggio di fase di esercizio

F.G.F. Elettricità S.r.l.

Incarico professionale.

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 3 stazioni di campionamento rappresentative. Rilevamenti effettuati 2 volte all'anno, in regime di morbida naturale (giugno) e magra (ottobre);

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci;

Rilevamenti qualitativi del macrobenthos ed applicazione dell'indice di qualità I.B.E.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2018

Corso teorico relativo all'approfondimento delle conoscenze necessarie al riconoscimento dei pesci d'acqua dolce e alla struttura e applicazione dell'Indice di Qualità Ittica Niseci

ARPAM. Agenzia Regionale Protezione Ambientale Marche.

Incarico professionale.

Docente del corso articolato in 3 lezioni teoriche. Applicazione dell'Indice NISECI ai dati rilevati in campo.

Anno 2018

Aggiornamento dello status del popolamento ittico del Fiume Esino all'interno della Riserva Naturale "Oasi di Ripabianca di Jesi" Riserva Naturale "Oasi di Ripabianca di Jesi".

Incarico professionale

Campionamenti attraverso pesca elettrica della fauna ittica presente all'interno della Riserva.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2018

Corso sui pesci

Associazione Naturalistica Argonauta

Incarico professionale

Docente del corso articolato in 3 lezioni teoriche.

Anno 2018

Monitoraggio della fauna ittica del fiume Nera nel tratto compreso fra Castelsantangelo sul Nera e Visso in ottemperanza del Decreto del Dirigente della P.F. Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali e Protezione Naturalistica n. 143 del 22 dicembre 2017. Regione Marche

Società SEA, via Madre Teresa di Calcutta 100, 62029 Tolentino (MC)

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 8 stazioni di campionamento rappresentative. Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Applicazione dell'indice ittico Iseci.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

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

Anno 2018

Monitoraggio relativo alla presenza e distribuzione del gambero d'acqua dolce (Austropotamobius italicus) nel sottobacino del torrente Diaterna di Peglio

C.R.E.N. Centro Ricerche Ecologiche e Naturalistiche

Incarico professionale

- Rilevamenti circa la presenza/assenza, distribuzione e consistenza demografica del gambero di fiume;
- Rilevamenti del macrobenthos su 6 stazioni di campionamento attraverso retino immanicato e applicazione dell'indice STAR-ICMi per la definizione della qualità;

Analisi dello status e distribuzione del gambero di fiume all'interno del sottobacino del torrente Diaterna di Peglio e area continua alla discarica "Il Pago".

Calcolo del giudizio di qualità STAR-ICMi riferito alla comunità macrobentonica. Indagine svolta in affiancamento a tecnico abilitato all'utilizzo del software macroper versione 1.0.4.

Anno 2018

Campionamenti della fauna ittica dei fiumi Treste, Trigno, Sinarca, Biferno, Cigno, Tona, Fortore e Salsola nei tratti interessati dall'attraversamento della nuova linea del metanodotto San Salvo - Biccari

Incarico professionale.

Studio Landesign. Pesaro

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 8 stazioni di campionamento rappresentative. Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2018

Rilievo dei macroinvertebrati bentonici mediante l'applicazione del metodo STAR – ICMI su 8 stazioni ubicate su corsi d'acqua delle Province di Parma e Massa Carrara interessati dall'attraversamento di un metanodotto (fase di post opera)

Studio Landesign. Pesaro

Incarico professionale

Cattura attraverso retino immanicato modello Surber dei macroinvertebrati bentonici. Riconoscimento in campo e prelievo di campioni per il successivo riconoscimento in laboratorio. Indagine svolta in affiancamento a tecnico abilitato all'utilizzo del software macroper versione 1.0.4.

Anno 2018 in corso

Rilievo dei macroinvertebrati bentonici mediante l'applicazione del metodo STAR – ICMI su 36 stazioni ubicate su corsi d'acqua delle Province di Milano e Pavia interessati dall'attraversamento di un metanodotto (fase di post opera)

Studio Landesign. Pesaro

Incarico professionale

Cattura attraverso retino immanicato modello Surber dei macroinvertebrati bentonici. Riconoscimento in campo e prelievo di campioni per il successivo riconoscimento in laboratorio. Indagine svolta in affiancamento a tecnico abilitato all'utilizzo del software macroper versione 1.0.4.

Anno 2018

Campionamento della fauna ittica e dei macroinvertebrati bentonici del torrente Giordano – valutazione di incidenza in seguito a rinnovo concessione per captazione idrica a Marche Multiservizi.

Incarico professionale.

Studio Landesign. Pesaro

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 1 stazione di campionamento rappresentativa. Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Confronto con i dati pregressi.

Cattura attraverso retino immanicato modello Surber dei macroinvertebrati bentonici. Riconoscimento in campo e prelievo di campioni per il successivo riconoscimento in laboratorio. Indagine svolta in affiancamento a tecnico abilitato all'utilizzo del software macropesca versione 1.0.4.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2017

Creazione della prima generazione F1 di trote fario di ceppo mediterraneo presso l'Incubatoio Ittico di Premilcuore attraverso riproduzione artificiale di pesci selvatici geneticamente selezionati

Incarico professionale

Comune di Meldola

- Responsabile di impianto dell'espletamento delle procedure finalizzate all'ottenimento di qualifica di Impianto Indenne dalle malattie settemiche dei salmonidi e esocidi ai sensi del Decreto Legge 148/2008;
- Formazione del personale;
- Attività di fecondazione artificiale dei riproduttori di trota fario di ceppo mediterraneo. Assistenza allo svezzamento dei giovanili e all'accrescimento delle trotelle. Partecipazione alle semine delle trotelle.

Anno 2017

Monitoraggio relativo alla realizzazione e al funzionamento dell'impianto idroelettrico sul fiume Savio (località Montecastello) – monitoraggio nella fase di opera

Incarico professionale

C.R.E.N. Centro Ricerche Ecologiche e Naturalistiche

- Rilevamenti del macrobenthos su 3 stazioni di campionamento attraverso retino immanicato e applicazione dell'indice STAR-ICMI per la definizione della qualità;
- Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 3 stazioni di campionamento rappresentative;
- Verifica dell'efficacia della scala di risalita dell'ittiofauna.

Calcolo del giudizio di qualità STAR-ICMI riferito alla comunità macrobentonica. Indagine svolta in affiancamento a tecnico abilitato all'utilizzo del software macropesca versione 1.0.4.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Calcolo dell'Indice di Qualità ISECI. Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Riprese video all'interno della scala di risalita per pesci finalizzati a verificarne l'efficienza.

Anno 2017

Rilievo dei macroinvertebrati bentonici mediante l'applicazione del metodo STAR – ICMI su 9 stazioni ubicate su corsi d'acqua delle Province di Milano e Pavia interessati dall'attraversamento di un metanodotto (fase di corso d'opera)

Studio Landesign. Pesaro

Incarico professionale

Cattura attraverso retino immanicato modello Surber dei macroinvertebrati bentonici. Riconoscimento in campo e prelievo di campioni per il successivo riconoscimento in laboratorio. Indagine svolta in affiancamento a tecnico abilitato all'utilizzo del software macroper versione 1.0.4.

Anno 2017

Rilievo dei macroinvertebrati bentonici mediante l'applicazione del metodo STAR – ICMI su 9 stazioni ubicate su corsi d'acqua delle Province di Parma e Massa Carrara interessati dall'attraversamento di un metanodotto (fase in opera)

Studio Landesign. Pesaro

Incarico professionale

Cattura attraverso retino immanicato modello Surber dei macroinvertebrati bentonici. Riconoscimento in campo e prelievo di campioni per il successivo riconoscimento in laboratorio. Indagine svolta in affiancamento a tecnico abilitato all'utilizzo del software macroper versione 1.0.4.

Anno 2017

Reintroduzione del cavedano sul torrente Marano all'interno della Repubblica di San Marino e verifica dei risultati

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese

Incarico professionale

Cattura attraverso pesca elettrica e trasferimento di esemplari sessualmente maturi di cavedano. Verifica dei risultati dell'avvenuta riproduzione nel nuovo ambiente a distanza di circa 4 mesi dall'introduzione.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2017

Recupero della fauna ittica all'interno del torrente Ausa in località Dogana di San Marino

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese.

Incarico professionale

Cattura attraverso pesca elettrica e trasferimento dei pesci in luoghi idonei all'interno del bacino idrografico del torrente Ausa in Repubblica di San Marino.

Anno 2017

Azioni di eradicazione delle trote esotiche in 2 torrenti dell'Appennino Romagnolo all'interno del Parco Nazionale delle foreste Casentinesi

Incarico professionale.

Comune di Meldola.

Cattura attraverso pesca elettrica e trasferimento delle trote esotiche a valle di cascate e/o briglie invalicabili.

Anno 2017

Recupero naturalistico del laghetto di Scardavilla di sopra – prima annualità

Incarico professionale

Comune di Meldola.

Svuotamento del bacino, recupero della fauna ittica, movimentazione e esposizione dei fanghi all'aria.

Anno 2017

Docenze nel corso: "Passione Natura: i pesci della Romagna"

Incarico professionale.

Comune di Meldola.

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

Anno 2016

Attività professionale di Ittiologo specializzato per la FIPSAS sezione di Rimini

Federazione Italiana Pesca e Attività Subacquee

Incarico professionale

- Aggiornamento della Carta Ittica Provinciale con n.10 campionamenti ittici;
- Programmazione e coordinamento operativo dei ripopolamenti ittici;
- Mantenimento dell'indennità dalle malattie setticemiche dei salmonidi in attuazione della direttiva 2006/88/CE per l'Incubatoio provinciale denominato "Santo Massimo".

Gestione tecnica dell'Incubatoio per pesci "Santo Massimo" di Poggio Berni (RN)

- Responsabile di impianto dell'espletamento delle procedure finalizzate al mantenimento di qualifica di Impianto Indenne dalle malattie setticemiche dei salmonidi e esocidi ai sensi del Decreto Legge 148/2008
- Produzione di giovanili di trota fario;
- Produzione di giovanili di luccio autoctono;
- Produzione di giovanili di barbo comune;
- Produzione di giovanili di tinca.

Anno 2016

Reintroduzione del cavedano sul torrente Marano all'interno della Repubblica di San Marino e verifica dei risultati

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese

Incarico professionale

Cattura attraverso pesca elettrica e trasferimento di esemplari sessualmente maturi di cavedano. Verifica dei risultati dell'avvenuta riproduzione nel nuovo ambiente a distanza di circa 4 mesi dall'introduzione.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2016

Monitoraggio relativo alla realizzazione e al funzionamento dell'impianto idroelettrico sul torrente Alferello (località Mazzi – La Para Comune di Verghereto – FC) quale proposta ai sensi del punto 26 delle prescrizioni previste dalla D.G. RER 390/09 – monitoraggio di esercizio

F.G.F. Elettricità S.r.l.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 3 stazioni di campionamento rappresentative. Rilevamenti effettuati 2 volte all'anno, in regime di morbida naturale (giugno) e magra (ottobre).

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilevamenti qualitativi del macrobenthos ed applicazione dell'indice di qualità I.B.E.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2016

Approfondimento della ricerca fenotipica e genotipica della trota fario nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi iniziata nel 2015. Creazione del parco riproduttori presso l'Incubatoio di Premilcuore

Incarico professionale

Comune di Meldola

- Campionamenti quantitativi attraverso pesca elettrica nei torrenti in cui è emersa dalla ricerca del 2015 la presenza della trota fario di ceppo mediterraneo e suoi ibridi, all'interno del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi.
- Fotografia di ogni individuo, prelievo di campioni biologici da destinare ad analisi genetiche e conferimento a laboratori accreditati allo scopo. Scalimetria e marcatura individuale degli esemplari.
- Individuazione di pesci puri o poco introgressi e conferimento presso l'Incubatoio di Premilcuore. Predisposizione di una vasca "naturalizzata" in cui accoglierli.

Anno 2016

Monitoraggio relativo alla realizzazione e al funzionamento dell'impianto idroelettrico sul fiume Savio (località Taibo) in ottemperanza alle prescrizioni previste nella determina n. 6687 del 10/06/2013– monitoraggio nella fase di pre – opera

Incarico professionale

C.R.E.N. Centro Ricerche Ecologiche e Naturalistiche

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 3 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Calcolo dell'Indice di Qualità ISECI. Stesura della relazione tecnica conclusiva.

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

Anno 2015

Monitoraggio della fauna ittica nel bacino idrografico del fiume Tevere in Provincia di Forlì-Cesena

Comune di Meldola

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 6 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2015

Attività professionale di Ittiologo specializzato della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini, Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione

Incarico professionale

1. Organizzazione delle attività di ricerca, gestione e conservazione relative alla fauna ittica e agli habitat acquatici della Provincia di Rimini;
2. Aggiornamento della Carta Ittica Provinciale;
3. Programmazione e coordinamento operativo dei ripopolamenti ittici;
4. Aggiornamento del data base relativo alla fauna ittica;
5. Collaborazione nella ideazione, stesura e progettazione di progetti finalizzati;
6. Stesura del Calendario di Pesca;
7. Partecipazione alle Commissioni Ittiche di Bacino;
8. Sopralluoghi e pareri tecnici in caso di morie di pesce, lavori idraulici ecc.;
9. Mantenimento dell'indennità dalle malattie setticemiche dei salmonidi in attuazione della direttiva 2006/88/CE per l'Incubatoio provinciale denominato "Santo Massimo".

Anno 2015

Gestione tecnica dell'Incubatoio per pesci "Santo Massimo" di Poggio Berni (RN)

F.I.P.S.A.S. sezione di Rimini

- Responsabile di impianto dell'espletamento delle procedure finalizzate al mantenimento di qualifica di Impianto Indenne dalle malattie setticemiche dei salmonidi e esocidi ai sensi del Decreto Legge 148/2008;
- Produzione di giovanili di trota fario;
- Produzione di giovanili di luccio autoctono;
- Produzione di giovanili di barbo comune;
- Produzione di giovanili di tinca.

Anno 2015

Progettazione dell'Incubatoio per la produzione di giovanili di trota fario di ceppo mediterraneo in Comune di Premilcuore (FC)

Comune di Meldola

Incarico professionale

Analisi qualitativa e quantitativa della risorsa idrica disponibile.

Progettazione e dimensionamento dell'avannotteria.

Anno 2015

Rilievo dei macroinvertebrati bentonici mediante l'applicazione del metodo STAR – ICMI mediante l'applicazione del metodo ICMI in un'unica campagna primaverile su 21 stazioni ubicate su corsi d'acqua delle Province di Milano e Pavia interessati dall'attraversamento di un metanodotto (fase ante operam)

Studio Landesign. Pesaro

Incarico professionale

Cattura attraverso retino immanicato modello Surber dei macroinvertebrati bentonici. Riconoscimento in campo e prelievo di campioni per il successivo riconoscimento in laboratorio. Indagine svolta in affiancamento a tecnico abilitato all'utilizzo del software macropex versione 1.0.4.

Anno 2015

Studio ambientale e ittiofaunistico dei laghi inclusi nella Riserva Orientata di Scardavilla.– seconda annualità

Incarico professionale

Comune di Meldola

Analisi morfologica e batimetria dei bacini.

Analisi qualitativa delle acque.

Rilevamenti dell'ittiofauna condotti con elettropesca e reti multimaglia.

Stesura della relazione tecnica conclusiva e delle proposte di gestione dei laghi.

Anno 2015

Reintroduzione del cavedano sul torrente Ausa all'interno della Repubblica di San Marino e verifica dei risultati

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese

Incarico professionale

Cattura attraverso pesca elettrica e trasferimento di esemplari sessualmente maturi di cavedano sul torrente Ausa. Verifica dei risultati dell'avvenuta riproduzione nel nuovo ambiente a distanza di circa 4 mesi dall'introduzione.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2015

Monitoraggio relativo alla realizzazione e al funzionamento dell'impianto idroelettrico sul torrente Alferello (località Mazzi – La Para Comune di Verghereto – FC) quale proposta ai sensi del punto 26 delle prescrizioni previste dalla D.G. RER 390/09 – monitoraggio di fase di esercizio

F.G.F. Elettricità S.r.l.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 3 stazioni di campionamento rappresentative. Rilevamenti effettuati 2 volte all'anno, in regime di morbida naturale (giugno) e magra (ottobre).

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilevamenti qualitativi del macrobenthos ed applicazione dell'indice di qualità I.B.E.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2015

Ricerca fenotipica e genotipica della trota fario nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi

Incarico professionale

Comune di Meldola

- Rilevamenti attraverso pesca elettrica in aree ad alta naturalità del Parco delle Foreste Casentinesi. Fotografia degli individui di trota, prelievo di campioni biologici da destinare ad analisi genetiche e conferimento a laboratori accreditati allo scopo.
- Individuazione di popolazioni di trota pure o parzialmente ibridate con la trota fario di ceppo esotico come possibili sorgenti di individui da destinare ad allevamento.

Anno 2015

Induzione ormonale e fecondazione artificiale della tinca presso il Lago Vicini

Incarico professionale

Associazione Naturalistica Argonauta di Fano (PU)

- Sessaggio e scelta degli individui di tinca di 3 anni ospitati nelle vasche del lago vicini;
- Induzione ormonale degli esemplari selezionati;
- Spremitura a secco, fecondazione e incubazione delle uova.

Anno 2015

Monitoraggio relativo alla realizzazione e al funzionamento dell'impianto idroelettrico sul fiume Savio (località Lago Vecci – Orfio FC) in ottemperanza alle prescrizioni previste dalla D.G. RER 919/2012 – monitoraggio nella fase di esercizio

Incarico professionale

C.R.E.N. Centro Ricerche Ecologiche e Naturalistiche

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 3 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Calcolo dell'Indice di Qualità ISECI. Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2015

Monitoraggio relativo alla realizzazione e al funzionamento dell'impianto idroelettrico sul fiume Reno (località Santa Viola – Bologna (BO)) in ottemperanza alle prescrizioni previste dalla D.G. RER 1793 del 3 novembre 2008 - monitoraggio nella fase di cantiere

Incarico professionale

C.R.E.N. Centro Ricerche Ecologiche e Naturalistiche

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 2 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Calcolo dell'Indice di Qualità ISECI. Stesura della relazione tecnica conclusiva.

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

Anno 2014

Attività professionale di Ittiologo specializzato della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini, Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione

Incarico professionale

1. Organizzazione delle attività di ricerca, gestione e conservazione relative alla fauna ittica e agli habitat acquatici della Provincia di Rimini;
2. Aggiornamento della Carta Ittica Provinciale;
3. Programmazione e coordinamento operativo dei ripopolamenti ittici;
4. Aggiornamento del data base relativo alla fauna ittica;
5. Collaborazione nella ideazione, stesura e progettazione di progetti finalizzati;
6. Stesura del Calendario di Pesca;
7. Partecipazione alle Commissioni Ittiche di Bacino;
8. Sopralluoghi e pareri tecnici in caso di morie di pesce, lavori idraulici

ecc.;

9. Mantenimento dell'indennità dalle malattie setticemiche dei salmonidi in attuazione della direttiva 2006/88/CE per l'Incubatoio provinciale denominato "Santo Massimo".

Anno 2014

Gestione tecnica dell'Incubatoio per pesci "Santo Massimo" di Poggio Berni (RN)

F.I.P.S.A.S. sezione di Rimini

- Responsabile di impianto dell'espletamento delle procedure finalizzate al mantenimento di qualifica di Impianto Indenne dalle malattie setticemiche dei salmonidi e esocidi ai sensi del Decreto Legge 148/2008;
- Produzione di giovanili di trota fario;
- Produzione di giovanili di luccio autoctono;
- Produzione di giovanili di barbo comune;
- Produzione di giovanili di barbo canino;
- Produzione di giovanili di tinca;

Anno 2014

Rimozione della fauna ittica indesiderata nel laghetto della Motta all'interno del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi

Incarico professionale

Comune di Meldola

Cattura attraverso pesca elettrica dei salmonidi illegalmente introdotti in siti di interesse conservazionistico per la fauna anfibia.

Anno 2014

Studio ambientale e ittiofaunistico dei laghi inclusi nella Riserva Orientata di Scardavilla

Incarico professionale

Comune di Meldola

Analisi morfologica e batimetria dei bacini.

Analisi qualitativa delle acque.

Rilevamenti dell'ittiofauna condotti con elettropesca e reti multimaglia.

Stesura della relazione tecnica conclusiva e delle proposte di gestione dei laghi.

Anno 2014

Reintroduzione di vairone, barbo e cavedano sul fosso del Re e verifica dei risultati

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese

Incarico professionale

Cattura attraverso pesca elettrica e trasferimento di esemplari sessualmente maturi di vairone e cavedano dal torrente San Marino al rio Re e torrente Ausa. Verifica dei risultati dell'avvenuta riproduzione nei nuovi ambienti a distanza di circa 4 mesi dall'introduzione. Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2014

Rilievo dei macroinvertebrati bentonici mediante l'applicazione del metodo STAR – ICMI mediante l'applicazione del metodo ICMI in 2 campagne di monitoraggio differenti corrispondenti all'estate e all'autunno su 21 stazioni ubicate su corsi d'acqua delle Province di Milano e Pavia interessati dall'attraversamento di un metanodotto (fase ante operam)

Studio Landesign. Pesaro

Incarico professionale

Cattura attraverso retino immanicato modello Surber dei macroinvertebrati bentonici. Riconoscimento in campo e prelievo di campioni per il successivo riconoscimento in laboratorio. Indagine svolta in affiancamento a tecnico abilitato all'utilizzo del software macropcr versione 1.0.4.

Anno 2014

Coordinamento delle operazioni di spostamento di fauna ittica all'interno dei Laghetti del parco comunale di San Lorenzo

Geat SpA Riccione.

Incarico professionale

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

Anno 2013

Attività professionale di Ittiologo specializzato della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini, Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale.

1. Organizzazione delle attività di ricerca, gestione e conservazione relative alla fauna ittica e agli habitat acquatici della Provincia di Rimini;
2. Aggiornamento della Carta Ittica Provinciale;
3. Programmazione e coordinamento operativo dei ripopolamenti ittici;
4. Aggiornamento del data base relativo alla fauna ittica;
5. Collaborazione nella ideazione, stesura e progettazione di progetti finalizzati;
6. Stesura del Calendario di Pesca;
7. Partecipazione alle Commissioni Ittiche di Bacino;
8. Sopralluoghi e pareri tecnici in caso di morie di pesce, lavori idraulici ecc.;
9. Attuazione della procedura di acquisizione della indennità dalle malattie setticemiche dei salmonidi in attuazione della direttiva 2006/88/CE per l'Incubatoio provinciale denominato "Santo Massimo".

Anno 2013

Gestione tecnica dell'Incubatoio per pesci "Santo Massimo" di Poggio Berni (RN)

F.I.P.S.A.S. sezione di Rimini.

- Responsabile di impianto dell'espletamento delle procedure finalizzate all'ottenimento di qualifica di Impianto Indenne dalle malattie setticemiche dei salmonidi e esocidi ai sensi del Decreto Legge 148/2008;
- Produzione di giovanili di trota fario;
- Produzione di giovanili di luccio autoctono;
- Produzione di giovanili di barbo comune;
- Produzione di giovanili di tinca.

Anno 2013

Verifica dello stato della comunità ittica del torrente San Marino in seguito ad eventi perturbanti quali asciutte ed episodi di inquinamento acuto

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 2 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2013

Monitoraggio relativo alla realizzazione e al funzionamento dell'impianto idroelettrico sul torrente Alferello (località Mazzi – La Para Comune di Verghereto – FC) quale proposta ai sensi del punto 26 delle prescrizioni previste dalla D.G. RER 390/09 – monitoraggio di fase di cantiere

F.G.F. Elettricità S.r.l.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 3 stazioni di campionamento rappresentative. Rilevamenti effettuati 2 volte all'anno, in regime di morbida naturale (aprile) e magra (settembre).

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilevamenti qualitativi del macrobenthos ed applicazione dell'indice di qualità I.B.E.
Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2013

Monitoraggio della fauna ittica sul fiume Mella e sulla roggia Mandolossa

Incarico professionale

C.S.A. Centro Studia Ambientali

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 2 stazioni di campionamento rappresentative. Rilevamenti effettuati 2 volte all'anno, in regime di morbida naturale e magra.

Rilevamento delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Calcolo dell'Indice di Qualità ISECI. Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2013

Studio ambientale e ittiofaunistico del lago "La Collina dei Poeti" ai fini di una possibile utilizzazione per la pratica della pesca sportiva a pagamento

Incarico professionale

Società Agricola Società Semplice Collina dei Poeti

Analisi qualitativa delle acque

Rilevamenti dell'ittiofauna condotti con elettropesca e reti multimaglia.

Stesura della relazione tecnica conclusiva e del piano di gestione del lago.

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

Anno 2012

Attività professionale di Ittiologo specializzato della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini, Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

1. Organizzazione delle attività di ricerca, gestione e conservazione relative alla fauna ittica e agli habitat acquatici della Provincia di Rimini;
2. Aggiornamento della Carta Ittica Provinciale;
3. Programmazione e coordinamento operativo dei ripopolamenti ittici;
4. Aggiornamento del data base relativo alla fauna ittica;
5. Collaborazione nella ideazione, stesura e progettazione di progetti finalizzati;
6. Stesura del Calendario di Pesca;
7. Partecipazione alle Commissioni Ittiche di Bacino;
8. Sopralluoghi e pareri tecnici in caso di morie di pesce, lavori idraulici ecc.;
9. Attuazione della procedura di acquisizione della indennità dalle malattie setticemiche dei salmonidi in attuazione della direttiva 2006/88/CE per l'Incubatoio provinciale denominato "Santo Massimo".

Anno 2012

Gestione tecnica dell'Incubatoio per pesci "Santo Massimo" di Poggio Berni (RN)

F.I.P.S.A.S. sezione di Rimini.

- Responsabile di impianto dell'espletamento delle procedure finalizzate all'ottenimento di qualifica di Impianto Indenne dalle malattie setticemiche dei salmonidi e esocidi ai sensi del Decreto Legge 148/2008;
- Produzione di giovanili di trota fario;
- Prove di riproduzione artificiale del luccio autoctono;
- Produzione di giovanili di barbo comune;
- Prove di produzione di giovanili di tinca;

Anno 2012

Stesura dei testi per una pubblicazione riguardante i pesci e i corsi d'acqua della Repubblica di San Marino

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese.

Incarico professionale

Anno 2012

Corso pratico di approfondimento relativo al campionamento di fauna ittica attraverso pesca elettrica e all'applicazione dell'Indice di Qualità Ittica ISECI

ARPAM. Agenzia Regionale Protezione Ambientale Marche

Incarico professionale

Docente del corso articolato in 20 uscite pratiche sul campo (campionamenti ittici attraverso pesca elettrica).

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Calcolo dell'Indice di Qualità ISECI.

Anno 2012

Monitoraggio relativo alla realizzazione e al funzionamento dell'impianto idroelettrico sul torrente Alferello (località Mazzi – La Para Comune di Verghereto – FC) quale proposta ai sensi del punto 26 delle prescrizioni previste dalla D.G. RER 390/09 – monitoraggio di fase pre – cantiere

F.G.F. Elettricità S.r.l.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 3 stazioni di campionamento rappresentative. Rilevamenti effettuati 2 volte all'anno, in regime di morbida naturale (aprile) e magra (settembre).

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilevamenti qualitativi del macrobenthos ed applicazione dell'indice di qualità I.B.E.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2012

Analisi dei popolamenti ittici del tratto di Torrente Carbonasca interessato dal rifacimento di una rete di gasdotti finalizzata alla valutazione del possibile impatto delle opere sulle ittocenosi e sull'habitat acquatico

Studio Landesign. Pesaro.

Incarico professionale.

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su una stazione di campionamento rappresentativa.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo dei possibili impatti negativi, proposte di localizzazione degli interventi e di mitigazione.

Anno 2012

Analisi dei popolamenti ittici del tratto di Fiume Metauro compreso fra Sant'Angelo in Vado e Urbania

ARPAM. Agenzia Regionale Protezione Ambientale Marche

Incarico professionale.

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 4 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura delle popolazioni di pesci. Rilievo dei possibili impatti negativi.

Anno 2012

Monitoraggio relativo alla realizzazione e al funzionamento dell'impianto idroelettrico sul fiume Savio (località Lago Vecci – Orfio FC) in ottemperanza alle prescrizioni previste dalla D.G. RER 919/2012 – monitoraggio nella fase di pre – cantiere

Incarico professionale

C.R.E.N. Centro Ricerche Ecologiche e Naturalistiche

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 3 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci. Calcolo dell'Indice di Qualità ISECI. Stesura della relazione tecnica conclusiva.

• Date (da – a)

Anno 2011

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Attività professionale di Ittiologo specializzato della Provincia di Rimini

• Tipo di azienda o settore

Provincia di Rimini, Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

• Tipo di impiego

Incarico professionale

• Principali mansioni e responsabilità

Organizzazione delle attività di ricerca, gestione e conservazione relative alla fauna ittica e agli habitat acquatici della Provincia di Rimini.

Anno 2011

Aggiornamento della Carta Ittica della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini. Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 10 stazioni di monitoraggio rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura delle popolazioni di pesci.

Confronto con i dati pregressi.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2011

Gestione tecnica dell'Incubatoio denominato "Santo Massimo" sito in Comune di Poggio Berni (RN)

F.I.P.S.A.S. sezione di Rimini

- Produzione di giovanili di trota fario
- Costituzione di un parco riproduttori di luccio autoctoni
- Prove di riproduzione artificiale del luccio autoctono
- Espletamento delle procedure finalizzate all'ottenimento di qualifica di Impianto Indenne dalle malattie setticemiche dei salmonidi e esocidi ai sensi del Decreto Legge 148/2008

Anno 2011

Prove sperimentali di riproduzione artificiale e primo allevamento del barbo comune (*Barbus plebejus*) del Torrente San Marino – seconda annualità

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese.

Incarico professionale.

Cattura dei riproduttori, stimolazione ormonale attraverso gonadotropine, incubazione delle uova, schiusa e svezamento delle larve. Semina dei giovanili.

Anno 2011

Corso teorico pratico relativo al Campionamento di fauna ittica e all'applicazione dell'Indice di Qualità Ittica ISECI

ARPAM. Agenzia Regionale Protezione Ambientale Marche

Incarico professionale

Docente del corso articolato in 4 lezioni teoriche e 4 campionamenti ittici.

Applicazione dell'Indice ISECI ai dati rilevati in campo.

Anno 2011

Corso per Guardie Ittiche Volontarie della Provincia di Rimini e Aggiornamento per Corpo Forestale dello Stato e Polizia Provinciale

Incarico professionale

Provincia di Rimini. Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Organizzatore e docente del corso articolato in 10 lezioni teoriche e 2 pratiche.

• Date (da – a)

Anno 2010

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Attività professionale di Ittiologo specializzato della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini , Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Organizzazione delle attività di ricerca, gestione e conservazione relative alla fauna ittica e agli habitat acquatici della Provincia di Rimini

Anno 2010

Prove sperimentali di riproduzione artificiale e primo allevamento del barbo comune (*Barbus plebejus*) del Torrente San Marino – prima annualità

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese.

Incarico professionale

Cattura dei riproduttori, stimolazione ormonale attraverso gonadotropine, incubazione delle uova.

Anno 2010

Carta Ittica dell'Altavalmarecchia

Provincia di Rimini. Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 23 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura delle popolazioni ittiche.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2010

Aggiornamento della Carta Ittica delle zone classificate “B” della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini. Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale.

Rilevamenti quali - quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 4 stazioni di monitoraggio rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura delle popolazioni di pesci.

Confronto con i dati pregressi.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2010

Analisi dei popolamenti ittici del tratto di Fiume Lemme interessato dal rifacimento di una rete di gasdotti finalizzata alla valutazione del possibile impatto delle opere sulle ittocenosi e sull'habitat acquatico

Studio Landesign. Pesaro.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 4 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo dei possibili impatti negativi, proposte di localizzazione degli interventi e di mitigazione.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2010

Redazione dell'Integrazione al Programma Ittico quinquennale 2009-2013 della Provincia di Rimini relativo al territorio dell'Altavalmarecchia

Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Stesura del documento di programmazione ufficiale che regola ogni tipo di attività di pesca sul territorio dei Comuni di Maiolo, Santagata Feltria, Talamello, Novafeltria, San Leo, Pennabilli e Casteldelci.

Anno 2010-2009-2008

Carta Ittica di secondo livello della Provincia di Firenze (anni 2008-2009-2010)

Borsa di studio

Università di Bologna; Dipartimento di Biologia Evoluzionistica e Sperimentale.

Rilevamenti qualitativi e quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 112 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilevo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura di popolazione.

Rilevamenti qualitativi del macrobenthos ed applicazione dell'indice di qualità I.B.E.

Stesura delle relazioni tecniche.

Anno 2009

Attività professionale di Ittiologo specializzato della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini, Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Organizzazione delle attività di ricerca, gestione e conservazione relative alla fauna ittica e agli habitat acquatici della Provincia di Rimini.

Anno 2009

Progettazione di un Incubatoio per pesci finalizzato alla produzione di giovanili di trota di torrente (*Salmo trutta trutta*) e luccio (*Esox lucius*) in Provincia di Rimini

Provincia di Rimini, Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Progettazione di una piscicoltura a ciclo aperto per la produzione di giovanili di trota fario e luccio.

Anno 2009

Aggiornamento della Carta Ittica delle zone classificate "C" della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini, Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 7 stazioni di monitoraggio rappresentative.

Rilevo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura delle popolazioni di pesci.

Confronto con i dati pregressi.

Rilevo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2009

Progetto "Fiume Uso" seconda annualità

Provincia di Rimini, Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Rilevamenti qualitativi del macrobenthos ed applicazione dell'indice di qualità I.B.E.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2009

Aggiornamento della Stato dell'Ittiofauna nella Repubblica di San Marino

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese.

Incarico professionale

Campionamenti quantitativi dell'ittiofauna. condotti con elettropesca su 7 stazioni di monitoraggio rappresentative.

Per ulteriori informazioni:

www.cedefop.eu.int/transparency

www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html

www.eurescv-search.com

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura delle popolazioni di pesci.
Confronto con i dati pregressi.
Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.
Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2009

Censimento ittico finalizzato alla pianificazione di interventi strutturali da effettuarsi sul Lago Vicini in favore dell'ittiofauna

Incarico professionale

Associazione Naturalistica Argonauta. Fano.

Rilevamenti qualitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca e controllo catture effettuate dai pescasportivi.

Studio della dinamica di popolazione delle specie presenti, dell'accrescimento lunghezza/età, dell'accrescimento lunghezza peso e scalimetria.

Proposte di diversificazione dell'habitat lacustre attraverso la creazione di una zona umida; la realizzazione di una sponda sub-pianeggiante a substrato ghiaioso, l'inserimento di tronchi e fascine sul fondo del lago e sulle rive.

Stesura del Piano di incremento della biodiversità ittica del bacino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2009

Redazione del Programma Ittico quinquennale 2009-2013 della Provincia di Rimini

Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Stesura del documento di programmazione ufficiale che regolamenta ogni tipo di attività di pesca sul territorio della Provincia di Rimini.

Anno 2008

Attività professionale di Ittiologo specializzato per la Provincia di Rimini

Provincia di Rimini , Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Organizzazione delle attività di ricerca, gestione e conservazione relative alla fauna ittica e agli habitat acquatici della Provincia di Rimini.

Anno 2008

Aggiornamento della Carta Ittica delle zone classificate "B" della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini , Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi e qualitativi dell'ittiofauna. condotti con elettropesca su 4 stazioni di monitoraggio rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura delle popolazioni di pesci.

Confronto con i dati pregressi.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2008

Progetto "Fiume Uso" prima annualità

Provincia di Rimini , Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 12 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2008

Studio finalizzato alla localizzazione, progettazione e dimensionamento di scale di risalita per pesci lungo l'asta del Torrente San Marino

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese.

Incarico professionale

Analisi delle portate di magra e morbida naturale.

Rilievi metrici dei manufatti critici per la percorribilità fluviale da parte dei pesci.

Progettazione e dimensionamento in base alle portate ed alle pendenze delle scale di risalita per i pesci.

Stesura del progetto e della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2008

Analisi delle biocenosi acquatiche del Torrente Messa finalizzata alla quantificazione del DMV (deflusso minimo vitale) in seguito alla realizzazione di una centrale mini-idroelettrica

Incarico professionale

Fratelli Rosati S.R.L.

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna. condotti con elettropesca su 4 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilevamenti qualitativi del macrobenthos ed applicazione dell'indice di qualità I.B.E.

Quantificazione dei Deflussi Minimi Vitali di rilascio attraverso il metodo Phabsim.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2007

Realizzazione del documentario naturalistico dal titolo dal titolo "Lo spinarello nelle risorgive della Provincia di Rimini"

Provincia di Rimini. Assessorato Ambiente, Agenda 21, Politiche per lo Sviluppo Sostenibile.

Incarico professionale

Progettazione, direzione scientifica e testi.

Anno 2007

Primi interventi di diversificazione degli habitat acquatici in Provincia di Rimini

Provincia di Rimini. Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Progetto di diversificazione di alcuni tratti dei Torrenti Marano e Conca attraverso posizionamento di massi ciclopici in alveo e verifica dei risultati.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2007

Status e distribuzione del granchio di fiume all'interno del Bacino Idrografico del Torrente San Marino.

Repubblica di San Marino. Pubblicato in "Scritti Studi e Ricerche di Storia Naturale della Repubblica di San Marino". San Marino. Vol. I. Centro Naturalistico Sammarinese.

Incarico professionale

Ricerca sulla presenza, distribuzione, abbondanza e struttura delle popolazioni del granchio di fiume (*Potamon fluviatile*) attraverso campionamenti notturni, diurni ed utilizzo di trappole.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2007

Analisi dei popolamenti ittici del Fiume Esino all'interno della Riserva Naturale "Oasi di Ripabianca di Jesi".

Riserva Naturale "Oasi di Ripabianca di Jesi".

Incarico professionale

Campionamenti attraverso pesca elettrica della fauna ittica presente all'interno della

Riserva.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2007

Relazione sulla miglior soluzione per provvedere alla raccolta degli animali marini presenti e per il loro trasferimento a valle della barriera mobile dell'invaso del Ponte di Tiberio

A.R.P.A.- sezione provinciale di Rimini.

Incarico professionale.

Consulenza relativa alle modalità di svasso maggiormente eco-compatibili con particolare riferimento alle specie ittiche.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2006

Carta Ittica di secondo livello della Provincia di Pesaro e Urbino

Provincia di Pesaro e Urbino. Assessorato Beni ed Attività Ambientali.

Incarico professionale.

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna. condotti con elettropesca su 100 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e della struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2006

Conduzione delle operazioni di fecondazione artificiale sulle trote fario all'interno del Centro Ittiogenico di Cantiano

Provincia di Pesaro e Urbino. Assessorato Beni ed Attività Ambientali.

Incarico professionale.

Responsabile delle operazioni di fecondazione artificiale delle trote fario costituenti il palco riproduttori, stabulazione delle uova, profilassi sanitaria.

Anno 2006

Aggiornamento della Carta Ittica delle zone classificate "B" della Provincia di Rimini

Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Rilevamenti qualitativi e quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 4 stazioni di monitoraggio rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Stesura delle carte di distribuzione riferite ad ogni specie.

Confronto con i dati pregressi.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2006

Strategie di conservazione dello spinarello (*Gasterosteus aculeatus*) all'interno del bacino idrografico della Fossa Padulli

Provincia di Rimini. Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna. condotti con elettropesca su stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e dinamica delle popolazioni.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2005

Aggiornamento della Carta Ittica delle zone classificate “C” della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini. Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna. condotti con elettropesca su 3 stazioni di monitoraggio rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Confronto con i dati pregressi.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2005

Status e distribuzione del granchio di fiume nel territorio della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini. Assessorato Ambiente, Agenda 21, Politiche per lo Sviluppo Sostenibile .

Incarico professionale

Ricerca sulla presenza, distribuzione, abbondanza e struttura delle popolazioni del granchio di fiume attraverso campionamenti notturni, diurni ed utilizzo di trappole.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2005

Struttura e dinamica distributiva dello spinarello (*Gasterosteus aculeatus*) all'interno del bacino idrografico della Fossa Padulli: fattori di minaccia e proposte di gestione. Provincia di Rimini. Assessorato Ambiente, Agenda 21, Politiche per lo Sviluppo Sostenibile.

Incarico professionale

Prime indagini sulla presenza dello spinarello attraverso pesca elettrica.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2005

I pesci d'acqua dolce CD-Rom

Provincia di Pesaro e Urbino.

Assessorato Beni ed Attività Ambientali. Regione Marche Prinfea Marche 2002-2003.

Incarico professionale

Direzione scientifica e testi.

Anno 2005

Censimento, rilievo fitosanitario ed aggiornamento del relativo S.I.T. del verde pubblico del Comune di Cattolica

Comune di Cattolica.

Incarico professionale

Rilievo sul campo di principali parametri descrittivi di ogni alberatura stradale (Specie di appartenenza, struttura, stabilità, dimensioni, patologie).

Posizionamento delle alberature stradali su cartografia tematica e creazione del relativo data-base.

Anno 2004

Carta ittica delle zone classificate “B” dei corpi idrici della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini. Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Rilevamenti quali-quantitativi dell'ittiofauna. condotti con elettropesca su 7 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2004

Analisi della comunità ittica del tratto collinare del Torrente Marano

Repubblica di San Marino. Centro Naturalistico Sammarinese.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna. condotti con elettropesca su 5 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2004

Consulenza relativa alla stesura delle Linee di indirizzo programmatico quinquennali per la gestione dell'ittiofauna della Provincia di Pesaro Urbino

Provincia di Pesaro e Urbino. Assessorato Beni ed Attività Ambientali.

Incarico professionale.

Stesura della relazione tecnica.

Anno 2004

Censimento, rilievo fitosanitario ed aggiornamento del relativo S.I.T. del verde pubblico del Comune di Cattolica

Comune di Cattolica.

Incarico professionale

Rilievo sul campo di principali parametri descrittivi di ogni alberatura stradale (Specie di appartenenza, struttura, stabilità, dimensioni, patologie).

Posizionamento delle alberature stradali su cartografia tematica e creazione del relativo data-base.

Anno 2003

Carta ittica delle zone classificate "C" dei corpi idrici della Provincia di Rimini

Provincia di Rimini. Assessorato Agricoltura, Tutela Faunistica e Forestazione.

Incarico professionale

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna condotti con elettropesca su 11 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2003

Status e distribuzione dei popolamenti ittici del Torrente San Marino

Repubblica di San Marino.

Incarico professionale.

Rilevamenti quantitativi dell'ittiofauna. condotti con elettropesca su 5 stazioni di campionamento rappresentative.

Rilievo delle stime di abbondanza numerica e ponderale riferite alle specie di pesci presenti. Studio della distribuzione e struttura delle popolazioni di pesci.

Rilievo delle criticità ambientali e proposte di ripristino.

Stesura della relazione tecnica conclusiva.

Anno 2003

Censimento, rilievo fitosanitario e creazione del relativo S.I.T. del verde pubblico del Comune di Cattolica

Comune di Cattolica.

Incarico professionale.

Rilievo sul campo di principali parametri descrittivi di ogni alberatura stradale (Specie di appartenenza, struttura, stabilità, dimensioni, patologie).

Posizionamento delle alberature stradali su cartografia tematica e creazione del relativo data-base.

MADRELINGUA
ALTRA LINGUA

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

ITALIANA

[Inglese]
Elementare
Elementare
Elementare

[Spagnolo]
Elementare
Elementare
Elementare

CONOSCENZE
INFORMATICHE

Ottima conoscenza dei programmi Word, Excel, PowerPoint
Buona conoscenza del programma ArcGis 9 – ArcMap Version 9.3

PATENTE O PATENTI

Patente tipo “B”

ULTERIORI INFORMAZIONI E
ATTESTATI

2007 Brevetto di subacqueo di I° livello PADI Open Water Diver.

2010 Attestato di partecipazione al corso di formazione: Uso degli elettrostorditori per il recupero della fauna ittica. Corso tenutosi presso Provincia di Modena nelle date del 25 e 26 giugno 2010.

2012 Attestato di partecipazione al corso di formazione in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi del Dlgs. 81/2008. Formazione su Rischio Biologico specifico per lavoratori a contatto con animali selvatici. Art. 278 Dlgs 81/2008. Corso tenutosi presso Provincia di Rimini in data 08/10/2012

2013 Attestato di partecipazione in qualità di docente al corso pratico di campionamento della fauna ittica attraverso elettropesca e applicazione dell’indice Iseci (D.M. Ambiente n. 260/2010). Corso tenutosi presso Arpam.

2017 Attestato di partecipazione alle giornate di formazione e approfondimento sul riconoscimento della fauna macrobentonica di acqua dolce e sull’applicazione delle tecniche di campionamento per la valutazione della qualità delle acque superficiali, organizzate dal Centro Naturalistico Sammarinese.

2018 Attestato di partecipazione in qualità di docente al corso “applicazione dell’Indice Nisei nei corsi d’acqua della Regione Marche”. Corso tenutosi presso il Dipartimento Provinciale Arpam di Macerata.

2018 Brevetto di Assistente Bagnanti. Federazione Italiana Nuoto (FIN)

2018 Attestato di abilitazione per la pratica di rianimazione cardio polmonare (RCP) e all’uso del defibrillatore.

2018 Brevetto di Salvataggio in mare. Federazione Italiana Nuoto (FIN)

2019 Attestato di partecipazione all’incontro tecnico scientifico organizzato in collaborazione con la Società Italiana di Patologia Ittica e l’Associazione Piscicoltori Italiani. La terapia in acquacoltura: stato dell’arte e prospettive future. 7 giugno 2019 Ozzano Emilia.

Abilitato all’utilizzo del software MacrOper 1.0.5 per il calcolo del giudizio di qualità relativo alla fauna macrobentonica campionata con il metodo STAR-ICMi per la classificazione dei corpi idrici D.M. 260/2010.

Il sottoscritto è a conoscenza di quanto previsto dall’art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazione mendaci e dichiara che quanto sottoscritto è sotto la propria responsabilità ai sensi e per gli effetti degli art. 46 e 47 del predetto decreto. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento deidati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03 e ss.mm.ii

Forlì, 01/02/2021

Dottor Andrea De Paoli

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/08283 NR/17135	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE EMILIA ROMAGNA	LSC-611.8	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA DN 300/650 (12"/26") – DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pagina 5 di 8	Rev. 0

CURRICULUM

DOTT. LUCA BEDIN

MONITORAGGIO ERPETOFAUNA

INFORMAZIONI PERSONALI Luca Bedin



📍 Via Aosta, 2 – 35020 Ponte San Nicolò (PD)

☎️ +393492344705

✉️ luca.bedin@yahoo.it; lucabedin@pec.it

🌐 <http://it.linkedin.com/pub/luca-bedin/5a/548/b2b/>

P. IVA 04386380283

👤 Sesso M | 📅 Data di nascita 10/02/1982 | 🇮🇹 Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Gestione e monitoraggi delle risorse faunistiche con particolare riferimento all'erpeto fauna ed avifauna

ESPERIENZA PROFESSIONALE NELL'AMBITO DELLE GRANDI OPERE

Marzo 2018 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico ed ornitico durante la fasi AO e CO per la realizzazione della linea ferroviaria A.V/A.C Torino – Venezia, tratta Milano – Verona, lotto funzionale Brescia - Verona
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Marzo 2019 alla data attuale	Monitoraggio nell'area di pertinenza dell'approdo del metanodotto "Poseidon" in Comune di Otranto
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Marzo 2019 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico durante la fasi AO per la realizzazione di metanodotto Campodarsego – Castelfranco Veneto e Pieve di Soligo – San Polo di Piave – Salgareda.
Ente/Società/Datore di lavoro	Hystrix srl
Marzo 2018 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico durante la fasi AO per l'ampliamento dell'area aeroportuale di Venezia.
Ente/Società/Datore di lavoro	Dott. For. Antonio Borgo
Febbraio 2017 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico durante la fasi AO e CO per la realizzazione della terza corsia del tratto autostradale dell'A4 tra Latisana e Porpetto
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Aprile 2016 Dicembre 2019	Monitoraggio erpetologico ed ornitico durante la fasi CO e PO per la realizzazione della linea ferroviaria A.V/A.C Torino – Venezia, tratta Milano – Verona, lotto funzionale Treviglio – Brescia
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Gennaio 2011 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico previsto durante le fasi AO e CO per la realizzazione della Superstrada Pedemontana Veneta
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Marzo – Giugno 2016	Monitoraggio erpetologico previsto durante la fase PO di realizzazione del tratto autostradale Valdastico Sud
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Settembre 2015 – Dicembre 2019	Monitoraggio erpetologico presso i bacini di lagunaggio realizzati lungo il tratto autostradale dell'A4 tra Quarto d'Altino e San Donà di Piave.
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Da Maggio 2015 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico lungo il tratto autostradale dell'A4 tra Gonars (UD) e Villesse (GO)
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc

Febbraio 2015	Collaborazione alla realizzazione del quadro conoscitivo erpetologico per la redazione dello studio di incidenza ambientale per “Nuovo Terminal Crociere di Venezia, Bocca di Lido” Comune di Cavallino Tre Porti
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Ottobre 2014	Collaborazione alla realizzazione del quadro conoscitivo erpetologico per la redazione dello studio di incidenza ambientale relativo al progetto di “Metanodotto Larino – Chieti”
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Febbraio – Giugno 2014	Monitoraggio erpetologico nelle aree interessate dall’ampliamento della SS 534 come raccordo autostradale. Collegamento tra l’autostrada A3 (Svincolo S. Firmo) e la S.S. Jonica (Svincolo di Sibari).
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Aprile – Luglio 2014	Monitoraggio erpetologico nelle aree interessate dal potenziamento asse ferroviario Monaco – Verona (Galleria di Base del Brennero BBT)
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Ottobre – Novembre 2013	Monitoraggio erpetologico ed ornitologico durante la fase CO per la realizzazione della linea ferroviaria A.V/A.C Milano - Genova
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Febbraio – Maggio 2012	Monitoraggio erpetologico previsto durante la fase CO di realizzazione del tratto autostradale Valdastico Sud
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Luglio 2012 – Dicembre 2014	Monitoraggio erpetologico durante la fasi AO e CO per la realizzazione della linea ferroviaria A.V/A.C Torino – Venezia, tratta Milano – Verona, lotto funzionale Treviglio – Brescia
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Agosto 2011 a dicembre 2017	Monitoraggio erpetologico durante le fasi AO e CO per la realizzazione della terza corsia nel tratto autostradale dell’A4 tra Quarto d’Altino e San Donà di Piave
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc

ESPERIENZE PROFESSIONALI NEL TERRITORIO NAZIONALE

Gennaio 2020 alla data attuale	Monitoraggio avifauna nidificante, affiancamento alla D.L., e analisi cartografiche nell’ambito del progetto “Lavori finalizzati al ripristino delle condizioni di sicurezza idraulica delle opere di 1° e 2° difesa a mare nei comuni di Porto Viro, Porto Tolle e Rosolina Mare.
Ente/Società/Datore di lavoro	Sezione Bacino Idrografico Adige Po – Sezione di Rovigo
Luglio 2019 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico per l’ampliamento della pista Lino Lacedelli nel Comune di Cortina d’Ampezzo
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Febbraio 2019 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico per la realizzazione delle vasche di laminazione lungo il Bacchiglione a nord di Vicenza
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Febbraio 2018 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico per la realizzazione della Tangenziale nord di Vicenza
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Marzo 2019 - Dicembre 2019	Monitoraggio erpetologico presso il SIC “Montello” per l’aggiornamento della cartografia regionale degli habitat
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Marzo 2019 - Dicembre 2019	Redazione PMA per lavori di sistemazione del sistema idraulico presso Cavallino Treporti ad opera del Consorzio di bonifica Veneto orientale

Ente/Società/Datore di lavoro	Thetis srl
Febbraio 2019 alla data attuale	Analisi delle comunità erpetologiche presenti presso “Cava Giarette” e lungo il medio corso del Fiume Brenta nell’ambito del PMA “Derivazione di acqua dalle falde del medio Brenta”
Ente/Società/Datore di lavoro	Arcadia srl
Giugno 2019 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico ed ornitologico fasi di Ante operam, Corso d’opera e Post opera relative all’azione D2 del progetto LIFE17 GIC/IT/000091 Climate Governance and Information “Beware – Better Water management for Advancing Resilient-Communities in Europe”.
Ente/Società/Datore di lavoro	Veneto Agricoltura
Gennaio 2019 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico ed ornitologico nel SIC “Magredi del Cellina” e ZPS “Magredi di Pordenone” durante la fase AO del progetto di sistemazione idraulica e prelievo inerti lungo il corso dei Torrenti Meduna e Cellina su committenza del progetto da parte di CEIP Cordenons e CPI - Pordenone
Ente/Società/Datore di lavoro	CEIP Cordenons
Maggio 2019 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico presso l’area dello stabilimento ProGest srl cartiera di Mantova. Fase AO
Ente/Società/Datore di lavoro	Studio Emiliano Molin
Maggio 2018 – Settembre 2018	Monitoraggio popolazioni <i>Emys orbicularis</i> e <i>Caretta caretta</i> nell’ambito del progetto “Variante al Piano degli Interventi n. 1 Tematismo Pesca Professionale, Sportiva e Turismo acque interne” nel Comune di Porto Tolle, Porto Viro e Rosolina
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Luglio 2017 – Dicembre 2017	Monitoraggio avifauna nidificante, affiancamento alla D.L., e analisi cartografiche nell’ambito del progetto “Lavori finalizzati al ripristino delle condizioni di sicurezza idraulica delle opere di 1° e 2° difesa a mare nei comuni di Porto Viro, Porto Tolle e Rosolina Mare.
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Luglio 2018 – Dicembre 2018	Monitoraggio avifauna nidificante, affiancamento alla D.L., e analisi cartografiche nell’ambito del progetto “Lavori finalizzati al ripristino delle condizioni di sicurezza idraulica delle opere di 1° e 2° difesa a mare nei comuni di Porto Viro, Porto Tolle e Rosolina Mare.
Ente/Società/Datore di lavoro	Sezione Bacino Idrografico Adige Po – Sezione di Rovigo
Maggio 2018 alla data attuale	Studio, censimento e monitoraggio di anfibi e rettili con elaborazione ed aggiornamento dei piani di gestione di siti natura 2000 presso la Laguna di Grado e Marano Lagunare. Raggruppamento temporaneo con Dott. Michele Cassol e Dott. Fausto Leandri
Ente/Società/Datore di lavoro	Comune di Grado
Maggio – Luglio 2016	Studio delle componenti ornitiche ed erpetologiche presenti presso la foce del fiume Adige nell’ambito del progetto “Ripristino delle spiagge soggette a fenomeni di erosione a seguito delle mareggiate verificatesi nel corso della stagione invernale 2015-2016
Ente/Società/Datore di lavoro	Sezione Bacino Idrografico Adige Po – Sezione di Rovigo
Aprile 2015 alla data attuale	Redazione PMA e monitoraggio delle componenti ornitiche ed erpetologiche presenti presso la laguna Marinetta e Scanno Cavallari nell’ambito del progetto “Interventi di sistemazione e manutenzione del litorale da foce Adige a foce Po di Goro, nei comuni di Rosolina e Porto Tolle (RO)”.
Ente/Società/Datore di lavoro	Sezione Bacino Idrografico Adige Po – Sezione di Rovigo
Aprile 2016 alla data attuale	Controllo numerico delle popolazioni di <i>Trachemys scripta spp</i> e monitoraggio di <i>Emys orbicularis</i> presenti lungo il corso del fiume Sile. Progetto LIFE 14/NAT/IT/000809 “SiliFFE”
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Marzo 2015	Collaborazione alla realizzazione del Piano di Gestione del SIC IT5310010 “Alpe della Luna – Bocca Trabaria” per le componenti erpetologiche ed ornitologiche
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc

Ottobre 2015	Collaborazione alla realizzazione del Piano di Gestione del SIC/ZPS IT4070007 "SALINA DI CERVIA" per la componente erpetologica
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Aprile 2015 a dicembre 2017	Monitoraggio avifauna nidificante negli ambienti vallivi e lagunari del Delta del Po "Lavori di vivificazione delle lagune del Delta del Po Comune di Porto Tolle (Rovigo).
Ente/Società/Datore di lavoro	Aquaprogramm srl
Aprile – Luglio 2015	Monitoraggio avifauna nidificante negli ambienti della Laguna di Venezia e analisi del grado di conservazione di habitat e specie nell'ambito del progetto "Realizzazione della conca di navigazione di Brondolo nuova con adeguamento degli standards alla v classe cent, in comune di Chioggia (VE)"
Ente/Società/Datore di lavoro	Sephiroth srl
Marzo 2014 – Luglio 2016	Monitoraggio avifauna nidificante, migratrice e svernante, relazione tecnica e analisi del grado di conservazione di specie e habitat presenti presso la Laguna Marinetta (RO) nell'ambito del progetto "Intervento per il miglioramento della navigabilità nelle uscite a mare di Porto Levante. Dragaggio del canale navigabile della Laguna Marinetta e sullo sbocco a mare del Po di Levante nei comuni di Porto Viro e Rosolina (RO)"
Ente/Società/Datore di lavoro	Associazione Culturale Naturalistica Sagittaria
Settembre 2014 - Luglio 2015	Monitoraggio avifauna svernante, migratrice e nidificante presso gli ambienti vallivi e golenali del Delta del Po nell'ambito del progetto "Progetto di bacinizzazione dell'ansa di Volta Vaccari, alla foce del Po di Pila, in comune di Porto Tolle (RO)"
Ente/Società/Datore di lavoro	Associazione Culturale Naturalistica Sagittaria
Ottobre 2014 - novembre 2017	Analisi delle comunità erpetologiche presenti presso "Cava Giarette" e lungo il medio corso del Fiume Brenta nell'ambito del PMA "Derivazione di acqua dalle falde del medio Brenta"
Ente/Società/Datore di lavoro	Gea - Ambiente
Marzo – Giugno 2014	Monitoraggio erpetologico previsto nel monitoraggio ambientale Nuova Base Militare U.S. Army "Dal Molin" Vicenza
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Agosto 2014 – Marzo 2015	Monitoraggio erpetologico ed ornitologico nel SIC/ZPS IT 3250045 "Palude le Marice"
Ente/Società/Datore di lavoro	Dott. Leonardo Ghirelli
Aprile 2014 – Settembre 2015	Monitoraggio erpetologico presso l'Oasi Valvecchia (Caorle – VE) nell'ambito delle azioni di monitoraggio previste nel progetto LIFE + 11 ENV/IT/035 WSTORE2
Ente/Società/Datore di lavoro	Dott. Matteo de Luca
Maggio 2013 – Maggio 2014	Monitoraggio erpetologico ed ornitologico nel SIC "Magredi del Cellina" e ZPS "Magredi di Pordenone" durante la fase AO del progetto di sistemazione idraulica e prelievo inerti lungo il corso dei Torrenti Meduna e Cellina su committenza del progetto da parte di CEIP Cordenons e CPI - Pordenone
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Giugno 2014	Descrizione del quadro conoscitivo delle componenti erpetologiche per la redazione di Valutazione di Incidenza Ambientale nell'area SIC IT3340006 "Carso Triestino e Goriziano" nel comune di Monfalcone
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Luglio 2013 – Maggio 2015	Monitoraggio erpetologico nel territorio del Parco del Circeo nell'ambito del Progetto LIFE + "Rewetland"
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Maggio 2013 – Gennaio 2014	Monitoraggio erpetologico in cinque aree SIC e ZPS dell'Emilia Romagna (SIC – ZPS Cassa di Espansione del Torrente Samoggia; SIC – ZPS Cronovilla; SIC – ZPS Bacino dell'ex fornace di Cotignola e Fiume Senio; SIC – ZPS Monte dei Cucchi - Pian di Balestra; SIC Colli di Quattro Castella) ed elaborazione delle Misure Speciali di Conservazione per la redazione del Piano di Gestione

Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Giugno – Dicembre 2013	Monitoraggio erpetologico in Val di Giogna e Val di Voglia, all'interno del Parco delle Orobie Bergamasche, provincia di Bergamo nell'ambito di V.Inca. ambientale per captazione acque per produzione di energia elettrica.
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Aprile 2013 – Dicembre 2014	Responsabile e coordinatore dei monitoraggi floro – faunistici nell'ambito del progetto "Interventi di conservazione e valorizzazione degli habitat dunali e del canneto retrostante del Biotopo Bonello Bacucco promosso e finanziato da Veneto Agricoltura
Ente/Società/Datore di lavoro	Aqua srl
Marzo – Luglio 2013	Monitoraggio erpetologico durante le fasi AO per il rifacimento del ponte sul Ticino nel Comune di Oleggio
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Marzo – 2013 – Settembre 2014	Monitoraggio erpetologico presso Valvecchia, Bosco Nordio e Ca' Mello nell'ambito del Progetto Interreg Italia – Slovenia "ADRIAWET – Adriatic Wetlands for Nature 2000" in raggruppamento temporaneo con Dott. Matteo De Luca, Dott. Glauco Vicario, Dott.sa Nicoletta Perco
Ente/Società/Datore di lavoro	Veneto Agricoltura
Maggio 2011 – Dicembre 2013	Monitoraggio faunistico delle popolazioni di Emys orbicularis, di Pelobates fuscus insubricus e di altri anfibi presso la RNI Bosco Nordio e l'Oasi di Ca' Mello previsto nel Progetto LIFE + "Conservation of habitats and species in the Natura 2000 sites in the Po Delta" – Natura 2000 in the Po Delta – cod. LIFE09NATIT000110 – Azione E5
Ente/Società/Datore di lavoro	Veneto Agricoltura
Marzo 2010 alla data attuale	Monitoraggio erpetologico presso Rosolina Mare durante le fasi CO di interventi strutturali lungo il tratto terminale del fiume Adige
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Aprile 2010 – Dicembre 2012	Monitoraggio delle comunità faunistiche e della componente vegetazionale presenti nei tratti fluviali della Litoranea Veneta durante la fase CO di ammodernamento delle strutture arginali e conche di navigazione
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Giugno 2012 – Luglio 2013	Monitoraggio erpetologico presso l'Isola del Giglio nell'ambito dei lavori di rimozione della Costa Concordia
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Settembre 2012 – Maggio 2013	Monitoraggio erpetologico durante le fasi CO di allargamento del tratto di strada statale Sassari – Olbia
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Giugno 2011	Monitoraggio erpetologico e definizione del quadro conoscitivo per la redazione di SIA negli ambienti di bonifica prospicienti alla Laguna di Marano e Valle Canal novo.
Ente/Società/Datore di lavoro	Bioprogramm sc
Novembre 2009 – Maggio 2012	Monitoraggio faunistico (erpetofauna, teriofauna, avifauna) durante le fasi AO e CO per i lavori di ammodernamento delle conche di Navigazione presso Cavanella d'Adige e Brondolo
Ente/Società/Datore di lavoro	Associazione Culturale Naturalistica Sagittaria
Novembre 2009 – Maggio 2012	Monitoraggio faunistico durante le fasi AO per i lavori di ammodernamento delle conche di navigazione lungo la tratta fluviale Fissero – Tartaro - Canalbiano
Ente/Società/Datore di lavoro	Associazione Culturale Naturalistica Sagittaria
Gennaio 2008 – Gennaio 2009	Studio delle comunità ornitiche ed erpetologiche presenti lungo l'idrovia Padova-Venezia
Ente/Società/Datore di lavoro	Comune di Saonara
Novembre 2008 alla data attuale	Monitoraggi dell'avifauna svernante e nidificante nel Delta del Po Veneto
Ente/Società/Datore di lavoro	Associazione Culturale Naturalistica Sagittaria

Dicembre 2010 alla data attuale	Censimenti degli Uccelli acquatici svernanti in Provincia di Venezia
Ente/Società/Datore di lavoro	Associazione Faunisti Veneti
Novembre 2008 – Maggio 2011	Monitoraggio dell'avifauna acquatica nell'ambito del Piano di Monitoraggio relativo ai lavori di interrimento della condotta del TERMINALE ADRIATICA LNG
Ente/Società/Datore di lavoro	Associazione Culturale Naturalistica Sagittaria
Settembre 2009 – Gennaio 2011	Prelievo tamponi su avifauna selvatica nelle province di Padova, Venezia e Rovigo, nell'ambito del monitoraggio influenza aviaria
Ente/Società/Datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Aprile – Luglio 2011	Monitoraggio dell'avifauna acquatica nidificante presso gli scanni deltizi nell'ambito di azioni di dragaggio in ambiente lagunare
Ente/Società/Datore di lavoro	Associazione Culturale Naturalistica Sagittaria
2008 - 2010	Monitoraggio delle garzaie presenti nelle Province di Padova e Rovigo
Ente/Società/Datore di lavoro	Associazione Faunisti Veneti
Maggio – Agosto 2009	Monitoraggio Faunistico dell'area valliva adiacente all'argine di prima difesa a mare (ROSOLINA – RO)
Ente/Società/Datore di lavoro	Associazione Culturale Naturalistica Sagittaria
Dicembre 2007 – Marzo 2008	Istruttore Direttivo cat. D1 presso l'Ufficio Ambiente del Comune di Marcon (VE)
Ente/Società/Datore di lavoro	Comune di Marcon
Dicembre 2007 – Marzo 2008	Istruttore Direttivo cat. D1 presso l'Ufficio Ambiente del Comune di Marcon (VE)
Ente/Società/Datore di lavoro	Comune di Marcon
2011	Abilitazione alla professione di Guida Naturalistica per la Regione Veneto
2011	Abilitazione INFS (ora ISPRA) al censimento degli Uccelli Acquatici
2005	Laurea di I livello in Scienze e Tecnologie per la Natura Università degli Studi di Padova
2001	Diploma di Maturità Scientifica

Pubblicazioni

BEDIN L., (2011) - Monitoraggio di *Emys orbicularis* e *Pelobates fuscus insubricus* ed altri Anfibi in Bosco Nordio e Ca' Mello. <http://www.parchideltapo.it/life.natura2000.po.delta/pdf/E5.Monitoraggio-exante.pdf>

BEDIN L., (2011) - Studio delle comunità ornitiche ed erpetologiche presenti lungo l'idrovia Padova-Venezia nel comune di Saonara (PD) nell'anno 2008. *Boll. Mus. St. Nat. Venezia*, suppl. al vol. 61: 154-159.

BEDIN L., MARCHI N. (2014) – Aspetti funzionali dei biotopi nella distribuzione degli anfibi e rettili nel territorio periurbano di Padova. *Lavori Società Veneziana Scienze Naturali* Vol. 39: 33 – 48.

BEDIN L., MARCHI N. (2016) – Progetto Atlante degli Anfibi e dei Rettili della provincia di Padova. Da un'analisi cartografica ad una metodologia di raccolta dati standardizzata. In *Atti del VII Convegno Faunisti Veneti*.

BEDIN L., RICHARD J. (2016) - Distribuzione di *Pelobates fuscus Laurenti*, 1768 (Anura, Pelobatidae) nei sistemi dunali costieri del comune di Rosolina, delta del Po (Rovigo). *Lavori Società Veneziana Scienze Naturali* Vol. 41

BEDIN L., TURIN P., ANOSTINI L., ZAGO G. (2013) – Valutazione degli impatti ed efficacia delle misure mitigative sull’erpetofauna in un’area di cantiere nel Comune di Rosolina (Rovigo). *Lavori Società Veneziana Scienze Naturali* Vol. 38: 49 – 54.

BEDIN L., VERZA E. (2013) – Nuovi siti di presenza di *Rana Latastei* Boulenger, 1879, *Triturus carnifex* Laurenti, 1768 e *Lissotriton vulgaris* (meridionalis) Linnaeus, 1758 nel territorio polesano. *Lavori Società Veneziana Scienze Naturali* Vol. 38: 55 – 58

BOMBIERI G., BEDIN L., RICHARD J. (2016) – Dati sulla presenza di *Rana latastei* e *Rana dalmatina* nel SIC/ZPS 3250032 Bosco Nordio (Chioggia, Venezia). In *Atti del VII Convegno Faunisti Veneti*.

RICHARD J., BEDIN L., BONATO L., DONA’ N., VIANELLO F., VIRGILIETTI P. (2011) - Attività di ricerca, conservazione ed educazione naturalistica sul Pelobate fosco (*Pelobates fuscus*) in Veneto. In: *Riassunti e Programma IV Convegno nazionale Salvaguardia Anfibi* (Idro, Brescia 18 – 21 maggio). Tip. Sollicitudo, Somaglia (LO), pp 69.

SARTORI DI BORGORICCO F., BEDIN L., DE BATTISTI R. (2019) - Indagini biologiche e osservazioni bioacustiche su ululone dal ventre giallo, Bombina variegata, nel Parco Regionale dei Colli Euganei (provincia di Padova)

SPAGNOL C., RICHARD J., BEDIN L., GOLFIERI B., DONA’ N., TIOZZO E., BONATO L. (2016) – Otto anni di monitoraggio del Pelobate fosco, *Pelobates fuscus*, a Porto Caleri (Rosolina, Delta del Po): fenologia e successo riproduttivo. (Anura: Pelobatidae). In *Atti del VII Convegno Faunisti Veneti*.

TROMBIN D., BEDIN L. (2011) - Aggiornamento sullo status e sulla distribuzione dei rettili e degli anfibi nel Delta del Po (Rovigo). *Boll. Mus. St. Nat. Venezia*, suppl. al vol. 61: 62-73.

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".

In fede



	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/08283 NR/17135	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE EMILIA ROMAGNA	LSC-611.8	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA DN 300/650 (12"/26") – DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pagina 6 di 8	Rev. 0

CURRICULUM

DOTT. BIOL. PAOLO GIACCHINI

MONITORAGGIO AVIFAUNA

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PAOLO GIACCHINI
Indirizzo	VIA BONALI 3 – 61122 PESARO
Telefono	+39 338 5231226
E-mail	paolo.giacchini@hystrix.it pgiacchini@gmail.com
PEC	paolo.giacchini@pec.enpab.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	06/01/1963
Luogo di nascita	Senigallia (AN)
Professione	Biologo, Libero Professionista

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Da novembre 1983 a giugno 1989
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Urbino, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chimica biologica, Anatomia umana e comparata, Zoologia generale e sistematica, Botanica generale e sistematica, Genetica, Fisiologia vegetale e animale
 - Qualifica conseguita Laurea in Scienze Biologiche con tesi su distribuzione ed ecologia di Albanella minore (*Circus pygargus*) nella provincia di Pesaro e Urbino.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea 110 con lode
- Date (da – a) Da ottobre 1978 a luglio 1982
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Agrario Statale “A. Cecchi” di Pesaro
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Agronomia, coltivazioni, industrie agrarie, patologia ed entomologia agraria, estimo, costruzioni
 - Qualifica conseguita Diploma di perito agrario

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da novembre 1989 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Hystrix srl, Via Castelfidardo, 7 – Fano (PU)
 - Tipo di azienda o settore Azienda privata
 - Tipo di impiego Collaborazione professionale
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile e coordinatore di monitoraggi faunistici e vegetazionali in relazione a esigenze di conservazione (Parchi e Riserve naturali), gestione (Piani di Monitoraggio Ambientali per le grandi opere, pianificazione faunistica e faunistico-venatoria, gestione della fauna problematica come Corvidi e Cinghiale, del Lupo, delle operazioni di reintroduzione) e valutazione (valutazioni di incidenza, valutazioni di impatto ambientale, analisi propedeutiche ad interventi di tipo antropico come impianti eolici, fotovoltaici, idroelettrici, metanodotti e impianti di linea, ecc.).
Collaborazione alla redazione di strumenti pianificatori della fauna selvatica (Piani Faunistico-Venatori Provinciali e Regionali).
Responsabile e coordinatore di progetti di recupero e ripristino ambientale, in particolare con

tecniche di ingegneria naturalistica.

Docenza presso amministrazioni pubbliche (Regioni, Province, Enti Parco, ATC, Università) e libere associazioni in relazione a biologia e gestione della fauna selvatica, recupero ambientale in particolare con tecniche di ingegneria naturalistica.

• Date (da – a)	Dal 2 luglio 2007 al 1 luglio 2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Marche, Ufficio Caccia e Pesca, Via Gentile da Fabriano – Ancona
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Collaborazione coordinata e continuativa
• Principali mansioni e responsabilità	Svolgimento delle attività di sviluppo del sistema informativo territoriale e di supporto all'Osservatorio Faunistico Regionale

ATTIVITA' PROFESSIONALE ESERCITATA NEI DIVERSI SETTORI

Didattica e divulgazione

Dal 1990 ad oggi è stato docente a numerosi corsi di formazione professionale, di aggiornamento, di specializzazione nel campo dell'analisi e gestione della fauna vertebrata (in particolare uccelli e mammiferi), del recupero ambientale con tecniche a basso impatto ambientale.

- Docenza di Ecologia e gestione dell'ambiente e della fauna: Corso per "Guide per Aree Protette"; Provincia di Pesaro e Urbino - 1990.
- Coordinamento tecnico-scientifico, docenza di ecologia e di gestione dell'ambiente e della fauna: Corso per Guida Naturalistica e Vigilanza; Centro di Formazione Professionale, EnAIP Marche - Anno formativo 1990-91.
- Docenza di ecologia: Corso per Tecnici dell'Ambiente; SOGESTA S.p.A., Urbino - Anno formativo 1991-92.
- Coordinamento tecnico-scientifico, lezioni di ecologia, gestione e conservazione dell'ambiente e della fauna: Corso per Guide Naturalistiche, Comune di Piobbico - Anno formativo 1991-92.
- Docenza di monitoraggio, gestione e conservazione della fauna selvatica: L'Università nel Bosco - Centro di tecniche applicate di ecologia di campagna; Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici di Pesaro, 1991-1999.
- Coordinamento tecnico-scientifico, docenza di gestione e conservazione della fauna: L'Università nel Bosco - Scuole di tecniche applicate di ecologia di campagna; Provincia di Pesaro e Urbino, Comett Il CEE, Università di Urbino, Università del Kent (GB), Centro Studi Faunistici ed Ecologici di Pesaro - 1992.
- Coordinamento tecnico-scientifico, docenza di botanica, zoologia, gestione e conservazione dell'ambiente e della fauna: Corso per Guide Naturalistiche e Vigilanza ambientale. Provincia di Pesaro e Urbino/Centro Studi Faunistici ed Ecologici - Anno formativo 1992-93.
- Coordinamento tecnico-scientifico, Docenza di botanica, zoologia, gestione e conservazione dell'ambiente e della fauna: Corso per Tecnico di tutela e controllo ambientale. Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici - Anno formativo 1993-94.
- Coordinamento tecnico-scientifico, Docenza di vegetazione e faunistica: Corso per Operatore Faunistico-Venatorio. Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici - Anno formativo 1993-94.
- Docenza di valutazione dell'habitat e tecniche di miglioramento ambientale: Corso di formazione professionale per "Tecnico del paesaggio". Elea S.p.A. Formazione Ambiente, Città di Castello (PG) - Anno formativo 1996.
- Docenza di botanica: corso di formazione professionale FSE 1996 per "Guida naturalistica". Azienda Speciale Consorziata del Catria (Frontone - PS) - Anno formativo 1996/97.
- Docenza di tecniche di ingegneria naturalistica: Corso di formazione professionale per "Gestione e manutenzione degli spazi verdi". Coop. Arcobaleno (Fossombrone - PS) - Anno formativo FSE 1997.
- Coordinamento tecnico-scientifico, Docenza di botanica, faunistica e gestione ambientale: Corso per "Guardie Ecologiche Volontarie". Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici Pesaro - Anno formativo 1997/98 FSE.
- Docenza di faunistica: corso di aggiornamento "Progettazione del paesaggio". Associazione Italiana Naturalisti (A.I.N.) Sezione Campania (Napoli) – Pozzuoli, anno formativo 1997/98.
- Coordinamento e docenza di ecologia e gestione ambientale: corso di formazione professionale "Agricoltura e tutela ambientale". Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici Pesaro - Anno formativo 1997/98 FSE.
- Coordinamento e docenza di botanica, zoologia e gestione ambientale: corso di formazione professionale "Tecnico di gestione delle risorse faunistiche". Provincia di Pesaro e Urbino, Cooperativa Il Grande Albero (Pesaro) - Anno formativo 1997/98 FSE.
- Docenza di ingegneria naturalistica: corso di formazione professionale "Architetto del Paesaggio", Provincia di Pesaro e Urbino, C. M. Alto e Medio Metauro (Urbania) - anno formativo 1997/98 FSE.
- Coordinamento e docenza di analisi ambientale: Settimane Verdi rivolte a scuole medie superiori, con esercitazioni sul campo relative alle tecniche dell'inanellamento dell'avifauna selvatica. Centro Studi Faunistici Ecologici (Pesaro) – anni scolastici 97/98, 98/99, 99/2000, 2000/01, 2001/02.
- Docenza di analisi ambientale: corso di formazione professionale multiregionale "Tecnico per l'utilizzo dei sistemi geografici informativi territoriali (GIS) in ambito ambientale", Ministero del Lavoro/ECAP Emilia Romagna - anno formativo 1998/99 P.O.M.
- Docenza di botanica e zoologia: corso di formazione professionale "GuardiaParco", Provincia di Pesaro e Urbino, Cooperativa Città del Sole, Pietrarubbia (PS) - anno formativo 1998/99 FSE.
- Relazione dal titolo "Esperienze faunistiche e censimenti nelle zone umide del litorale: il Centro di Brisighella". Convegno Conservazione e ripristino delle zone umide delle Marche: quali prospettive? Fano (PU) 1998. Laboratorio di Ecologia all'aperto Stagno Urbani di Fano, Provincia di Pesaro e Urbino.
- Docenza di botanica e zoologia: corso per "Agenti Provinciali di Vigilanza", Provincia di Pesaro e Urbino, 1999.
- Coordinamento e docenza di analisi ambientale: corso di formazione professionale "Nuove Tecnologie - Ingegneria Naturalistica", Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici (Pesaro) - anno formativo 1998/99 FSE.

- Coordinamento tecnico-scientifico, lezioni su valutazione e gestione ambientale, miglioramento ambientale e tecniche di ingegneria naturalistica: *L'Università nel Bosco - Centro di tecniche applicate di ecologia di campagna*; Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici di Pesaro, 2000-2010.
- Docenza di botanica: corsi per tecnici e amministratori pubblici "*Alberi e arbusti per il nostro verde*", Provincia di Pesaro e Urbino, Assessorato Ambiente - 2000.
- Docenza di faunistica: Corso per "*Tecniche di Censimento*". Ambiti Territoriali di Caccia MC1, MC2, 2000.
- Docenza di zoologia: Corsi per *Guardia Venatoria Volontaria*, Provincia di Pesaro e Urbino/Centro Studi Faunistici ed Ecologici, 2000/2001.
- Docenza di analisi ambientale e tecniche di ingegneria naturalistica: corso di formazione "*Tecnico del paesaggio*", Provincia di Pesaro e Urbino, Coop. Arcobaleno (Fossombrone) - anno formativo 2000/01 FSE.
- Docenza di botanica e zoologia: Corso per "*Guardie Ecologiche Volontarie*". Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici Pesaro - Anno formativo 2001.
- Docenza di ingegneria naturalistica: corso universitario di Geologia, Università di Ferrara, 2001.
- Docenza di ingegneria naturalistica: Corso *Interventi di Ingegneria Naturalistica*, Tecnovia Bolzano/Scuola Sviluppo Sostenibile, Castelsantangelo sul Nera (MC), ottobre 2001.
- Relazione dal titolo "Il Progetto Rondine della Provincia di Ancona". Convegno *La Rondine in Italia: status attuale, ecologia e gestione* Jesi (AN) 16/03/2001, Provincia di Ancona.
- Relazione dal titolo "Gestione a livello provinciale di una specie simbolo (la Rondine): prospettive, strategie di conservazione, programmi di sensibilizzazione e educazione ambientale". Convegno *La Rondine in Italia: status attuale, ecologia e gestione* Jesi (AN) 16/03/2001, Provincia di Ancona.
- Coordinamento e docenza di analisi ambientale: corso di formazione professionale "*Nuove Tecnologie - Ingegneria Naturalistica*", Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici (Pesaro) - anno formativo 2001/02 FSE.
- Docenza di analisi e gestione faunistica: corso di Formazione Professionale "*Esperto Conservazione e Gestione della fauna nel territorio e nelle aree protette*". Formarche soc. coop. a r.l. (Ancona), Regione Marche – anno formativo 2001/02 FSE.
- Docenza di analisi ambientale e tecniche di ingegneria naturalistica e miglioramento ambientale: corso di aggiornamento professionale in "*Tecniche di sistemazione idraulica ed ingegneria naturalistica*". Collegio Periti Agrari di Ancona, Regione Marche - anno formativo 2003 PSR.
- Docenza di analisi ambientale e tecniche di ingegneria naturalistica e miglioramento ambientale: corso di aggiornamento professionale per "Tecnici agroambientali". Collegio Periti Agrari di Ancona, Regione Marche - anno formativo 2003 PSR.
- Docenza di analisi e gestione faunistica: corso di abilitazione per il controllo della fauna in soprannumero. Provincia di Rimini 2003.
- Docenza di analisi ambientale: corso di base "Saper minimo ambientale". Centro Studi e Formazione Villa Montesca (Città di Castello - PG). 2003.
- Docenza di analisi ambientale e tecniche di ingegneria naturalistica e miglioramento ambientale: corso di aggiornamento professionale in "*Tecnico di Dissesto Idrogeologico - ingegneria naturalistica*". Hystrix (Fano) - anno formativo 2003 FSE.
- Visita didattica presso la Riserva Naturale Gola del Furlo, quale esperto in materia di analisi e gestione ambientale nell'ambito del corso "Gestione del Suolo e delle Risorse idriche". Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari. 2003/2004
- Docenza di biologia e gestione dei Corvidi: corso di abilitazione per il controllo della fauna in soprannumero. Provincia di Rimini, Uff. Tutela e Gestione Faunistica, marzo 2005.
- Docenza di biologia, ecologia e analisi ambientale: corso di aggiornamento professionale in "Tecnico di Geoprocessing". Hystrix (Fano) - anno formativo 2004 FSE.
- Docenza di ornitologia: corso di formazione per Guardie Giurate Volontarie Venatorie. Provincia di Ancona 2005.
- Docenza di riconoscimento delle piante: corso di aggiornamento delle Guardie Ecologiche Volontarie. Provincia di Pesaro e Urbino 2005.
- Coordinamento tecnico-scientifico, docenza: Cantiere didattico "Recupero di un'area in frana con interventi di Ingegneria Naturalistica". Ca' I Fabbri ottobre 2005. AIPIN Marche con patrocinio Provincia di Pesaro e Urbino.
- Docenza di riconoscimento, ecologia e distribuzione degli uccelli nella provincia di Ancona: "Corso di Birdwatching". Associazione Arca, Centro Servizi per il Volontariato, 2006.
- Docenza di riconoscimento, ecologia e distribuzione degli uccelli: corso di aggiornamento per personale tecnico interno della Provincia di Ancona. Amministrazione Provinciale di Ancona, Ufficio Tutela e Gestione della Fauna, 2006.
- Docenza di ecologia e distribuzione degli uccelli: corso di aggiornamento per Guardie Venatorie Volontarie. Amministrazione Provinciale di Rimini, Servizio Tutela Fauna e Forestazione. 2006.
- Relazione dal titolo "Le rotte migratorie dell'influenza aviaria: il ruolo degli uccelli selvatici". Convegno *Le rotte migratorie dell'Influenza Aviaria* Pesaro 01/06/2006. Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche.
- Relazione dal titolo "Lo status dell'avifauna nelle Marche – Il Progetto Atlante degli uccelli nidificanti nella provincia di Ancona (risultati preliminari)". Convegno *Alli sulle Marche* Sirolo (AN) 13/05/2006. Parco del Conero, LIPU.
- Coordinamento tecnico-scientifico, lezioni sulle tecniche di Ingegneria Naturalistica: corso di aggiornamento sull'uso delle tecniche di Ingegneria Naturalistica, rivolto a tecnici della Pubblica Amministrazione. Provincia di Ancona, IX Settore Tutela dell'Ambiente, 2007.
- Relazione dal titolo "Il Progetto Atlante degli uccelli nidificanti nella provincia di Ancona: metodologie e risultati. Convegno *Gli Uccelli come bioindicatori per la pianificazione territoriale: L'Atlante degli Uccelli nidificanti nella provincia di Ancona*. Offagna (AN) 24/02/2007. Provincia di Ancona.
- Docenza sulla distribuzione degli uccelli nidificanti nella provincia di Ancona: corso di aggiornamento per Guardie Venatorie Volontarie. Amministrazione Provinciale di Ancona, Ufficio Tutela e Gestione della Fauna, 2007.
- Docenza di ecologia e distribuzione degli uccelli, gestione del territorio con tecniche di ingegneria naturalistica: corso di aggiornamento per operatori del Servizio Civile presso la Riserva della Gola del Furlo. Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino, Protezione Civile, aprile 2007.
- Docenza su riconoscimento, ecologia e distribuzione degli uccelli nella provincia di Ancona: "Corso pratico di Ornitologia". Associazione Arca, Centro Servizi per il Volontariato, aprile-maggio 2007.
- Coordinamento tecnico-scientifico, docenza: Corso di aggiornamento "*Vecchi e nuovi modelli della palificata viva: cantiere sperimentale per la palificata latina*". Ca' I Fabbri ottobre 2007. AIPIN Marche con patrocinio Provincia di Pesaro e Urbino.
- Seminario dal titolo "Ingegneria Naturalistica: aspetti progettuali e botanici" svolto a Parma presso la Sezione di Biologia vegetale della Facoltà di Scienze MM. FF. NN. in data 20 e 21 novembre 2007.

- Docenza dal titolo "Aspetti di conservazione e recupero ambientale": progetto "Attuazione della Mis. 4.16 formazione degli operatori agricoli e forestali del POR Campania 2000/06 (DGR 2258/06) Linea 1 – Presidio formativo a supporto dell'attuazione delle politiche di sviluppo rurale", svolto a Pozzuoli (NA) il 4 marzo 2008 e rivolto a funzionari e dirigenti del Settore Forestazione degli uffici provinciali della Regione Campania.
- Docenza di ecologia e distribuzione degli uccelli nella provincia di Pesaro e Urbino e nella Riserva naturale della Gola del Furlo: corso di aggiornamento per operatori del Servizio Civile presso la Riserva della Gola del Furlo. Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino, aprile 2008.
- Docenza di ecologia e distribuzione degli uccelli nella provincia di Pesaro e Urbino: corso di aggiornamento per Guide Ambientali Escursionistiche, presso il Centro Visite del Parco del Sasso Simone e Simoncello. Coop. Il Grande Albero, Coop. La Macina, aprile 2008.
- Docenza di ecologia e distribuzione degli uccelli nella provincia di Pesaro e Urbino, con prove pratiche di inanellamento: Settimana Verde presso Calvillano (PU) con Liceo Scientifico di Novafeltria (PU), Coop. Il Grande Albero, aprile 2008.
- Intervento dal titolo *La reintroduzione della starna: studio di fattibilità nel Parco Regionale della Gola della Rossa e di Frasassi*: corso "Le reintroduzioni faunistiche nelle aree protette". Fiastra 2-4 maggio 2008. CEA Valle del Fiastrone.
- Intervento al Convegno "L'ambiente fluviale della Provincia di Pesaro e Urbino dal Marecchia al Cesano" dal titolo *Applicazione delle tecniche di ingegneria naturalistica per la riqualificazione ambientale in ambito fluviale*. Pesaro 15-17 maggio 2008. Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Ricerche Floristiche di Pesaro, Università degli Studi di Urbino, Società Botanica Italiana.
- Coordinamento del corso "Recupero ambientale in ambito fluviale con tecniche di ingegneria naturalistica", docenza sulle tecniche di IN. L'Università nel Bosco, Ca' I Fabbri 27 luglio – 2 agosto 2008 (Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici di Pesaro, con patrocinio AIPIN Marche).
- Coordinamento di Cantiere didattico: L'Università nel Bosco (fiume Candigliano – PU) = palificata spondale, copertura diffusa con astoni (AIPIN Marche, 01/08/2008).
- Seminario dal titolo "*Il recupero ambientale attraverso le tecniche di Ingegneria Naturalistica*" svolto a Parma presso la Sezione di Biologia Vegetale della Facoltà di Scienze MM. FF. NN. in data 12 novembre 2008.
- Docenza di ecologia e distribuzione degli uccelli nella provincia di Pesaro e Urbino: Settimane Verdi presso il Rifugio Ca' I Fabbri, con le Scuole Medie di Macerata Feltria, Lucrezia e Pergola. CEA della Provincia di Pesaro e Urbino, settembre-ottobre 2008.
- Docenza di analisi e gestione faunistica dei Corvidi: corso di abilitazione per il controllo della fauna in soprannumero. Amministrazione Provinciale di Ancona, Ufficio Tutela e Gestione della Fauna, 2008.
- Docenza di biologia e gestione dei Corvidi: Corso per Operatori faunistici. Amministrazione Provinciale di Ancona, Settore I, Affari Istituzionali e Generali, Area Polizia Provinciale e Flora e Fauna, febbraio 2009.
- Docenza di ornitologia: Corso di Ornitologia organizzato dal Parco Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (AN), marzo-aprile 2009.
- Interventi di educazione ambientale nell'ambito dell'iniziativa "Bellezza e rischio nel territorio dell'Alta Valconca Feltresca", organizzato da Comune di Monte Grimano Terme, con la collaborazione del CEA della Provincia di Pesaro e Urbino, aprile 2009.
- Relazione sull'uso delle tecniche di IN nel seminario "Recupero ambientale mediante tecniche di ingegneria naturalistica" svoltosi a Senigallia (AN) nell'ambito della manifestazione *Via Carducci in Fiore* (04/05/2009)
- Intervento su "*Linee Guida per l'utilizzo delle tecniche di IN e l'importanza delle specie autoctone nell'applicazione sul territorio marchigiano*", nell'ambito del seminario "Tutela della biodiversità attraverso il vivaismo nelle aree protette delle Marche" (Federparchi, ASSAM, Regione Marche) svoltosi in Ancona il 05/05/2009.
- Docenza di ingegneria naturalistica: progetto di formazione specifica per i volontari del Servizio Civile "Furlo: una riserva di biodiversità" – Furlo giugno 2009, Provincia di Pesaro e Urbino.
- Coordinamento del corso "Recupero ambientale in ambito di versante con tecniche di ingegneria naturalistica", docenza sulle tecniche di IN. L'Università nel Bosco, Ca' I Fabbri 26 luglio – 1 agosto 2009 (Provincia di Pesaro e Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici di Pesaro, con patrocinio AIPIN Marche).
- Coordinamento di Cantiere didattico: L'Università nel Bosco 2009 (strada provinciale Tarugo – PU) = grata viva, sistemazione di rete stuoie antierosione (AIPIN Marche, 31/07/2009).
- Relazione su *Il progetto di reintroduzione della Starna nel Parco della Gola della Rossa e Frasassi* nell'ambito del seminario "Il ritorno della Starna: utopia o fondata speranza?" svoltosi a Arcevia (Parco Gola Rossa e Frasassi) il 23/05/2009.
- Docenza di gestione dell'avifauna: Corso "Gestione e recupero della fauna selvatica", Furlo giugno 2009 – Guardie Ecologiche Volontarie, Centro Servizi Volontariato.
- Docenza di ornitologia e gestione della fauna: corso "Operatore faunistico" nell'ambito della formazione Professionale della Provincia di Pesaro e Urbino, realizzato da Hystrix srl, Pesaro - ottobre-dicembre 2009.
- Docenza di ornitologia nell'ambito della formazione specifica rivolta ai volontari del Servizio Civile – Furlo dicembre 2009 (Provincia di Pesaro e Urbino).
- Docenza di ornitologia e gestione della fauna: corso "La tutela della fauna e la gestione del territorio" rivolto a Guardie Ecologiche Volontarie (WWF, Centro Servizi Volontariato Pesaro) – gennaio, febbraio 2010.
- Docenza di Biologia, ecologia e gestione dei Corvidi: corso per "Operatori Faunistici" (Provincia di Macerata, Servizio Ambiente) – gennaio, febbraio 2010.
- Docenza di ornitologia nell'ambito della formazione specifica rivolta ai volontari del Servizio Civile – Furlo giugno-luglio 2010 (Provincia di Pesaro e Urbino).
- Collaborazione all'organizzazione del seminario "Le tecniche di ingegneria naturalistica: un nuovo impulso per una gestione a basso impatto del verde pubblico" nell'ambito della *Fiera del Verde* tenuta a Villa Potenza (Macerata), e intervento dal titolo "*Le tecniche di ingegneria naturalistica nelle Marche: cosa sono, quando e dove intervenire, pregi e difetti. Le Linee Guida e la loro applicazione*". Comune di Macerata, Provincia di Macerata, AIPIN Marche, Ditta Cesare Papa (Macerata 26/03/2010).
- Intervento dal titolo "*Esempi di impiego del materiale vegetale autoctono in interventi di riqualificazione del territorio*": seminario "Programma regionale biodiversità e produzione vivaistica". Provincia di Macerata, Comune di Macerata, ASSAM (Macerata 13/05/2010).
- Coordinamento di Escursione tecnica a Cantieri di ingegneria naturalistica presso Martinsicuro (TE), S. Elpidio a Mare (FM), Mogliano (MC), con accreditamento per l'Ordine Regionale degli Agronomi e Forestali = grata viva ancorata, palificata doppia, palificata Roma, altre sistemazione del verde, in data 23/10/2010 (AIPIN Marche)
- Partecipazione al Gruppo di Lavoro AIPIN Marche per l'aggiornamento di alcune voci delle tecniche di ingegneria naturalistica nel prezzario regionale della Regione Marche - Suppl. n. 6 al BUR n. 61 del 22/07/2010, capitolo 17 "*Opere di sistemazione idraulica*", capitolo 23 "*Opere forestali e di ingegneria naturalistica*."

- Coordinamento di Escursione tecnica al Cantiere di sistemazione stradale lungo la strada provinciale Fogliense presso Fontanelle di Sassocorvaro (PU), = palificata loricata, in collaborazione con Provincia di Pesaro e Urbino (Servizio Viabilità) e successivo seminario di aggiornamento sulle tecniche di ingegneria naturalistica, in data 23/01/2011 (Provincia di Pesaro, AIPIN Marche)
- Docenza di ornitologia: corso di formazione e aggiornamento per Guardie Ecologiche Volontarie (Provincia di Pesaro e Urbino) – gennaio 2011.
- Docenza di ornitologia: corso di formazione e aggiornamento per Guardie Venatorie Volontarie (Provincia di Pesaro e Urbino) – marzo 2011.
- Docenza di Biologia, ecologia e gestione dei Corvidi: corso di completamento di abilitazione per “Operatori Faunistici” (Provincia di Ancona, Area Polizia Provinciale e Flora e Fauna) – marzo, maggio 2011.
- Docenza di Biologia, ecologia e gestione dei Corvidi: n. 5 corsi per “Operatori Faunistici” (Provincia di Pesaro e Urbino, Tutela e Gestione della fauna Selvatica) – aprile 2011.
- Docenza di Biologia, ecologia e gestione dei Corvidi: corso per “Operatori Faunistici” (ATC RN2) – aprile 2011.
- Docenza di ornitologia nell’ambito della formazione specifica rivolta ai volontari del Servizio Civile – Furlo maggio 2011 (Provincia di Pesaro e Urbino).
- Docenza di ornitologia e gestione della fauna, flora e vegetazione: corso per Guardie Ecologiche Volontarie (Provincia di Fermo) – febbraio 2012 – marzo 2013.
- Intervento dal titolo “*L’ingegneria naturalistica: nuove opportunità per la riqualificazione sostenibile in ambito urbano*”: seminario “Il verde in città: progettazione e manutenzione”. Coop Efedra (Fabriano AN 30/03/2012).
- Coordinamento tecnico-scientifico, docenza: Corso di aggiornamento “*Nuove soluzioni per l’Ingegneria Naturalistica*”. Ca’ I Fabbri 18-20 ottobre 2012. AIPIN Marche, Provincia di Pesaro e Urbino, Riserva Naturale Statale Gola del Furlo.
- Intervento dal titolo “*Il monitoraggio del Lupo nelle Marche 2010-2012*”: workshop “Il lupo nelle Marche – risultati del monitoraggio nel biennio 2010-2012”, Ancona (Regione Marche) 21/01/2013.
- Docenza di ornitologia: corso di aggiornamento per Guardie Venatorie Volontarie (Provincia di Rimini) – gennaio 2013.
- Docenza di ecologia e biologia cinghiale: corsi di abilitazione alla qualifica di cacciatore di cinghiale abilitato alla caccia collettiva (R.R. 3/2012) (ATC PS1, Pesaro) – gennaio-febbraio 2013.
- Docenza di ecologia e biologia cinghiale: corsi di abilitazione alla qualifica di cacciatore di cinghiale abilitato alla caccia collettiva (R.R. 3/2012) (ATC PS2, Fano) – gennaio-febbraio 2013.
- Docenza di ecologia e biologia ungulati: corsi di qualifica per cacciatore di ungulati con metodi selettivi (selecacciatore) (R.R. 3/2012) (ATC PS1, Pesaro) – dicembre 2012 – marzo 2013.
- Docenza di ecologia e biologia ungulati: corsi di qualifica per cacciatore di ungulati con metodi selettivi (selecacciatore) (R.R. 3/2012) (ATC PS2, Fano) – dicembre 2012 – marzo 2013.
- Docenza di ecologia e biologia ungulati: corsi di qualifica per cacciatore di ungulati con metodi selettivi (selecacciatore) (R.R. 3/2012) (ATC PS2, Cagli) – gennaio – marzo 2013.
- Docenza di gestione fauna: corsi di qualifica per conduttore di cane limiere (R.R. 3/2012) (ATC PS2, Fano) – gennaio – marzo 2013.
- Docenza di gestione fauna: corsi di qualifica per conduttore di cane limiere (R.R. 3/2012) (ATC PS1, Pesaro) – gennaio – marzo 2013.
- Commissario d’esame: corsi di qualifica per cacciatore di ungulati con metodi selettivi (selecacciatore), caposquadra per la caccia al cinghiale in braccata, cacciatore di cinghiale abilitato alla caccia collettiva, conduttore di cane limiere, operatore abilitato ai censimenti, operatore abilitato ai rilevamenti biometrici (R.R. 3/2012) (Provincia di Pesaro e Urbino, ATC PS1, ATC PS2) – marzo, aprile 2013.
- Commissario d’esame: corso per Guardie Ecologiche Volontarie (Provincia di Fermo) – giugno 2013.
- Docenza di zoologia nell’ambito della formazione specifica rivolta ai volontari del Servizio Civile – Furlo giugno 2013 (Provincia di Pesaro e Urbino).
- Coordinamento di Escursione tecnica a opere di ingegneria naturalistica presso Gallignano (AN), Civitanova Marche (MC), con accreditamento per l’Ordine Regionale degli Agronomi e Forestali = grata viva ancorata, canale di deflusso delle acque, sistemazione argine depuratore, altre sistemazione del verde, in data 29/06/2013 (AIPIN Marche).
- Coordinamento di Escursione tecnica a opere di ingegneria naturalistica presso Montefiore Aso (FM), Montalto Marche (AP), con accreditamento per l’Ordine Regionale degli Agronomi e Forestali = palizzate, scogliere rinverdite, prati rinforzati, tetti verdi, verde tecnico, sistemazioni scarpate con tecniche di ingegneria naturalistica, in data 12/10/2013 (AIPIN Marche).
- Docenza di gestione fauna: corso di aggiornamento per coadiutori alla gestione della fauna selvatica (Provincia di Rimini) – gennaio-febbraio 2014.
- Docenza flora e fauna: progetto I3 Province Giovani (Provincia di Ancona) – gennaio 2014.
- Docenza e commissario d’esame: corso di qualifica per cacciatore di cinghiale in braccata (R.R. 3/2012) (ATC AN1) – primavera 2014.
- Docenza e commissario d’esame: corso di qualifica per cacciatore di ungulati con metodi selettivi (selecacciatore) (R.R. 3/2012) (ATC AN2, Mergo AN) – maggio – luglio 2014.
- Docenza e commissario d’esame: corso di qualifica per cacciatore di ungulati con metodi selettivi (selecacciatore) (R.R. 3/2012) (ATC AN1, Ostra AN) – settembre – dicembre 2014.
- Coordinamento di Escursione tecnica a opere di ingegneria naturalistica presso Fabriano (AN) = sistemazione della sede stradale della viabilità secondaria, con varianti della palificata doppia, 11/04/2014 (AIPIN Marche).
- Coordinamento tecnico-scientifico, docenza: Corsi di base “*Idraulica applicata all’Ingegneria Naturalistica*”. Ca’ I Fabbri 9-11 ottobre, 14-15 novembre 2014. AIPIN Marche, Provincia di Pesaro e Urbino, Riserva Naturale Statale Gola del Furlo.
- Docenza e commissario d’esame: corso di qualifica per cacciatore di cinghiale in braccata (R.R. 3/2012) (ATC AN2) – primavera 2015.
- Docenza e commissario d’esame: corso di qualifica per cacciatore di cinghiale in braccata (R.R. 3/2012), sedi di Fano e Fossombrone (ATC PS2) – primavera 2015.
- Docenza e commissario d’esame: corso di qualifica per cacciatore di cinghiale in braccata (R.R. 3/2012), sedi di Pesaro e Urbino (ATC PS1) – primavera 2015.
- Docenza di zoologia nell’ambito della formazione specifica rivolta ai volontari del Servizio Civile – Furlo febbraio-aprile 2015 (Provincia di Pesaro e Urbino).
- Docenza di Difesa del suolo: corsi per agricoltori Misura 111b, presso le sedi di Carpegna (PU), Sirolo (AN) e Fabriano (AN); PSR marzo-aprile 2015 (Soc. Coop. Efedra Fabriano – AN).
- Coordinamento di Escursione tecnica a opere di ingegneria naturalistica presso Comunanza-AP (recupero di una scarpata in frana con l’uso di tecniche di Ingegneria Naturalistica), Madonna dell’Ambro-FM (palizzate, palificate, scogliere in alveo), Sossaso-FM (recupero di una scarpata in frana con l’uso di tecniche di Ingegneria Naturalistica), 11/04/2015 (AIPIN Marche).

- Coordinamento di Escursione tecnica a opere di ingegneria naturalistica presso Fontanelle di Sassocorvaro, Castellina, Val di Teva (PU): palificate doppie, grata viva, palizzata, palificata loricata, 16/05/2015 (AIPIN Marche, Efedra soc. coop. Fabriano).
- Commissario d'esame per l'abilitazione venatoria (Provincia di Ancona, Servizio Tutela della Fauna), maggio-ottobre 2015.
- Commissario d'esame per la qualifica di responsabile di Distretto per la caccia di ungulati con metodi selettivi (Provincia di Ancona, ATC AN1) – luglio 2015.
- Commissario d'esame per la qualifica di responsabile di Distretto per la caccia di ungulati con metodi selettivi (Provincia di Pesaro e Urbino, ATC PS2) – luglio 2015.
- Docenza di ingegneria naturalistica e recupero ambientale presso l'Istituto d'Istruzione Superiore "G. Garibaldi" di Macerata – 04/06/2015.
- Collaborazione all'organizzazione del seminario "Tecniche di ingegneria naturalistica nella riqualificazione del territorio" nell'ambito della *Fiera del Verde* tenuta a Villa Potenza (Macerata), con relazione sull'uso delle tecniche di IN. Ditta Cesare Papa, Comune di Macerata, AIPIN Marche, Macerata 20 marzo 2015.
- Seminario di aggiornamento presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata "L'uso delle tecniche di ingegneria naturalistica nella manutenzione del territorio". Macerata 20 marzo 2015.
- Organizzazione del corso di formazione *Progettazione e attuazione interventi di ingegneria naturalistica per sistemazioni in ambito idraulico, di versante e di costa*; relazione dal titolo "Ingegneria naturalistica, didattica e analisi dell'evoluzione degli interventi: il caso della Riserva Naturale Gola del Furlo". Organizzazione AIPIN Marche, SIGEA Marche e Alta Scuola, in cooperazione con Istituto Tecnico Agrario G. Garibaldi, Legambiente Marche, con il patrocinio dell'Ordine Regionale degli Agronomi e Forestali, dell'Ordine dei Geologi della Regione Marche, del Collegio Provinciale dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati. Macerata 12-13 novembre 2015.
- Docenza su "La Migrazione degli uccelli", "Ecologia e gestione del lupo nelle Marche", esercitazioni pratiche relative a inanellamento degli uccelli a scopo scientifico, censimento di cinghiale e lupo: Corso di Gestione Faunistica, Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Scienze Agrarie, Ancona ottobre-novembre 2015.
- Relazione dal titolo "Lupo e altri grandi mammiferi: da dove sono venuti?" nell'ambito della presentazione della pubblicazione *Mammalia. I Mammiferi del bacino del Metauro*. Associazione Naturalistica Argonauta, Fondazione Carifano, Fano 18 dicembre 2015.
- Commissario d'esame per la qualifica di responsabile di Distretto per la caccia di ungulati con metodi selettivi (Provincia di Pesaro e Urbino, ATC PS2) – gennaio, 2016.
- Docenza su gestione Corvidi, Piccione e Storno: corso di qualifica per Operatore Faunistico (LR 7/95 art. 25), Provincia di Pesaro e Urbino – gennaio, febbraio 2016.
- Docenza su gestione Corvidi, Piccione e Storno: corso per Operatore Faunistico (LR 7/95 art. 25), Provincia di Ancona – marzo 2016.
- Docenza e commissario d'esame: corso di qualifica per cacciatore di cinghiale in braccata (R.R. 3/2012) (ATC PS2) – primavera 2016.
- Relazione dal titolo "Ipotesi sulla distribuzione attuale alla luce del Progetto sui grandi carnivori della Regione Marche" nell'ambito del Convegno *Sulle Orme del Lupo*, Urbino 16 aprile 2016.
- Coordinamento di Escursione tecnica a opere di ingegneria naturalistica presso Fiordimonte-MC (realizzazione di terra armata con l'uso di soxx), Tolentino-MC (impianto compostaggio), Trodica-MC (recupero di una scarpata fluviale con tecniche di Ingegneria Naturalistica), 18/06/2016 (AIPIN Marche).
- Organizzazione del corso di base "Wolf week end – come studiare il lupo nel nostro territorio" e docenza per n. 18 ore, Ca' I Fabbri 26-27 novembre 2016. Centro Studi Faunistici ed Ecologici di Pesaro, Provincia di Pesaro e Urbino, Riserva Naturale Statale della Gola del Furlo.
- Docenza su "La Migrazione degli uccelli", "Ecologia e gestione del lupo nelle Marche", esercitazioni pratiche relative a inanellamento degli uccelli a scopo scientifico, censimento di mammiferi (cinghiale, capriolo, volpe, tasso, istrice): Corso di Gestione Faunistica, Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Scienze Agrarie, Ancona novembre-dicembre 2016.
- Docenza biologia e gestione beccaccia: Corso di formazione per operatori addetti al monitoraggio della Beccaccia. Febbraio-marzo 2017, ATC RN2 (Novafeltria – RN).
- Docenza di ecologia e biologia cinghiale: corso di abilitazione per coadiutori al cinghiale in azione collettiva di controllo (LR 8/94 art. 16, Del. GR 1104 del 18/07/2005), Regione Emilia Romagna, ATC RN1 – Rimini, maggio, giugno 2017.
- Docenza di ecologia e biologia cinghiale: corso di abilitazione per coadiutori al cinghiale in azione collettiva di controllo (LR 8/94 art. 16, Del. GR 1104 del 18/07/2005), Regione Emilia Romagna, ATC RN2 – Novafeltria, maggio, giugno 2017.
- Docenza ecologia e gestione ungulati, Commissario d'esame: corso di qualifica per cacciatore di selezione (R.R. 3/2012) (ATC AN2) – primavera 2017.
- Docenza ecologia e gestione cinghiale: corso per cacciatore di cinghiale in braccata (R.R. 3/2012) (ATC PS1) – giugno-settembre 2017.
- Commissario d'esame: corso di qualifica per cacciatore di selezione (R.R. 3/2012) (ATC MC2) – autunno 2017.
- Docenza di ecologia e gestione beccaccia: Corso di formazione per operatori addetti al monitoraggio della Beccaccia. Novembre 2017, ATC PS2 (Fano – PU).
- Coordinamento di Escursione tecnica "Recupero, miglioramento e mitigazione ambientale nella Riserva Naturale Regionale di Ripa Bianca di Jesi (AN)", 08/04/2017 (AIPIN Marche).
- Intervento al convegno "L'Ingegneria Naturalistica nella gestione dell'ambiente e del territorio" con una relazione dal titolo *Principi di Ingegneria naturalistica; casistica di interventi d'Ingegneria naturalistica*. Istituto Agrario G. Garibaldi di Macerata, Macerata 15/05/2017.
- Intervento al convegno "Ingegneria Naturalistica in ambito mediterraneo" con una relazione dal titolo *Tecniche di recupero ambientale in ambito mediterraneo: sperimentazione, monitoraggio e divulgazione*. Jemm Build, Ecomed, Roma 06/10/2017.
- Docenza di ecologia e gestione cinghiale: corso di qualifica per cacciatore di cinghiale in braccata (R.R. 3/2012) - ATC PS1 (gennaio 2018), ATC AN1 (febbraio 2018), ATC AN2 (febbraio 2018).
- Docenza di ecologia, biologia gestione di corvidi, piccione e storno: corso di abilitazione alla qualifica di operatore addetto alla gestione ed al controllo della fauna (LR 8/94 art. 16), Regione Emilia Romagna, ATC RN1, ATC RN2 – Rimini, marzo-aprile 2018.
- Relazione dal titolo *L'Ingegneria naturalistica per una gestione fluviale ecosostenibile: casistica in alcune aree delle Marche* alla Giornata di studio ed esperienze "Ambiente, Sicurezza, partecipazione, Contratti di Fiume", WWF, Comune di Jesi, Riserva di Ripa Bianca di Jesi, Regione Marche, Jesi 21 aprile 2018.
- Relazione dal titolo *Recupero ambientale in ambito mediterraneo* al convegno "L'Ingegneria Naturalistica nel contrasto idrogeologico e nella difesa delle coste in ambito mediterraneo", Jemm Build, Ecomed, Pesaro 18 maggio 2018.
- Relazione dal titolo *Il recupero ambientale, la prevenzione e la gestione del territorio con tecniche di ingegneria naturalistica: ambiti di applicazione, pregi e limiti, principali tecniche di esecuzione, l'importanza del materiale verde* al Seminario di aggiornamento "Ingegneria Naturalistica: aspetti applicativi e tipologie di intervento" presso l'Ordine dei Geologi della Repubblica di San Marino. Domagnano (RSM) 25 maggio 2018.

- Relazione dal titolo *L'Ingegneria Naturalistica per una gestione fluviale ecosostenibile* alla Giornata "Contratti di Fiume: le istanze dei territori, la sintesi dei facilitatori, le risposte della Regione", Confluenze, WWF Marche. Senigallia 10 novembre 2018
- Docenza per Piano di controllo del Cinghiale: corso di qualifica per operatore del Piano di Controllo Regionale del Cinghiale 2018-2023 (LR 7/1995 art. 25) - ATC PS2 (2018).
- Relazioni dal titolo *Il Lupo in Italia e in Europa: rapporti con l'uomo e convivenza possibile* al convegno "Conoscere il Lupo – dalla biologia ai rapporti con l'uomo", Parco Naturale del Monte San Bartolo, Pesaro 25 gennaio 2019; 2^a edizione 30 maggio 2019.
- Docenza ecologia e gestione cinghiale: corso per cacciatore di cinghiale in braccata (R.R. 3/2012) (ATC AN1, Mergo AN) – marzo 2019.
- Relazione dal titolo *Il Lupo in Italia e in Europa: distribuzione, rapporti con l'uomo, prove di convivenza* al convegno "Il Lupo dei castelli e del mare", Comune di Gradara, Gradara 16 marzo 2019.
- Organizzazione del convegno *Recupero ambientale e ingegneria naturalistica: opportunità e sviluppo per le Marche*, Istituto Tecnico Agrario G. Garibaldi, AIPIN Marche, con il patrocinio dell'Ordine Regionale degli Agronomi e Forestali, della Provincia di Macerata, del Collegio Interprovinciale dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati di PU, AN, MC. Macerata 29 marzo 2019.
- Docenza di ecologia, biologia gestione di corvidi, piccione e storno: corso di abilitazione alla qualifica di operatore addetto alla gestione ed al controllo della fauna (LR 8/94 art. 16), Regione Emilia Romagna, ATC RN1 – Rimini, settembre 2019.
- Docenza al corso di qualifica per cacciatore di ungulati con metodi selettivi (selecacciatore) (R.R. 3/2012) (ATC AN1, Morro d'Alba AN) – autunno 2019.
- Docenza al corso di qualifica per cacciatore di ungulati con metodi selettivi (selecacciatore) (R.R. 3/2012) (ATC PS2, Fano PU) – autunno 2019.
- Relazione dal titolo *Il Lupo in Italia e in Europa: rapporto con l'uomo e convivenza possibile* al convegno "Uomini e Lupi: una convivenza possibile", Coopagri, Comune di Montefelcino, Ass. La Lupus in Fabula, Montefelcino (PU) 16 novembre 2019.
- Presentazione pubblica del volume "Gli Uccelli del Furlo", nell'ambito dei Quaderni del Furlo, Pesaro 8 febbraio 2020, Riserva Statale Gola del Furlo, Provincia di Pesaro e Urbino.
- Coordinamento di Escursione tecnica "Sistemazione del territorio con tecniche di Ingegneria Naturalistica nell'area di Fabriano (AN)", 12/09/2020 (AIPIN Marche).
- Docenza ecologia e gestione cinghiale: corso per cacciatore di cinghiale in braccata (R.R. 3/2012) (ATC AN2, Staffolo AN) – luglio 2021.

Monitoraggi e Gestione Faunistica

- 2021** Monitoraggio dell'avifauna Post Operam per un impianto eolico in loc. Ca' Parlano (Apecchio PU) e Ante Operam per un impianto eolico in località M. Grino (Apecchio PU).
Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di WindPower srls (Fermignano PU).
- Relazione faunistica per documentazione relativa alla ristrutturazione edilizia del "Pietra Bianca Residence" in località (Marcelli di Numana AN).
Committente: Vignoni Carlo Immobili Srl (Bolzano)
- 2020/2021** Monitoraggio del Lupo secondo le Linee Guida ISPRA nell'ambito del monitoraggio nazionale del lupo.
Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Unione Montana Esino Frasassi (Fabriano AN).
- 2018/2021** Monitoraggio del Cinghiale e predisposizione del Piano di Gestione annuale nel territorio del SIC/ZPS IT5320009 "Fiume Esino in località Ripa Bianca" comprendente l'intera superficie della Riserva Naturale Regionale di Ripa Bianca di Jesi (AN).
Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di WWF Onlus (Roma).
- 2017/2021** Coordinamento della realizzazione di un Progetto di reintroduzione della Starna (*Perdix perdix*) nel territorio dell'ATC AN1.
Committente: ATC AN1 (Arcevia – AN).
- 2020** Relazione faunistica per "Intervento di ripristino dei laghetti naturali all'interno del parco di Villa Vetta Marina (Sirolo – AN)".
Committente: Eredi Vaselli (Roma).
- Relazione faunistica per documentazione relativa alla ristrutturazione dell'Agriturismo Biancarda (Ancona).
Committente: Azienda Agraria Biancarda Società Agricola Società Sempile (Roma)
- Studio avifaunistico in relazione alla Centrale idroelettrica "Roseto Energia srl" sul fiume Vomano in comune di Roseto degli Abruzzi (TE) – analisi in Corso d'Opera.
Committente: Roseto Energia Srl
- 2019/2021** Monitoraggio Ambientale Ante Operam e Corso d'Opera sulle componenti vegetazione, flora, ecosistemi e fauna sul Rifacimento Metanodotto Ravenna mare - Ravenna terra, Dn 300/650 (12"/26") – dp 75 bar e opere connesse
Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di COMIS SpA (Pesaro).
- Monitoraggio Ambientale Ante Operam e Corso d'Opera sulle componenti vegetazione, flora, ecosistemi e fauna sul Metanodotto Campodarsego – Castelfranco Veneto (1° tratto Campodarsego – Resana DN 300(12") – DP 24 bar, 2° tratto Resana – Castelfranco Veneto DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse.
Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di COMIS SpA (Pesaro).
- Monitoraggio Ambientale Ante Operam e Corso d'Opera sulle componenti vegetazione, flora, ecosistemi e fauna sul Metanodotto Pieve di Soligo – San Polo di Piave - Salgareda - 1° tratto da Area impianto N. 915 di San Polo di Piave a Salgareda - 2° tratto da Area impianto N. 915 di San Polo di Piave a Pieve di Soligo DN 300 (12") - DP 75 bar e opere connesse
Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di COMIS SpA (Pesaro).
- 2018/2021** Monitoraggio Ambientale Ante Operam e Corso d'Opera sulle componenti vegetazione, flora, ecosistemi e fauna sul Metanodotto interconnessione TAP DN 1400 (56") Brindisi – Vernole (LE).
Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Techfem SpA (Fano – PU).
- Monitoraggio faunistico Ante operam e in Corso d'Opera, dell'area della cava di Ponte Alto (Cagliari) nell'ambito del Progetto di coltivazione e recupero ambientale del sito estrattivo in loc. Ponte Alto – Polo "COI001".
Committente: Ponte Alto Mineraria Srl (Pesaro).
- Censimento dell'avifauna nidificante nella particella UJ12 (Cagliari PU) nell'ambito del progetto "L'indicatore Farmland Bird Index nei PSR 2014-2020.
Committente: LIPU (Parma) (in collaborazione con rete Rurale Nazionale e Ministero Politiche Agricole Alimentari e Forestali)
- 2017/2020** Monitoraggio dell'avifauna nella Riserva Naturale Statale Gola del Furlo.
Committente: Centro Studi Faunistici ed Ecologici (Pesaro) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino.
- Coordinamento della realizzazione di un Progetto di reintroduzione della Starna (*Perdix perdix*) nel territorio dell'ATC PS2.
Committente: ATC PS2 (Fano - PU).
- 2017/2019** Coordinamento del monitoraggio delle popolazioni svernanti e in migrazione pre-nuziale di Beccaccia nel territorio dell'ATC RN2.
Committente: Hystrix srl per conto di ATC RN2 (Novafeltria – RN).
- Coordinamento del monitoraggio invernale della Beccaccia nel territorio dell'ATC PS2.
Committente: ATC PS2 (Fano - PU).
- 2019** Monitoraggio Ambientale sulle componenti vegetazione, flora e fauna sul Metanodotto San Marco – Recanati (MC).

- Committente:* Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Techfem SpA (Fano – PU).
- 2018/2019**
Committente: Censimento dell'avifauna svernante nell'Oasi faunistica "La Badia".
ATC PS1 (Pesaro).
Servizio di studio ecologico e botanico vegetazionale riferito al tratto n.2 denominato: "Fiume Potenza. Tratto compreso tra il ponte di Sant'Antonio e la località Taccoli in Comune di San Severino Marche. Lunghezza tratto 10 km." (ECOLOGICO 2).
- Committente:* Hystrix srl (Fano PU) per conto di Regione Marche (Servizio Tutela, Gestione e Assetto del Territorio, P.F. Tutela del territorio di Macerata).
Redazione del Piano annuale 2019 per la gestione del Cinghiale nella Riserva Naturale Statale Gola del Furlo e sua attuazione.
- Committente:* Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino.
- 2018**
Committente: Redazione del Piano quinquennale 2018-2022 per la gestione del Cinghiale nella Riserva Naturale Statale Gola del Furlo e sua attuazione.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino.
- Committente:* Monitoraggio dell'aquila reale nel sito riproduttivo del M. Catria e valutazione dell'interferenza con attività forestali in corso.
Unione Montana del Catria e Nerone (Cagli – PU).
- Committente:* Perizia tecnica per conformità di un allevamento lepri alle richieste di forniture dell'Ambito Territoriale di Caccia Caserta, per l'inserimento nell'Albo Fornitori dell'Azienda Terra di Lepri sita nel comune di Mombaroccio (PU).
Azienda "Terre di Lepri" (Mombaroccio – PU)
- 2012/2018**
Committente: Collaborazione alla redazione del Piano di Gestione della Pernice rossa.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di ATC RN2.
- 2017**
Committente: Valutazione della presenza di Rospo comune *Bufo bufo* in località La Prada (Comuni di Botticino e Nuvolera – BS), nell'ambito della realizzazione degli impianti lungo il metanodotto Carpendolo – Odolo – Vobarno (BS).
Hystrix srl per conto di Techfem SpA (Fano – PU).
- 2016/2017**
Committente: Monitoraggio dell'avifauna svernante e della garzaia di Calmazzo nella Riserva Naturale Statale Gola del Furlo.
Centro Studi Faunistici ed Ecologici (Pesaro) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino.
- Committente:* Monitoraggio dei mammiferi Capriolo, Cinghiale, Volpe, Istrice, Tasso nel territorio del SIC/ZPS IT5320009 "Fiume Esino in località Ripa Bianca" comprendente l'intera superficie della Riserva Naturale Regionale di Ripa Bianca di Jesi (AN).
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di WWF Onlus (Roma).
- 2015/2017**
Committente: Collaborazione alla redazione del Piano di Gestione del Cinghiale e dei Cervidi.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di ATC AN2.
- Committente:* Collaborazione alla redazione del Piano Faunistico Venatorio della Provincia di Pesaro e Urbino.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino.
- 2013/2017**
Committente: Collaborazione alla redazione del Piano di Gestione del Cinghiale.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di ATC RN2.
- Committente:* Collaborazione alla redazione del Piano di Gestione del Cinghiale
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di ATC PS1.
- Committente:* Collaborazione alla redazione del Piano di Gestione del Cinghiale e dei Cervidi.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di ATC PS2.
- Committente:* Collaborazione alla redazione del Piano di Gestione del Cinghiale e dei Cervidi.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di ATC AN1.
- 2016**
Committente: Rapid Assessment for protected species (Amphibians, Birds, Bats) at Carney Park (Pozzuoli – NA).
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Tetra Tech Inc. Santa Barbara (California-USA).
- 2013/2016**
Committente: Redazione del Piano annuale per la gestione del Cinghiale nella Riserva Naturale Statale Gola del Furlo.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino.
- 2012/2016**
Committente: Collaborazione nell'ambito dei servizi di pianificazione e gestione della fauna all'interno del Parco Naturale Regionale della Gola della Rossa e di Frasassi.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto del Parco Naturale della Gola della Rossa e di Frasassi.
- Committente:* Relazione sugli aspetti faunistici, botanico-vegetazionali e paesaggistici nell'ambito del "Progetto di ampliamento e contestuale recupero della cava di Ponte Alto ai sensi dell'art. 2 comma 1b, L.R. n° 30 del 07-12-2009. polo estrattivo "COI01" - Comune di Cagli (PU)".
Ponte Alto Mineraria srl (Pesaro).
- 2014/2015**
Committente: Redazione del Piano per la gestione del Cinghiale nella Riserva Naturale Regionale di Ripa Bianca di Jesi (AN).
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di WWF Onlus (Roma).
- 2013/2015**
Attuazione del Programma di conservazione del Lupo nel territorio della Regione Marche – 2^a fase (2013-2015).

- Committente:** Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Comunità Montana dell'Esino Frasassi (Fabriano – AN).
- 2012/2014**
Committente: Collaborazione alla redazione del Piano Faunistico Venatorio della Provincia di Macerata.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Macerata.
- 2012/2013**
Committente: Coordinamento e divulgazione dei risultati ottenuti sullo studio del lupo, con pubblicazione tecnica finale relativa a "Interventi per la conservazione del lupo e di altri carnivori nelle aree protette della regione Marche, nei siti Natura 2000 e nel restante territorio dell'Appennino marchigiano".
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Comunità Montana dell'Esino Frasassi (Fabriano – AN)
- 2011/2013**
Committente: Relazione sugli aspetti faunistici, botanico-vegetazionali e paesaggistici nell'ambito del "Progetto di ampliamento e contestuale recupero della cava di Gorgo a Cerbara ai sensi dell'art. 2 comma 1b, L.R. n° 30 del 07-12-2009. polo estrattivo "KM001" - Comune di Piobbico (PU)".
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Cava di Gorgo a Cerbara Srl (Urbania – PU).
- 2011/2012**
Committente: Collaborazione alla redazione del Piano Faunistico Venatorio della Provincia di Ancona.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Ancona.
- Committente:** Collaborazione alla redazione del Piano Faunistico Venatorio della Provincia di Fermo.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Fermo.
- 2010/2012**
Committente: Realizzazione dei servizi di formazione operatori, monitoraggio attraverso sessioni di wolf howling, snow tracking e foto-trappolaggio, rilevamento dati e raccolta campioni biologici nel territorio della Comunità Montana dell'Esino-Frasassi e del Parco Naturale Gola della Rossa e di Frasassi nell'ambito degli interventi per la conservazione del Lupo e di altri carnivori nelle Aree protette della regione Marche.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Comunità Montana dell'Esino Frasassi (Fabriano – AN).
- 2010/2011**
Committente: Studio e monitoraggio dei parametri botanici e faunistici dell'area Monte il Cerrone-Cima di Spinabeto (Mercatello sul Metauro - PU) funzionali alla redazione dello Studio di Impatto Ambientale (SIA) in relazione al progetto per la realizzazione di un parco eolico.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Fortore Sviluppo e Progetti Srl (Lucera – FG)
- 2009/2011**
Committente: Monitoraggio degli aspetti faunistici e vegetazionali, per la redazione della Valutazione d'Incidenza in relazione a due progetti per la realizzazione di parchi eolici nell'area di M. del Picchio - M. dei Torrini (Urbania - Piobbico).
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Tozzi Renewable Energy TRE S.p.A. (Mezzano – RA).
- Committente:** Studio e monitoraggio dei parametri botanici e faunistici dell'area del M. Mezzano – M. Le Siere - M. Chicosse – M. Miesola in comune di Sassoferrato (AN) funzionali alla redazione dello Studio di Impatto Ambientale (SIA) in relazione al progetto per la realizzazione di un parco eolico.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di MTre Srl (Fabriano – AN).
- 2007/2011**
Committente: Collaborazione nell'ambito degli interventi gestionali del Cinghiale nei territori del Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e Frasassi.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto del Parco Naturale della Gola della Rossa e di Frasassi.
- 2009/2010**
Committente: Collaborazione alla Redazione del Piano Faunistico-Venatorio Regionale 2008-2013.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Regione Marche, Assessorato Caccia e Pesca (Ancona).
- Committente:** Studio e monitoraggio dei parametri botanici e faunistici dell'area del M. Varco – M. S. Lorenzo (Cagli) funzionali alla redazione dello Studio di Impatto Ambientale (SIA) in relazione al progetto per la realizzazione di un parco eolico.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Tozzi Renewable Energy TRE S.p.A. (Mezzano – RA).
- 2008/2009**
Committente: Monitoraggio dell'avifauna svernante in zona M. dei Sospiri (Apecchio - PU) in relazione alla progettazione di un parco eolico.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Fortore Sviluppo S.r.l. (Biccari - FG).
- 2007/2009**
Committente: Realizzazione del progetto di reintroduzione della Starna (*Perdix perdix*) nel territorio del Parco Naturale della Gola della Rossa e di Frasassi.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Parco Naturale Gola della Rossa e di Frasassi (Fabriano - AN).
- 2008**
Committente: Monitoraggio dei Chiroteri sul Monte Arastretta nel comune di Fiastra (MC), da svolgersi sulla linea M. Rotondo-M. Arastretta in relazione alla progettazione di un parco eolico.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Gaia Gestione Ambiente S.c.a.r.l. (Campobasso).
- Committente:** Monitoraggio dei rapaci diurni nidificanti e della chiroterofauna in zona M. dei Sospiri (Apecchio - PU) in relazione alla progettazione di un parco eolico.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Fortore Sviluppo S.r.l. (Lucera - FG).
- 2006/2008**
Committente: Progettazione definitiva ed esecutiva per la conoscenza dello status dei rapaci e per la realizzazione di misure di conservazione denominato "Rapaci del Gargano".
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Parco Nazionale del Gargano (Monte Sant'Angelo - FG).
- 2007**
Committente: Monitoraggio dell'avifauna nidificante, migratoria e svernante sul M. Arastretta (Fiastra - MC) in relazione alla progettazione di un parco eolico.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Gaia Gestione Ambiente S.c.a.r.l. (Campobasso).

- Caratterizzazione floristico-vegetazionale e faunistica in zona M. dei Sospiri (Apecchio - PU) in relazione alla progettazione di un parco eolico.
Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Fortore Sviluppo S.r.l. (Biccari - FG).
- 2006/2007**
Committente: Monitoraggio faunistico delle aree circostanti l'Oasi faunistica provinciale "S. Gaudenzio".
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Ancona, IX Settore Tutela dell'Ambiente.
- 2004/2007**
Committente: Realizzazione dell'Atlante dell'avifauna nidificante nella provincia di Ancona.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Ancona, IX Settore Tutela dell'Ambiente.
- 2005/2006**
Committente: Redazione del Progetto INTERREG Faunatur – monitoraggio degli effetti del turismo sulla fauna nelle Marche e in Croazia.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Regione Marche, Servizio Caccia e Pesca.
- 2003/2006**
Committente: Consulenza e coordinamento per la realizzazione degli interventi di gestione faunistica nelle ZRC denominate Pollenza e Camerino nella provincia di Macerata, finalizzati a monitorare e incrementare la presenza delle popolazioni di lepree e fagiano.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di ATC MC2.
- 2005**
Committente: Consulenza al progetto di reintroduzione della Starna *Perdix perdix* nel territorio del Parco del Sasso Simone e Simoncello.
 Parco Naturale del Sasso Simone e Simoncello (Carpegna – PU).
- 2003/2004**
Committente: Realizzazione del progetto di "riqualificazione della fauna selvatica" finalizzato alla reintroduzione della Starna *Perdix perdix* nel Parco Naturale Sasso Simone e Simoncello, di cui all'accordo di Programma "Parchi Naturali Regionali" del 15 novembre 2001.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Parco Naturale Sasso Simone e Simoncello (Carpegna – PU).
- 2003**
Committente: Studio relativo alla verifica dello status della popolazione di Lepree all'interno del Parco del Conero.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Consorzio Parco del Conero (Sirolo – AN).
- Committente:** Collaborazione alla redazione del Piano Faunistico-Venatorio della Provincia di Pesaro e Urbino.
 Provincia di Pesaro e Urbino, Assessorato Caccia e Pesca.
- Committente:** Collaborazione alla redazione del Piano Faunistico-Venatorio della Provincia di Ancona.
 Provincia di Ancona, Assessorato Caccia e Pesca.
- 2002/2003**
Committente: Studio di fattibilità del progetto per il ripopolamento e la reintroduzione di Starna (*Perdix perdix*) nel territorio del Parco Naturale della Gola della Rossa e di Frasassi.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Parco Naturale della Gola della Rossa e di Frasassi (Fabriano - AN).
- 2001/2002**
Committente: Monitoraggio e gestione delle popolazioni di Fagiano (*Phasianus colchicus*) nel Parco Naturale Regionale del Monte Conero (AN).
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Consorzio Parco del Conero (Sirolo - AN).
- Committente:** Collaborazione alla redazione del Piano Faunistico-Venatorio Regionale 2000-2005.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Regione Marche, Assessorato Caccia e Pesca (Ancona).
- 1996/2002**
Committente: Analisi dei dati e redazione della relazione delle attività del Centro di inanellamento di M. Brisighella (Pesaro).
 Provincia di Pesaro e Urbino - Assessorato Caccia e Pesca.
- 1999/2000**
Committente: Redazione di un progetto per la reintroduzione di Coturnice (*Alectoris graeca*) e di Starna (*Perdix perdix*) nei territori del Parco Naturale della Gola della Rossa e di Frasassi.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Federazione Italiana della Caccia - Sezione provinciale di Ancona.
- Committente:** Redazione di un progetto per la reintroduzione della Starna (*Perdix perdix*) e per la gestione delle popolazioni di Lepree (*Lepus europaeus*) e Fagiano (*Phasianus colchicus*) nel Parco Naturale Regionale del Monte del Conero.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Federazione Italiana della Caccia - Sezione Provinciale di Ancona.
- Committente:** Monitoraggio e ricerca sulla presenza di varie specie di Corvidi nel territorio del Parco Naturale del Conero.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Consorzio Parco del Conero (Sirolo - AN).
- Committente:** Indagine botanico-vegetazionale relativi a n. 22 progetti di sistemazione idraulica in ambito fluviale attraverso l'impiego di tecniche di Ingegneria Naturalistica.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Consorzio di Bonifica Integrale dei fiumi Foglia, Metauro, Cesano (Pesaro).
- 1997/2000**
Committente: Progetto di indagine e tutela della Rondine nel territorio provinciale di Ancona.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Amministrazione Provinciale di Ancona.
- 1998/1999**
Committente: Incarico annuale di consulenza e realizzazione delle attività gestionali faunistico-venatorie dell'Ufficio Caccia della Provincia di Pesaro e Urbino: pianificazione e monitoraggio faunistico-ambientale, realizzazione e applicazione del regolamento di caccia agli Ungulati, organizzazione del Servizio Volontario di Vigilanza, istruttoria per l'assegnazione di contributi agli agricoltori, gestione del Centro di Produzione della Selvaggina, realizzazione di un sistema informativo territoriale (SIT) per la gestione del sistema faunistico-venatorio.
 Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino.
- 1997/1998**
Committente: Analisi della documentazione delle domande presentate dalle aspiranti Aziende faunistico-venatorie e agriturismo-venatorie ai sensi del regolamento regionale 41/95 - II fase.

- Committente:* *Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino - Ass. Caccia e Pesca.*
- 1996/1998** Sperimentazione tramite radiotracking per il monitoraggio del successo della reintroduzione di lepri di ripopolamento nell'ATC PS1.
- Committente:* *ATC PS1 (Urbino - PS).*
- Pianificazione territoriale e gestionale degli Istituti faunistici (L. 157/92 e L.R. 7/95) nella provincia di Pesaro e Urbino.
- Committente:* *Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino.*
- 1996** Analisi della documentazione delle domande presentate dalle aspiranti Aziende faunistico-venatorie e agriturismo-venatorie ai sensi del regolamento regionale 41/95.
- Committente:* *Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino - Ass. Caccia.*
- 1994/1995** Studio sullo stato attuale, la conservazione e la reintroduzione della Coturnice nella Provincia di Pesaro e Urbino.
- Committente:* *Provincia di Pesaro e Urbino - Assessorato Caccia e Pesca.*
- 1992** Ricerca sulla densità del popolamento dei predatori (Volpe, Gatto domestico vagante e Cane randagio) nella Riserva Naturale dell'Abbadia di Fiastra (MC).
- Committente:* *Fondazione Giustiniani-Bandini/Riserva Naturale Abbadia di Fiastra (Urbisaglia - MC) per conto Regione Marche.*
- 1990/92** Ricerca sulla densità dei popolamenti di predatori (Volpe, Gatto domestico vagante e Cane randagio) nella provincia di Pesaro e Urbino.
- Committente:* *Provincia di Pesaro e Urbino - Assessorato Caccia e Pesca.*
- 1990/1991** Campagna di rilevamento della presenza di Lontra (*Lutra lutra*) in un tratto del fiume Fiora (GR-VT), nell'ambito dello studio per la salvaguardia della Lontra in Italia.
- Committente:* *Studiottanta S.r.l. (Mestre – VE) per conto del Ministero Ambiente.*
- Studio eco-etologico, censimento e tutela dell'Albanella minore nella regione Marche.
- Committente:* *WWF Italia - Provincia di Pesaro e Urbino, Assessorato Ambiente.*
- 1990** Indagine sulla teriofauna nell'ambito della redazione del Piano Territoriale Faunistico-Venatorio del Circondario di Rimini.
- Committente:* *Naturstudio S.c.r.l. (Trieste) per conto di Regione Emilia Romagna - Circondario di Rimini.*
- 1988/1995** Censimento e tutela dell'Albanella minore nella regione Marche.
- Committente:* *WWF Italia (Roma)*
- 1986/1988** Censimento e studio della popolazione di selvaggina stanziale (Fagiano e Lepre) e di carnivori (Volpe, Gatto domestico vagante e Cane randagio) in provincia di Ancona.
- Committente:* *Amministrazione Provinciale di Ancona, Assessorato Caccia.*

Analisi, Valutazioni d'Incidenza, Valutazioni di Impatto Ambientale, Adeguamento Strumenti Urbanistici

2021	Studi e consulenze ambientali sulle componenti fauna ed ecosistemi in località Lucera (FG) riferibili agli interventi previsti per la realizzazione del progetto "Metanodotto Lucera -San Paolo di Civitate DN 300 (12"), DP 75 bar e opere connesse".
<i>Committente:</i>	Hystrix srl per conto di Techfem SpA (Fano PU).
	Studi e consulenze ambientali sulle componenti fauna ed ecosistemi riferibili agli interventi previsti per la realizzazione del progetto "Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno DN 400 (16") – DP 75 bar e opere connesse".
<i>Committente:</i>	Hystrix srl per conto di COMIS SpA (Pesaro).
	Format di supporto Screening di Valutazione di Incidenza per Lavori di riapertura della barra di foce a salvaguardia delle condotte di trasporto idrocarburi e dei manufatti di protezione realizzati nell'area golenale in sponda destra del fiume Metauro a Fano (PU).
<i>Committente:</i>	Mariotti Costruzioni Srl (Serra de' Conti AN).
2020/2021	Caratterizzazione faunistica del MEVI (Metodo di valutazione Integrato) per la Riqualficazione del complesso dell'ex dancing Conchiglia Verde in località Sirolo (AN).
<i>Committente:</i>	Carlo Boldrini (Ancona).
2020	Valutazione del volume delle piante lungo il tracciato del Metanodotto Rifacimento Met. Foligno (fraz. Colfiorito)-Gallese, DN 650 (26"), DP 75 bar, e opere connesse
<i>Committente:</i>	Techfem SpA (Fano PU).
	Relazione per la Valutazione di Incidenza relativa a impianti di appostamento fisso per colombacci senza richiami vivi (Opzione C) o per avifauna migratoria (opzione B), ricadente entro la Rete Natura 2000 della Provincia di Pesaro e Urbino.
<i>Committente:</i>	Hystrix per conto di privati
2019/2020	Valutazione di Incidenza (Fase di Screening) relativa al Metanodotto Rifacimento Met. Foligno (fraz. Colfiorito)-Gallese, DN 650 (26"), DP 75 bar, e opere connesse
<i>Committente:</i>	Techfem SpA (Fano PU).
2019	Consulenza nell'ambito della valutazione ambientale per Rifacimento parziale Metanodotto Vasto-Rieti DN 400 (16"), DP 24 bar e opere connesse
<i>Committente:</i>	Enereco SpA (Fano PU).
2018/2019	Relazione botanico-vegetazionale e Studio per la Valutazione d'Incidenza per un progetto di realizzazione di mini centrale idroelettrica da realizzarsi presso il comune di Fano in località Pian di Zucca (PU).
<i>Committente:</i>	Doma srl (Urbania – PU).
	Redazione dello Studio di Incidenza per iniziative ludico-musicali all'interno del Parco Naturale Regionale del Monte Conero (AN).
<i>Committente:</i>	ing. Claudio Giordani (Ancona).
	Caratterizzazione faunistica del MEVI (Metodo di valutazione Integrato) per la Lottizzazione Le Ginestre in località Sirolo (AN).
<i>Committente:</i>	Studio Archisal (Ancona).
	Redazione della Valutazione di Incidenza relativa al Progetto di demolizione e ricostruzione con piano casa L.R. 22/2009 in località via Montecastellaro n.15 (Pesaro).
<i>Committente:</i>	Hystrix srl per conto di Zeno De Mori (Pesaro).
2018	Redazione della Valutazione di Incidenza relativa all'Impianto HPRS 50 IS 64/24 bar di Castellana Grotte (BA) su Metanodotto Castellana - Castellana Grotte DN 250 (10") MOP 64 bar in relazione al SIC IT9120001 "Grotte di Castellana".
<i>Committente:</i>	Enereco SpA (Fano – PU).
	Collaborazione al Progetto di Monitoraggio Ambientale del Rifacimento metanodotto Ravenna mare - Ravenna terra DN 650 (26") – DP 75 bar e opere connesse.
<i>Committente:</i>	Hystrix srl per conto di Comis (Pesaro).
2017/2018	Caratterizzazione faunistica del MEVI (Metodo di valutazione Integrato) per la Realizzazione di una dependance abitativa semi-interrata a un piano da destinare a B&B in località Sirolo.
<i>Committente:</i>	Lanari Matteo (Sirolo – AN).
2017	Redazione caratterizzazione vegetazionale e faunistica del Quadro di riferimento Ambientale dello SIA nell'ambito del Declassamento e TOC su Metanodotto Benevento – Cisterna DN 500 (20") e opere connesse.
<i>Committente:</i>	Enereco SpA (Fano – PU).
	Studio di Valutazione di Incidenza relativo al metanodotto Chieti – Rieti DN 400 (16") – DP 75 bar, varianti per piggabilità e dismissioni connesse, comprese in provincia di Pescara.
<i>Committente:</i>	Hystrix srl per conto di Techfem SpA (Fano – PU).
	Studio di Valutazione di Incidenza relativo al metanodotto Chieti – Rieti DN 400 (16") – DP 75 bar, varianti per

- Committente:* piggabilità e dismissioni connesse, comprese in provincia di Rieti.
Hystrix srl per conto di Techfem SpA (Fano – PU).
- Committente:* Studio Preliminare Ambientale per Verifica di assoggettabilità a procedura di V.I.A. del progetto di realizzazione di un invaso in località Ca' Badigoni (Cagli PU).
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di To.Ro. Srl (Fossombrone – PU).
- Committente:* Relazione per la Valutazione di Incidenza relativa a Intervento di ristrutturazione con vincolo di adeguamento tipologico di Forte Pezzotti in località Montacuto (Ancona).
Stefano Meldolesi (Ancona).
- Committente:* Relazione per la Valutazione di Incidenza relativa a Intervento di ristrutturazione di un immobile situato in Via Monte Conero 24 (Sirolo – AN).
Immobiliare Marina Srl (Via Ciniselli 6-8-10, Settimo Milanese – MI).
- Committente:* Redazione delle Relazioni per la Valutazione di Incidenza, relative al rinnovo di Aziende Faunistico-Venatorie, ricadenti entro la Rete Natura 2000 della Provincia di Pesaro e Urbino.
Hystrix per conto di privati.
- Committente:* Redazione delle Relazioni per la Valutazione di Incidenza, relative a Zone di Addestramento Cani (ZAC), ricadenti entro la Rete Natura 2000 della Provincia di Pesaro e Urbino.
Hystrix per conto di privati.
- Committente:* Relazione per la Valutazione di Incidenza relativa a impianto di appostamento fisso per colombacci senza richiami vivi (Opzione C), in località Arzilla di Fano, ricadente entro la Rete Natura 2000 della Provincia di Pesaro e Urbino.
Rivelli Matteo (Fano – PU).
- Committente:* Redazione della Relazione per la Valutazione di Incidenza, relativa al rinnovo dell'Azienda Faunistico-Venatoria Monte Mattera (Mobarocchio).
Geminiani Michele (Cattolica – RN).
- 2016**
- Committente:* Redazione della documentazione per la Valutazione di Incidenza e inquadramento paesaggistico per istanza ai sensi del D.Lgs. 42/04, relativi al metanodotto Benevento – Cisterna DN 500 (20") ed opere connesse MPO 50 bar di SNAM RETE GAS S.p.A.
Enereco SpA (Fano – PU).
- Committente:* Relazione per la Valutazione di Incidenza relativo all'istituzione di una Zona Addestramento Cani di tipo A senza sparo per le giornate del 16-17/04/16 denominata "Massiccio del Catria", in località M. Catria (PU) (L 157/92 art. 10, c. 8 – LR 7/95 art. 33).
Club Cinofilo Provinciale Delegazione ENCI della Provincia di Pesaro e Urbino (Pesaro).
- Committente:* Collaborazione alla redazione delle Relazioni per la Valutazione di Incidenza, relative a impianti di appostamento fisso per minuta selvaggina (Opzione B) o per colombacci senza richiami vivi (Opzione C), ricadenti entro la Rete Natura 2000 della Provincia di Pesaro e Urbino.
Hystrix per conto di privati.
- Committente:* Relazione per la Valutazione di Incidenza relativa a impianto di appostamento fisso per colombacci senza richiami vivi (Opzione C), in località Gingualdese di Serra Sant'Abbondio, ricadente entro la Rete Natura 2000 della Provincia di Pesaro e Urbino.
Mollaroli Giuseppe (Serra Sant'Abbondio – PU).
- Committente:* Relazione per la Valutazione di Incidenza relativa a impianti di appostamento fisso per minuta selvaggina (Opzione B), in località Forquini di Vallefoglia, ricadente entro la Rete Natura 2000 della Provincia di Pesaro e Urbino.
Mancini Gianfranco (Vallefoglia – PU).
- 2012/2016**
- Committente:* Redazione dello Studio per la Valutazione d'Incidenza, nell'ambito del "Progetto di ampliamento e contestuale recupero della cava di Ponte Alto ai sensi dell'art. 2 comma 1b, L.R. n° 30 del 07-12-2009. polo estrattivo "COI01" - Comune di Cagli (PU)".
Ponte Alto Mineraria srl (Pesaro).
- 2014**
- Committente:* Redazione della Relazione sugli aspetti faunistici, botanico-vegetazionali e paesaggistici, dello Studio di Screening per l'intervento di realizzazione di un impianto idroelettrico e rampa di risalita pesci in comune di Auditore - località Casinina (PU).
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Studio Tecnico geom. Ferri (Urbania – PU).
- 2013/2014**
- Committente:* Collaborazione alla Valutazione Ambientale Strategica in merito al Piano Faunistico Venatorio della Provincia di Macerata.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Macerata
- 2011/2013**
- Committente:* Studio per la Valutazione d'Incidenza del "Progetto di ampliamento e contestuale recupero della cava di Gorgo a Cerbara ai sensi dell'art. 2 comma 1b, L.R. n° 30 del 07-12-2009. polo estrattivo "KM001" - Comune di Piobbico (PU)".
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Cava di Gorgo a Cerbara Srl (Urbania – PU).
- 2012**
- Committente:* Redazione dello Screening per lo Studio della Valutazione d'Incidenza in relazione al "Progetto di ricomposizione morfologica dei bacini di lagunaggio delle acque provenienti dall'impianto di depurazione aziendale stabilimento

- Committente:** ERIDANIA-SADAM, comune di Jesi (AN).
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Studio Geologico Ricci e Stronati (Jesi – AN).
- 2011**
Committente: Collaborazione alla Valutazione Ambientale Strategica in merito al Piano Faunistico Venatorio della Provincia di Ancona.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Ancona
- Committente:** Collaborazione alla Valutazione Ambientale Strategica per la VAS in merito al Piano Faunistico Venatorio della Provincia di Fermo.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Fermo
- 2009/2010**
Committente: Redazione dello studio botanico-vegetazionale ai fini dell'adeguamento del P.R.G. al P.P.A.R. del comune di Orciano di Pesaro (PU).
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Comune di Orciano di Pesaro (PU).
- 2009**
Committente: Partecipazione al bando per Concorso di Idee per la progettazione della Rete Ecologica Marche (REM) relativamente agli aspetti faunistici (ditta capofila classificata al 2° posto).
capofila Timesis srl (S. Giuliano Terme – PI), Regione Marche.
- Committente:** Partecipazione al bando per la "Redazione del Piano di Gestione denominato Siti Natura 2000 Alpi Carniche relativo alla ZPS IT3321001 Alpi Carniche ed ai SIC IT3320001 Gruppo del Monte Coglians, SIC IT3320002 Monti Dimon e Paularo, SIC IT3320003 Creta di Aip e Sella di Lanza, SIC IT3320004 Monte Auernig e Monte Corona relativamente agli aspetti faunistici (ditta capofila classificata al 4° posto).
capofila Timesis srl (S. Giuliano Terme – PI), Regione Friuli Venezia Giulia.
- Committente:** Analisi della presenza/assenza dell'habitat prioritario 91EO *Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) in alcune zone territoriali omogenee previste dal PRG di Pennabilli nella frazione di Ponte Messa (Pennabilli - PU) (SIC e ZPS IT5310001 Valmarecchia tra Ponte Messa e Ponte Otto Martiri).
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Comune di Pennabilli (PU).
- 2007**
Committente: Analisi botanico-vegetazionale per Progetto di localizzazione del Programma costruttivo ai sensi dell'art. 51 della Legge 865/71 in località Ponte Sasso (Fano - PU).
Studio Associato D'Errico (Fano – PU).
- 2006**
Committente: Relazione per la Valutazione d'incidenza (ai sensi del DPR 357/97) di Progetti di sviluppo dell'energia geotermoelettrica nell'area di Bagnore (Santa Fiora - GR).
Studio GEA (Fano) per conto di ENEL.
- Committente:** Relazione botanico-vegetazionale, faunistica ed ecosistemica per lo Studio di Impatto Ambientale (SIA) del Progetto di potenziamento della Centrale geotermoelettrica "Nuova Radicondoli" (Radicondoli - SI).
Studio GEA (Fano) per conto di ENEL.
- Committente:** Relazione botanico-vegetazionale, faunistica ed ecosistemica per lo Studio di Impatto Ambientale (SIA) del Progetto di potenziamento della Centrale geotermoelettrica "Chiusdino 1" (Chiusdino – SI, Montieri - GR).
Studio GEA (Fano) per conto di ENEL.
- Committente:** Procedura di verifica per progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico in comune di Sant'Agata Feltria (PU). Relazione di analisi sull'impatto ambientale in merito agli aspetti faunistici e vegetazionali.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Apollon S.r.l. (Cesena).
- 2005**
Committente: Relazione per la Valutazione d'incidenza (ai sensi del DPR 357/97) di Progetti di urbanizzazione ricadenti in aree Natura 2000 nel Comune di Sirolo.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Comune di Sirolo (AN).
- 2002/2003**
Committente: Redazione dello studio botanico-vegetazionale ai fini dell'adeguamento del P.R.G. al P.P.A.R. del Comune di Montemaggiore al Metauro (PU).
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Comune di Montemaggiore al Metauro (PU).
- 2001/2002**
Committente: Studio di Impatto Ambientale sulla E78 Fano – Grosseto (tratto S. Stefano di Gaifa - Mercatello sul Metauro): aspetti faunistici.
Studio Gennari (Pesaro) per conto della Provincia di Pesaro e Urbino.
- 1995**
Committente: Analisi degli aspetti faunistici relativamente all'esame nei progetti specialistici redatti per la linea ferroviaria di alta velocità nel tratto Milano-Bologna.
AQUATER S.p.A. (S. Lorenzo in Campo - PS) per conto SNAM S.p.A. (Milano).
- Committente:** Progetto di pianificazione territoriale di alcune aree comprese nel Comune di Urbania.
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Comune di Urbania (PS).
- 1994**
Committente: Redazione dello studio botanico-vegetazionale ai fini dell'adeguamento del P.R.G. al P.P.A.R., e per la realizzazione di un progetto di massima per il restauro ambientale di alcune aree comunali, in comune di Gradara (PU).
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Comune di Gradara (PS).
- 1992**
Committente: Collaborazione professionale per l'indagine faunistica e vegetazionale, e definizione delle linee guida per un intervento di conservazione e miglioramento di un'area umida della Piana del Signore (Gela - CL).

- Committente:* Hystrix srl (Fano – PU) per conto di AQUATER S.p.A. (S. Lorenzo in Campo - PS).
Individuazione e valutazione dei principali aspetti naturalistici delle zone umide della Provincia di Lucca, nell'ambito del Piano di Bacino Provinciale.
- Committente:* Hystrix srl (Fano – PU) per conto di GEOMAT S.r.l. (Pisa).
- 1991**
Committente: Ampliamento e revisione dell'Inventario delle Zone Umide del Territorio Italiano.
AQUATER S.p.A. (S. Lorenzo in Campo - PS) per conto del Ministero Ambiente.
- Esecuzione di attività inerenti la valutazione dei servizi ricreativo-naturalistici nei bacini del rio Novella (TN-BZ) e del fiume Misa (AN).
- Committente:* AQUATER S.p.A. (S. Lorenzo in Campo - PS) per conto del Ministero Agricoltura e Foreste.
- 1989/1990**
Committente: Inventario delle zone umide del territorio italiano e relativa descrizione delle componenti faunistiche e botaniche.
AQUATER S.p.A. (S. Lorenzo in Campo - PS) per conto del Ministero Ambiente.

Progettazione Recupero, Valorizzazione Ambientale, Ingegneria Naturalistica

2017/2019	Collaborazione al progetto esecutivo e direzione lavori per "Intervento di Riqualficazione Ambientale del Torrente Giano nel tratto Abbazia Santa Maria dell'Appennino – Frazione di Cancelli (Fabriano)", con progettazione di opere di ingegneria naturalistica (importo 160.000 €).
<i>Committente:</i>	Dr. Agr. Antonello Loiotile per conto di Unione Montana Esino Frasassi (Fabriano – AN).
2015/2017	Valutazione dei lavori di recupero ambientale con tecniche di ingegneria naturalistica presso il campo da tiro "Mercorelli" di S. Ginesio (MC) - assistenza tecnica come CTP.
<i>Committente:</i>	Ditta Papa Cesare (Filottrano – AN).
2015/2016	Esecuzione del Piano dei Ripristini Vegetazionali nell'ambito del Progetto di adeguamento della Rete Metanodotto Ripalta-Credera-Sernano (CR).
<i>Committente:</i>	Enereco SpA (Fano – PU).
2014/2016	Redazione delle Indicazioni Progettuali per il recupero ambientale dell'area di cava, nell'ambito del "Progetto di ampliamento e contestuale recupero della cava di Ponte Alto ai sensi dell'art. 2 comma 1b, L.R. n° 30 del 07-12-2009. polo estrattivo "COI01" - Comune di Cagli (PU)".
<i>Committente:</i>	Ponte Alto Mineraria srl (Pesaro).
2014/2015	Esecuzione del Piano dei Ripristini Vegetazionali nell'ambito del Progetto del Gasdotto Minerbio (BO) – Poggio Renatico (FE).
<i>Committente:</i>	Enereco SpA (Fano – PU).
2011/2014	Incarico per incontri formativi, assemblaggio e considerazioni sulle attività di manutenzione fluviale svolte dalle imprese agricole per conto della Provincia sui fiumi Cesano, Misa, Esino e Musone (POR FESR, Asse V).
<i>Committente:</i>	Provincia di Ancona, Settore III, Tutela e valorizzazione dell'ambiente.
2009/2014	Redazione dell'Atlante delle opere di Ingegneria Naturalistica nella Riserva Naturale Gola del Furlo.
<i>Committente:</i>	Provincia di Pesaro e Urbino, Riserva Naturale Statale Gola del Furlo.
2012	Redazione delle indicazioni progettuali per il recupero ambientale dell'area di cava, nell'ambito del "Progetto di ampliamento e contestuale recupero della cava di Gorgo a Cerbara ai sensi dell'art. 2 comma 1b, L.R. n° 30 del 07-12-2009. polo estrattivo "KM001" - Comune di Piobbico (PU)".
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Cava di Gorgo a Cerbara Srl (Urbania – PU).
2008/2009	Analisi dello stato di fatto e ipotesi progettuali per la valorizzazione ambientale di un'area sita in località Fosso Sejore (Fano – PU).
<i>Committente:</i>	Vito Rosaspina (Pesaro).
	Coordinamento per la redazione delle "Linee Guida alla progettazione degli interventi di ingegneria naturalistica nelle Marche". AIPIN Marche.
	Progetto di massima ed esecutivo, Direzione Lavori per la realizzazione di un Parco Urbano nel comune di Carpegna ai sensi della L.R. 26/98 con interventi di ingegneria naturalistica, sistemazione del verde, cartellonistica didattica e divulgativa.
<i>Committente:</i>	Comune di Carpegna (PU).
2007/2009	Progetto definitivo ed esecutivo, Direzione Lavori per il recupero funzionale e naturalistico dell'area rimboschita lungo il rio Maggio (Carpegna – PU).
<i>Committente:</i>	Comunità Montana del Montefeltro (Carpegna - PU).
	Progettazione esecutiva e collaborazione alla Direzione Lavori del Progetto "Viabilità Verde" comprendente il recupero di aree in frana con tecniche di Ingegneria Naturalistica in 5 siti (Val di Teva, Castellina, Caselle, Paganica, Tenetra) lungo strade provinciali.
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino, Uff. Ambiente.
2004-2006-2008	Progettazione preliminare per la sistemazione di un dissesto su strada comunale in località Castello di Pietrarubbia.
<i>Committente:</i>	Comune di Pietrarubbia (Pietrarubbia - PU).
2007	Relazione tecnica per la sistemazione dell'area calanchiva presso l'impianto fotovoltaico in comune di Offida (AP), con tecniche a basso impatto ambientale e progettazione delle opere di ingegneria naturalistica e della sistemazione a verde.
<i>Committente:</i>	Studio Tecnico Associato PENTA degli ingg. Pennelli e Liberati (Fermo).
2006	Progetto di sistemazione e D.L. dell'area di proprietà del sig. Bianchelli con tecniche di ingegneria naturalistica.
<i>Committente:</i>	Andrea Bianchelli (Jesi – AN).
2005/2006	Consulenza alla progettazione del verde del Progetto "Parco nel Parco".
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino, Servizio Ambiente.
2005	Analisi ambientale e progetto di recupero del verde nell'ambito del Progetto di adeguamento e rimodellamento morfologico della Discarica controllata di Ca' Guglielmo (Cagli – PU).
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Studio Geologico Ambientale Dr. Giambartolomei (Fano – PU).
	Collaborazione alla valorizzazione naturalistica del Parco della Pace in comune di Pesaro.

<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino, Servizio Ambiente.
2002/2005	Progettazione definitiva, esecutiva e D.L. del progetto “Fruibilità didattico-ricreativa della Riserva Naturale Statale Gola del Furlo sul Monte Paganuccio (PU)” con la predisposizione di sentieri, aree di sosta, aree per l’osservazione della fauna selvatica, cartellonistica divulgativa (area Ob. 2).
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino, Servizio Ambiente.
2004	Progettazione esecutiva e D.L. per lavori di arredo verde e ingegneria naturalistica presso l’impianto di risalita che collega il maxiparcheggio con il centro storico di Osimo.
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Comune di Osimo (Osimo - AN).
2002/2004	Progettazione e D.L. del Progetto “Viabilità verde - Piazzole panoramiche attrezzate lungo gli assi stradali provinciali” con recupero di aree dismesse.
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino.
<i>Committente:</i>	Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e D.L. per lavori di riqualificazione e valorizzazione del patrimonio ambientale attraverso interventi di ingegneria naturalistica nel territorio del Parco del Sasso Simone e Simoncello.
<i>Committente:</i>	Parco Naturale del Sasso Simone e Simoncello (Carpegna - PU).
2002	Progetto esecutivo e direzione lavori di ripristino di una scarpata con opere di ingegneria naturalistica in località Carignano (Fano – PU) nell’ambito del PSR (interventi non produttivi).
<i>Committente:</i>	Livio Torriani (Fano - PU).
1999/2000	Progettazione e direzione dei lavori per sistemazione idraulica e arginale sul rio Maggio in prossimità dell’abitato di Belforte all’Isauro (PU).
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Consorzio di Bonifica Integrale dei fiumi Foglia, Metauro, Cesano (Pesaro).
<i>Committente:</i>	Progettazione e direzione dei lavori per sistemazione idraulica e arginale sul fiume Foglia in corrispondenza dell’abitato di Belforte all’Isauro (PU).
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Consorzio di Bonifica Integrale dei fiumi Foglia, Metauro, Cesano (Pesaro).
<i>Committente:</i>	Progettazione e direzione dei lavori per sistemazione idraulica e arginale sul torrente Mutino in prossimità della pendice del capoluogo e sino alla strada provinciale in comune di Frontino (PU).
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Consorzio di Bonifica Integrale dei fiumi Foglia, Metauro, Cesano (Pesaro).
<i>Committente:</i>	Progettazione e direzione dei lavori per sistemazione idraulica e arginale del fosso scolmatore del vassoio assorbente del capoluogo sino alla confluenza con il rio Freddo in comune di Fratte Rosa (PU).
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Consorzio di Bonifica Integrale dei fiumi Foglia, Metauro, Cesano (Pesaro).
1998/2000	Progettazione di un intervento di sistemazione al piede della falesia in prossimità dell’abitato di Fiorenzuola di Focara (PU) per rimuovere il pericolo di crolli di materiale pericolante con tecniche ambientalmente corrette e atte a stabilizzare la parete formatasi a seguito dell’erosione marina.
<i>Committente:</i>	Ente Parco Naturale del Monte San Bartolo (Pesaro).
1999	Progettazione esecutiva e Direzione Lavori dei seguenti progetti nell’ambito del bando "Patto Territoriale per l’Appennino Centrale":
<i>Committente:</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Progetto Viabilità Verde comprendente i sottoprogetti "Siepi e alberature", "Piazzole panoramiche attrezzate", "Recupero di aree in frana con tecniche di Ingegneria Naturalistica"; • Progetto Museo di Storia Naturale e Parco Geologico Paleontologico; • Progetto Turismo e Ambiente; • Progetto Tartuficoltura e Frutti di Bosco.
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino.
1997/1998	Progetto preliminare, progetto esecutivo di 1° stralcio e direzione dei lavori nell’area boschiva ripariale in località Palazzina per la fruibilità ed il recupero naturalistico.
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Comune di Sant’Ippolito (PS).
<i>Committente:</i>	Progetto preliminare per il recupero ambientale dell’area in frazione Ponte Messa finalizzato alla fruizione ricreativa e naturalistica.
<i>Committente:</i>	Comune di Pennabilli (PS).
1996	Analisi della vegetazione e indirizzi di conservazione, ripristino e valorizzazione della vegetazione naturale e antropogena nell’area di pertinenza dell’immobile denominato Hermitage (Pesaro).
<i>Committente:</i>	Hermitage Immobiliare S.r.l. (Pesaro).
1995/1996	Analisi e progettazione naturalistica di massima del Parco Miralfiore di Pesaro.
<i>Committente:</i>	Comune di Pesaro.
1992	Redazione del progetto esecutivo per la realizzazione di un’area a fini conservazionistici, didattici e ricreativi, in un tratto del Fiume Esino compreso nel Comune di Jesi.
<i>Committente:</i>	Comune di Jesi (AN).
<i>Committente:</i>	Progettazione e direzione lavori per l’arredo verde di un autoparcheggio sito nel Comune di Osimo (AN).
<i>Committente:</i>	Hystrix srl (Fano – PU) per conto di OSI.PAR S.r.l. (Parma).
1991	Elaborazione di progetti di valorizzazione ambientale del territorio: "Giardino Botanico dell’Appennino" e

Committente: "Giardino delle Delizie".
Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Provincia di Pesaro e Urbino - Assessorato Ambiente.

1990
Progetto di miglioramento e riqualificazione ambientale, con proposta di Riserva Naturale per un'area del fiume Marecchia (RN).

Committente: Comune di Verucchio (RN) ed altri.

1989/1990
Progetto per la bonifica e la riqualificazione ambientale dell'alveo del Fiume Esino compreso nel Comune di Jesi.

Committente: Comune di Jesi (AN).

Territorio e Agricoltura

2000/2003
Progetto per lo sviluppo del turismo rurale nel territorio della provincia di Pesaro e Urbino.

Committente: OMNIA S.r.l. (Fano - PU) per conto della Provincia di Pesaro e Urbino.

2000/2002
Coordinamento dello Schedario Viticolo con assistenza alle dichiarazioni delle superfici vitate nella Regione Marche.

Committente: Agerstudio (Ancona) per conto di FINSIEL (Roma).

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ITALIANA

INGLESE

Elementare

Elementare

Elementare

FRANCESE

Buono

Elementare

Elementare

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni professionali, di vita associativa e nelle attività del tempo libero, in cui è indispensabile la collaborazione tra figure e sensibilità diverse.

Capacità di organizzare il lavoro e gestire gruppi, problem solving, derivate da attività professionali autonome, da rapporti con enti pubblici, da attività ricreative (sport e associazionismo)

Competenze tecniche nell'ambito del monitoraggio delle componenti naturalistiche del territorio, elaborazione dati e gestione della fauna selvatica, recupero ambientale.

Conoscenza degli applicativi in ambiente Windows e del pacchetto Office, in modo particolare Word, Excel, PowerPoint.

Continuo aggiornamento professionale. Trekking, turismo naturalistico e culturale.

Automobilistica (patente B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Abilitazione all'insegnamento di scienze naturali, microbiologia, fitopatologia, entomologia agraria nelle scuole medie superiori conseguita nel 1991
- Abilitazione alla professione di Biologo conseguita nel 1991 presso la Facoltà di Scienze MM. FF. NN. dell'Università di Urbino
- Abilitazione alla professione di guida escursionistica ambientale riconosciuta dalla Provincia di Pesaro e Urbino dal 1996
- Abilitazione al censimento degli uccelli acquatici svernanti (IWC) rilasciata da ISPRA; coordinatore provinciale nella provincia di Pesaro e Urbino dal 2015
- **Iscrizione al Collegio dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati di Pesaro Urbino, Ancona e Macerata dal 1983 (n. 136)**
- **Iscrizione all'Albo Professionale dell'Ordine Nazionale dei Biologi dal 1992 (n. 39305)**
- Iscrizione all'Associazione Italiana per l'Ingegneria Naturalistica (AIPIN) di cui è Presidente Regionale Marche, Socio Esperto e Socio Docente Esperto



**ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PER LA
INGEGNERIA
NATURALISTICA**

Paolo Giacchini - Professionista Iscritto all'elenco AIPIN soci esperti in materia di ingegneria naturalistica dal 2002 con il n°60 e validità fino al 2020.

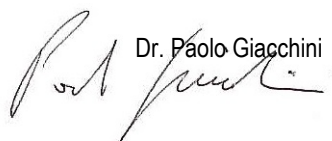
“Attestato di qualità e di qualificazione professionale dei servizi prestati”, rilasciato ai sensi degli artt. 4, 7 e 8 della Legge 4/2013.

- Dal 1987 lo scrivente è socio e collaboratore nelle attività professionali, didattiche e di ricerca del Centro Studi Faunistici ed Ecologici di Pesaro; nel 1993 ne è divenuto Direttore.
- Autore di oltre 60 pubblicazioni di carattere faunistico, con particolare riferimento alla distribuzione, ecologia e gestione degli uccelli in ambito marchigiano, ma anche sul recupero ambientale, comparse su riviste specializzate e a convegni.
- In particolare il sottoscritto ha seguito la pubblicazione dei seguenti lavori:
 - PANDOLFI M., **P. GIACCHINI**, 1995. Avifauna nella provincia di Pesaro e Urbino. *Amm.ne Prov.le di Pesaro e Urbino*, Pesaro.
 - **GIACCHINI P.**, P. COCCIA, 1999. Gli uccelli del Parco Miralfiore. Un progetto di educazione ambientale. *Collana Quaderni dell'Ambiente n. 4*. Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino, Pesaro.
 - **GIACCHINI P.**, 2003. Check list degli Uccelli delle Marche. *Riv. Ital. Ornit.*, 73 (1): 3-20.
 - **GIACCHINI P.** (a cura di) 2007. Atlante degli uccelli nidificanti nella provincia di Ancona. *Provincia di Ancona, IX Settore Tutela dell'Ambiente – Area Flora e Fauna*. 352 pp.
 - **GIACCHINI P.**, SCOTTI M., ZABAGLIA C., 2012. Il lupo nelle Marche. Ieri, oggi ... e domani? *Regione Marche, Assessorato Ambiente*.
 - **GIACCHINI P.** 2014. Atlante delle opere di ingegneria naturalistica nell'area della Gola del Furlo. Provincia di Pesaro e Urbino, Riserva Naturale Statale Gola del Furlo. *I Quaderni del Furlo n. 2*.
 - **GIACCHINI P.**, (a cura di) 2019. Gli Uccelli del Furlo. *I Quaderni del Furlo*, n. 5. Provincia di Pesaro e Urbino, Riserva Naturale Statale Gola del Furlo

Il sottoscritto, consapevole che - ai sensi dell'art. 76 del DPR n. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni sopra riportate rispondono a verità.

Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D. Lgs n. 196/2003 e successive modifiche.

Pesaro, 21 luglio 2021


Dr. Paolo Giacchini

1. PANDOLFI M., **P. GIACCHINI**, 1990. Cleptoparassitismo di juvenes su juvenes in Albanella minore (*Circus pygargus*). *Avocetta*, 13: 74-75.
2. PANDOLFI M., **P. GIACCHINI**, 1991. Censimento e successo riproduttivo dell'Albanella minore (*Circus pygargus*) nella fascia pedeappenninica. Indicazioni per la gestione. In Spagnesi M. & S. Toso (Eds.), 1991 - *Atti del II Convegno Nazionale dei Biologi della Selvaggina. Suppl. Ric. Biol. Selvaggina*, XIX: 125-134.
3. PANDOLFI M., **P. GIACCHINI**, 1991. Distribuzione e successo riproduttivo di Albanella minore, *Circus pygargus*, nelle Marche. *Riv. Ital. Ornit.*, Milano 61 (1-2): 25-32.
4. **GIACCHINI P.**, L. MUSSATI, G. SEMERARO, 1992. Il popolamento animale. Ricerche in atto sul territorio: la Lepre. *Quaderni del Circondario di Rimini*, 2: 52-56.
5. **GIACCHINI P.**, L. MUSSATI, G. SEMERARO, 1992. Il popolamento animale. Ricerche in atto sul territorio: la Volpe. *Quaderni del Circondario di Rimini*, 2: 56-63.
6. PANDOLFI M., **P. GIACCHINI**, 1993. Breeding and distribution of Montagu's harrier in Central Italy. *First European Meeting of the Raptor Research Foundation, in conjunction with the Hawk and Owl Trust. 11-15 Sept. 1993. Canterbury (GB)*.
7. **GIACCHINI P.**, M. PANDOLFI, 1994. Feeding habits of Montagu's harrier (*Circus pygargus*) in Central Italy. In Meyburg B.U. & R.D. Chancellor (Eds.), *Raptor Conservation Today*. WWGBP/The Pica Press: 117-122.
8. **GIACCHINI P.**, C. HEDGES, M. PANDOLFI, 1995. Attività alimentare e dieta di Albanella minore *Circus pygargus*. in Italia centrale. *Atti del VII Convegno Nazionale di Ornitologia, Suppl. Ric. Biol. Selv.*, XXII: 245-248.
9. PANDOLFI M., **P. GIACCHINI**, A. GIULIANI, 1995. Ecologia della nidificazione e predazione in Albanella minore *Circus pygargus*. *Atti del VII Convegno Nazionale di Ornitologia, Suppl. Ric. Biol. Selv.*, XXII: 97-103.
10. PANDOLFI M., **P. GIACCHINI**, 1995. Avifauna nella provincia di Pesaro e Urbino. *Amm.ne Prov.le di Pesaro e Urbino*, Pesaro.
11. PANDOLFI M., M. ROCCHI, **P. GIACCHINI**, M. PIANGERELLI, 1995. Ecologia della nidificazione di Albanella minore *Circus pygargus*. *Abst. Meeting "Biologia e conservazione dei rapaci in Italia e in Europa"*. Urbino (PS): 9-11.
12. **GIACCHINI P.**, A. BAROCCI, M. PANDOLFI, 1996. Status di Albanella minore *Circus pygargus* nella fascia pedemontana adriatica. *Alula*, 1-2: 3-9.
13. **GIACCHINI P.**, 1997. Siepi e agricoltura. *Regione Marche Agricoltura*, anno XIX n. 4: 10-12.
14. **GIACCHINI P.**, 1997. Il recupero idraulico e vegetazionale in un torrente del medio Appennino marchigiano: il caso del torrente Tassona (bacino del fiume Conca - PS). *Atti del Convegno "Tecniche di Ingegneria Naturalistica"*: 49-61. Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino, Pesaro.
15. **GIACCHINI P.**, G. SAULI (a cura di), 1997. *Atti del Convegno "Tecniche di Ingegneria Naturalistica"*, Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino, Pesaro.
16. **GIACCHINI P.**, 1998. Ecosistema fiume: modelli di gestione naturalistica. *Atti del Convegno "La civiltà del fiume verso l'Europa del 2000 - Strumenti operativi e legislativi per la tutela ed il risanamento dei corsi d'acqua"*: 38-54. Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino, Pesaro.
17. GIUSINI U., **P. GIACCHINI**, 1998. Esperienze faunistiche e censimenti nelle zone umide del litorale: il Centro di Brisighella. In FRAGOMENO F. (a cura di), *Conservazione e ripristino delle zone umide delle Marche: quali prospettive? Documenti e Ricerche del Laboratorio di Ecologia all'aperto Stagno Urbani di Fano*, n. 1: 87-104.
18. GIUSINI U., **P. GIACCHINI**, 1998. Nuovi dati su specie rare nella Regione Marche. *Riv. Ital. Ornit.*, Milano 68: 100-104.
19. PANDOLFI M., M. ROCCHI, **P. GIACCHINI**, R. PAGLIARANI, 1998. L'applicazione di un modello di regressione logistica pesato, per lo studio dell'ecologia di nidificazione dell'Albanella minore (*Circus pygargus*). *Riassunti Convegno U.Z.I.*, S. Benedetto del Tronto: 38.
20. **GIACCHINI P.**, P. COCCIA, 1999. Gli uccelli del Parco Miralfiore. Un progetto di educazione ambientale. *Collana Quaderni dell'Ambiente n. 4*. Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino, Pesaro.
21. **GIACCHINI P.**, M. PANDOLFI, G. ZANAZZO, 1999. Analisi storica e primi dati sullo status attuale delle popolazioni di Coturnice *Alectoris graeca* nella provincia di Pesaro e Urbino. *Riv. Ital. Ornit.*, 69: 53-61.
22. **GIACCHINI P.**, PIANGERELLI M., GAMBELLI P., GIUSINI U., 1999. Dati sull'ecologia della nidificazione della Rondine *Hirundo rustica* nella provincia di Ancona. *Avocetta*, 23: 136.
23. RENZI D., **P. GIACCHINI** (a cura di), 1999. Manuale del Trekking. *Collana Quaderni dell'Ambiente n. 3*. Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino, Pesaro.
24. **GIACCHINI P.**, 2000. L'ultimo rifugio. La fauna del Monte Catria. *Marche e Montagne*, suppl. n. 6: 14-19.
25. **GIACCHINI P.**, COCCIA P., 2000. Gli uccelli del Parco Miralfiore (Pesaro). Un progetto di educazione ambientale. *Biologi Italiani*, 6:58-63.
26. **GIACCHINI P.**, M. PIANGERELLI, 2001. Il Progetto Rondine della Provincia di Ancona. *Atti Convegno "La Rondine in Italia: status attuale, ecologia e gestione"* Jesi (AN) 16/03/2001, *Provincia di Ancona, Assessorato Caccia e Pesca*: 17-21.
27. **GIACCHINI P.**, M. PIANGERELLI, 2001. Gestione a livello provinciale di una specie simbolo (la Rondine): prospettive, strategie di conservazione, programmi di sensibilizzazione e educazione ambientale. *Atti Convegno "La Rondine in Italia: status attuale, ecologia e gestione"* Jesi (AN) 16/03/2001, *Provincia di Ancona, Assessorato Caccia e Pesca*: 41-45.
28. **GIACCHINI P.**, M. PIANGERELLI, 2001. Biologia riproduttiva della Rondine *Hirundo rustica* in provincia di Ancona. *Avocetta*, 25: 51.
29. **GIACCHINI P.**, P. POLITI, 2001. Presenza di Gazza *Pica pica* e Cornacchia grigia *Corvus corone cornix* nel Parco Naturale del Monte Conero. *Avocetta*, 25: 137.
30. GIUSINI U., **P. GIACCHINI**, 2001. Attività di inanellamento nel Parco del S. Bartolo (Pesaro). *Avocetta*, 25: 55.
31. LICHERI D., N. PIERONI, L. MARANGONI, A. STAGNI, U. GIUSINI, **P. GIACCHINI**, F. SPINA, 2001. Dinamiche della gerarchia di pesi nei pulcini di Rondine (*Hirundo rustica*) in relazione alle dimensioni della covata. *Avocetta*, 25: 222.
32. POLITI P., **P. GIACCHINI**, 2001. Densità di nidificazione di Gazza *Pica pica* e Cornacchia grigia *Corvus corone cornix* in alcune aree delle Marche. *Avocetta*, 25: 140.
33. CORNELINI P., R. FERRARI, **P. GIACCHINI**, G. SAULI, 2001. La scuola del fare. *Acer*, 6: 63-65.
34. POLITI P., **P. GIACCHINI**, F. PETRETTI, 2001. Selezione dell'habitat e interazioni di Gazza *Pica pica*, Cornacchia grigia *Corvus cornix* e Taccola *Corvus monedula* nel territorio del Parco Naturale del Monte Conero (AN). *Alula*, VIII (1-2): 52-62.
35. **GIACCHINI P.**, 2003. Check list degli Uccelli delle Marche. *Riv. Ital. Ornit.*, 73 (1): 3-20.

36. **GIACCHINI P.**, GIUSINI U., POLITI P., 2003a. Migrazione primaverile di Cutrettola *Motacilla flava* lungo la costa adriatica. *Avocetta*, 27: 37.
37. **GIACCHINI P.**, GIUSINI U., POLITI P., 2003b. Migrazione primaverile lungo la costa adriatica: il Centro di Inanellamento del Monte Brisighella (Parco Naturale del Monte San Bartolo, Pesaro) dal 1994 al 2002. *Avocetta*, 27: 38.
38. **GIACCHINI P.**, POLITI P., 2003a. La popolazione di Fagiano *Phasianus colchicus* nel Parco Naturale del Monte Conero (AN). *Avocetta*, 27: 108.
39. **GIACCHINI P.**, POLITI P., 2003b. La reintroduzione della Starna *Perdix perdix* nel territorio del Parco Naturale della Gola della Rossa e di Frasassi (AN). *Avocetta*, 27: 158.
40. **GIACCHINI P.**, 2005. La Cicogna nera (*Ciconia nigra*) nelle Marche. In Bordignon L. (red.), 2005. La Cicogna nera in Italia. *Parco Naturale Monte Fenera*: 88-94.
41. **GIACCHINI P.**, 2005. Gestione dei corsi d'acqua attraverso le tecniche di Ingegneria Naturalistica. *Regioni e Ambiente* n. 5: 30-32.
42. **GIACCHINI P.**, MANNELLI A., 2005. Aspetti naturalistici. In "Guida escursionista del Parco Naturale del Sasso Simone e Simoncello" pag. 11-19. Ente Parco Naturale del Sasso Simone e Simoncello.
43. **GIACCHINI P.** (a cura di) 2007. Atlante degli uccelli nidificanti nella provincia di Ancona. *Provincia di Ancona, IX Settore Tutela dell'Ambiente – Area Flora e Fauna*. 352 pp.
44. BARTOLUCCI A., **GIACCHINI P.**, RENZAGLIA F., URBINATI C., 2007. Selvicoltura naturalistica per la conservazione ed il miglioramento di habitat forestali di rapaci diurni nel SIC Alpe della Luna-Bocca Trabaria (PU). *Fitosociologia*, 44 (2) suppl. 1: 327-332.
45. **GIACCHINI P.**, 2009. La reintroduzione della Starna nel Parco: fattibilità e prospettive. In Scotti M., Angelini J. (eds.). Il Parco Regionale della Gola della Rossa e di Frasassi e l'Osservatorio per la Biodiversità delle Marche. *Atti Convegno Serra S. Quirico (AN), 28 giugno 2007, Parco Regionale Gola della Rossa e di Frasassi*: 102-106.
46. **GIACCHINI P.**, SPADONI P., SAVELLI F., SCOTTI M., 2009. La Starna, *Perdix perdix*, nel territorio del Parco Naturale della Gola della Rossa e di Frasassi (AN) dopo 2 anni di reintroduzione. *Convegno Italiano di Ornitologia, Alula XVI (1-2)*: 97-99.
47. **GIACCHINI P.**, MEME' M. (a cura di), 2010. Linee Guida alla progettazione degli interventi di ingegneria naturalistica nelle Marche. *AIPIN Marche*.
48. SCOTTI M., BURATTINI R., DELL'ORSO M., DI MASSIMO S., FORCONI P., GAZZOLA A., **GIACCHINI P.**, MARINI G., MARINI S., PICCINETTI F., RANDI E., RIGANELLI N., SALVI P., SORIANI G., VEDOVA A., ZABAGLIA C., 2012. Indagine conoscitiva sulla presenza del lupo *Canis lupus* nella regione Marche. *Hystrix It. J. Mamm. (n.s.) Suppl.*: 181.
49. **GIACCHINI P.**, SCOTTI M., ZABAGLIA C., 2012. Il lupo nelle Marche. Ieri, oggi ... e domani? *Regione Marche, Assessorato Ambiente*.
50. **GIACCHINI P.**, 2013. L'Atlante degli uccelli nidificanti nella provincia di Ancona. In Benussi E. & F. Perco (a cura di). *Atti del XIV Convegno Italiano di Ornitologia – Riv. ital. Orn.*, 82: 215-218.
51. URBINATI C., RENZAGLIA F., BARTOLUCCI A., **GIACCHINI P.**, 2013. Gestione forestale sostenibile ed habitat di rapaci diurni nel SIC Alpe della Luna-Bocca Trabaria (PU). In Benussi E. & F. Perco (a cura di). *Atti del XIV Convegno Italiano di Ornitologia – Riv. ital. Orn.*, 82: 127-130.
52. ANGELINI F., BAI O.S., BARBADORO F., CAVALIERI C., CECCUCCI R., CUCCHIARINI F., DE BENEDETTIS A., DIONISI V., FABRIZI S., FAZI A., FIACCHINI D., FURLANI M., **GIACCHINI P.**, GUBELLINI L., GIOVANARDI O., FORTIBUONI T., RAICEVICH S., GUIDI D., MAZZUFFERI G., PELLEGRINI A., POGGIANI L., RICCI L., RUNDINE M., 2013. I Naturalisti Raccontano. *Associazione Naturalistica Argonauta, Federazione Nazionale Pro Natura*.
53. **GIACCHINI P.**, FORCONI P., FUSARI M., GAMBELLI P., MARINI G., MENCARELLI M., MORGANTI N., MORICI F., PASCUCCI M., POLINI N., PRUSCINI F., 2013. Aggiornamento dell'avifauna nidificante nelle Marche. *Programma e Abstract XVII Conv. Ital. Ornitologia, Trento 11-15 settembre 2013*: 108.
54. **GIACCHINI P.**, CORNELINI P., 2013. Il tempo di crescere. Ingegneria naturalistica nella Riserva Naturale Gola del Furlo. *Acer*, 6: 39-43.
55. **GIACCHINI P.**, SALTARELLI M., CECCHINI E., CAVALIERI C., TAGNANI C., 2014. L'airone cenerino *Ardea cinerea* nella provincia di Pesaro e Urbino: il caso della garzaia di Calmazzo. In: Tinarelli R., Andreotti A., Baccetti N., Melega L., Roscelli F., Serra L., Zenatello M. (a cura di). *Atti XVI Convegno Italiano di Ornitologia. Cervia (RA), 22-25 settembre 2011. Scritti, Studi e Ricerche di Storia Naturale della Repubblica di San Marino*: 171-172.
56. **GIACCHINI P.**, 2014. Atlante delle opere di ingegneria naturalistica nell'area della Gola del Furlo. Provincia di Pesaro e Urbino, Riserva Naturale Statale Gola del Furlo *I Quaderni del Furlo* n. 2.
57. **GIACCHINI P.**, 2015. L'importanza degli ambienti aperti basso-montani per la biodiversità ornitica nelle Marche: il caso di Fiordimonte (MC). In: Pedrini P., Rossi F., Bogliani G., Serra L., & Sustersic A. (a cura di) 2015. *XVII Convegno Italiano di Ornitologia: Atti del convegno di Trento*. Ed. MUSE, 176 pp: 119-120.
58. **GIACCHINI P.**, CAVALIERI C., FERIOZZI D., GAMBELLI P., PASCUCCI M., ZAZZINI A., 2015. Lo svernamento del Cormorano (*Phalacrocorax carbo*) nelle Marche. Il ruolo dei dormitori notturni. *XVIII Conv. Ital. Ornitologia, Caramanico Terme (PE) 17-20 settembre 2015. Programma e Abstract*: 53.
59. **GIACCHINI P.**, FORCONI P., FUSARI M., GAMBELLI P., MARINI G., MENCARELLI M., MORGANTI N., MORICI F., PASCUCCI M., POLINI N., PRUSCINI F., 2016. Aggiornamento dell'avifauna nidificante nelle Marche. *Alula XXIII (1-2)*: 89-92.
60. **GIACCHINI P.**, FANESI F., BARTOLI M., 2019. Avifauna nidificante nella Riserva Naturale Statale Gola del Furlo (PU). In Balestrieri R, Bazzi G. (a cura di). *Libro degli Abstract. XX Convegno Italiano di Ornitologia*: 93.
61. **GIACCHINI P.**, PASCUCCI M., CAVALIERI C., FANESI F., FERIOZZI D., GAMBELLI P., TARSETTI C., ZAZZINI A., 2019. Svernamento di cormorano e marangone minore nelle Marche: evoluzione e aggiornamenti. In Balestrieri R, Bazzi G. (a cura di). *Libro degli Abstract. XX Convegno Italiano di Ornitologia*: 93.
62. **GIACCHINI P.**, (a cura di) 2019. Gli Uccelli del Furlo. *I Quaderni del Furlo*, n. 5. Provincia di Pesaro e Urbino, Riserva Naturale Statale Gola del Furlo.
63. **GIACCHINI P.**, 2021. Il Furlo... una gola e i suoi abitanti alati. *Quaderni di Birdwatching*, n. 34: 28-43. EBN Italia.

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/08283 NR/17135	UNITÀ 00
	LOCALITA' REGIONE EMILIA ROMAGNA	LSC-611.8	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA DN 300/650 (12"/26") – DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pagina 7 di 8	Rev. 0

CURRICULUM

DOTT. FEDERICO FANESI

MONITORAGGIO AVIFAUNA

CURRICULUM VITAE

Federico Fanesi

Dati Anagrafici

Data e luogo di nascita: 27/09/1978 – Senigallia (AN)
Stato civile: celibe

Recapiti

Residenza: via U. Giordano, 48
60019 Senigallia (AN)
+39.339.10.94.927
Mobile:
Fisso:
E-mail: federico.fanesi@gmail.com

Titoli di studio

Marzo 2019
superata con esito positivo, presso la sede ISPRA di Ozzano Emilia (BO), la prova di identificazione per censitore IWC con 52 determinazioni corrette su 52 immagini

Aprile 2007 – Dicembre 2007
Frequenza al Corso di Alta Formazione, della durata complessiva di 500 ore, “*Energia ed Ambiente: Fonti Rinnovabili di Origine Agricola*” presso la sede di Reggio Emilia dell’Università di Bologna, con il conseguimento di 20 crediti formativi universitari. I principali argomenti trattati durante lo svolgimento del corso sono stati:
- energia ed ambiente,
- economia dell’ambiente
- scienze e tecnologie delle fonti agro-bioenergetiche,
- ingegneria delle biomasse e dei biocombustibili.

Febbraio 2006
Laurea quinquennale in Scienze e Tecnologie Agrarie, indirizzo progettazione e gestione delle risorse agro-territoriali, conseguita presso l’Università degli Studi di Bologna con votazione 107/110. Tesi di laurea in Meccanizzazione Agricola: “*Metodologie di raccolta del sorgo da fibra per produzione di biomassa*”.

Luglio 1997
Diploma di maturità Scientifica, conseguito presso il Liceo Statale “E. Medi” di Senigallia con votazione 45/60.

Esperienze lavorative

2019/2021

Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di COMIS SpA (Pesaro).

Monitoraggio Ambientale Ante Operam e Corso d’Opera dell’avifauna svernante, nidificante e dei rapaci notturni per il Rifacimento Metanodotto Ravenna mare - Ravenna terra, Dn 300/650 (12”/26”) – dp 75 bar e opere connesse

Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di COMIS SpA (Pesaro).

Monitoraggio Ambientale Ante Operam e Corso d'Opera dell'avifauna nidificante e svernante per il Metanodotto Campodarsego – Castelfranco Veneto (1^a tratto Campodarsego – Resana DN 300(12") – DP 24 bar, 2^a tratto Resana – Castelfranco Veneto DN 300(12")/200(8") – DP 75 bar e opere connesse.

Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di COMIS SpA (Pesaro).

Monitoraggio Ambientale Ante Operam e Corso d'Opera dell'avifauna nidificante, svernante e dei rapaci notturni per il Metanodotto Pieve di Soligo – San Polo di Piave - Salgareda - 1° tratto da Area impianto N. 915 di San Polo di Piave a Salgareda - 2° tratto da Area impianto N. 915 di San Polo di Piave a Pieve di Soligo DN 300 (12") - DP 75 bar e opere connesse

2018/2021

Committente: Hystrix srl (Fano – PU) per conto di Techfem SpA (Fano – PU).

Monitoraggio Ambientale Ante Operam e Corso d'Opera dell'avifauna nidificante, rapaci notturni, anfibi, rettili e mammiferi per il Metanodotto interconnessione TAP DN 1400 (56") Brindisi – Vernole (LE).

2018/2021

Committente: Lipu ODV

Monitoraggio avifauna nidificante all'interno del progetto FBI (Farmland Bird Index)

2017/2021

Ricerca, monitoraggio e messa in sicurezza dei nidi di Fratino (*Charadrius alexandrinus*) lungo il litorale di Senigallia (AN) e Fano (PU) come volontario.

2020

Committente: Studio Naturalistico HYLEA snc di Spilinga C. & C.

Monitoraggio avifauna nidificante presso Centrale Terna di Mercatello sul Metauro (PU).

2018

Committente: Centro Studi Faunistici ed Ecologici (Pesaro)

Monitoraggio avifauna nidificante e rapaci notturni presso la Riserva Naturale Statale Gola del Furlo (PU)

01/12/2014 – 30/06/2015

Coldiretti Marche - Unità Operativa Ancona

Compilazione piani colturali per richieste gasolio agevolato utenti UMA, gestione fascicoli aziendali per richieste contributi previsti dal primo e secondo pilastro della P.A.C. per le aziende agricole, trasferimento titoli P.A.C., compilazione domanda unica 2015.

01/12/2013 – 31/05/2014

Coldiretti Marche - Unità Operativa Ancona

Compilazione piani colturali per richieste gasolio agevolato utenti UMA, gestione fascicoli aziendali per richieste contributi

previsti dal primo e secondo pilastro della P.A.C. per le aziende agricole, trasferimento titoli P.A.C., compilazione domanda unica 2014.

01/12/2012 – 31/05/2013

Coldiretti Marche - Unità Operativa Ancona
Compilazione piani colturali per richieste gasolio agevolato utenti UMA, gestione fascicoli aziendali per richieste contributi previsti dal primo e secondo pilastro della P.A.C. per le aziende agricole, trasferimento titoli P.A.C., compilazione domanda unica 2013.

01/03/2011 – 31/10/2011

Suolo e Salute s.r.l. Direzione Regione Marche, qualifica impiegato addetto all'ufficio certificazione produzioni biologiche; mansioni: emissione certificati di conformità e di transazione, controllo di congruità delle transazioni di prodotti biologici.

31/10/2010 – 31/01/2011

Collaborazione con lo Studio Associato Ager Agronomia e Geologia di Sassoferrato (AN). Attività di foto-interpretazione all'interno del progetto SNE Refresh per l'aggiornamento triennale 2010 – 2012 delle superfici eleggibili (correzione, approfondimento e verifica eventuali variazioni). Attività di foto-interpretazione con lo scopo di aggiornamento del database all'interno del progetto Popolus promosso dal SIN (Sistema Informativo Nazionale per lo sviluppo in Agricoltura).

23/02/2009 – 31/05/2010

Copagri Ancona, sede territoriale di Senigallia; qualifica: impiegato d'archivio; mansioni: compilazione piani colturali per richieste gasolio agevolato utenti UMA, gestione fascicoli aziendali per richieste contributi previsti dal primo pilastro della P.A.C. per le aziende agricole, trasferimento titoli ordinari P.A.C., compilazione domanda unica, compilazione atti privati (affitti di fondi rustici, cessione titoli P.A.C., atti costitutivi e di scioglimento società semplici) compilazione modello Unico 2009 per la dichiarazione dei redditi ed attività varie.

03/03/2008 – 13/02/2009

Collaborazione con lo Studio Associato Ager Agronomia e Geologia di Sassoferrato (AN).
Attività di foto-interpretazione all'interno del progetto SNE Refresh. Attività di rilievo per l'uso del suolo all'interno del progetto Agrit 2008, promosso dal SIN (Sistema Informativo Nazionale per lo sviluppo in Agricoltura). Attività di foto-interpretazione per la risoluzione delle particelle in anomalia dei fascicoli aziendali.

02/05/2006 – 15/06/2007

Regione Marche, Servizio Agricoltura, Struttura decentrata agricoltura Pesaro-Urbino; qualifica: impiegato; mansioni: funzionario assegnato alle attività di liquidazione del Piano di Sviluppo Rurale della Regione Marche 2000/2006, Misura G (Miglioramento delle condizioni di trasformazione e di commercializzazione dei prodotti agricoli) e Misura F Sottomisura 2 (azione finalizzata alla conduzione di terreni

agricoli secondo tecniche di produzione biologica e protettive dell'ambiente). Le principali attività svolte sono state:

- istruttoria pratiche ovvero accertamento requisiti,
- verifica contabile ed amministrativa,
- sopralluogo in azienda per la verifica delle opere rendicontate e redazione verbale finale.

Gennaio 2005 – Marzo 2005

Tirocinio pratico-applicativo presso il Centro Sperimentale di Cadriano (BO) del Dipartimento di Economia e Ingegneria Agrarie della Facoltà di Agraria dell'Università degli studi di Bologna. Attività svolte: dal semplice lavoro manuale durante la fase di allestimento delle prove (omologazione cabine trattori secondo normativa OCSE; test su motore per sviluppo di un adeguato cofano; test rumorosità e vibrazioni) all'attività di rilevamento dati.

Pubblicazioni

Giacchini P, Fanesi F., 2019. Gli Uccelli nidificanti nella Riserva Gola del Furlo. In Giacchini P., (a cura di) 2019. Gli Uccelli del Furlo. *I Quaderni del Furlo*, n. 5. Provincia di Pesaro e Urbino, Riserva Naturale Statale Gola del Furlo.

Giacchini P, Fanesi F., 2019. Check list degli uccelli della Riserva Gola del Furlo. In Giacchini P., (a cura di) 2019. Gli Uccelli del Furlo. *I Quaderni del Furlo*, n. 5. Provincia di Pesaro e Urbino, Riserva Naturale Statale Gola del Furlo.

Giacchini P., Fanesi F., Bartoli M., 2019. Avifauna nidificante nella Riserva Naturale Statale Gola del Furlo (PU). In Balestrieri R, Bazzi G. (a cura di). Libro degli Abstract. XX Convegno Italiano di Ornitologia: 93.

Giacchini P., Pascucci M., Cavalieri C., Fanesi F., Feriozzi D., Gambelli P., Tasseti C., Zazzini A., 2019. Svernamento di cormorano e marangone minore nelle Marche: evoluzione e aggiornamenti. In Balestrieri R, Bazzi G. (a cura di). Libro degli Abstract. XX Convegno Italiano di Ornitologia: 93

Collaborazione alla pubblicazione:

Poggiani L. e Dionisi V., 2019. Gli uccelli del bacino del Metauro. Fondazione Cassa di Risparmio di Fano: 400 pp

Parte della Tesi di Laurea ("*Metodologie di raccolta del sorgo da fibra per produzione di biomassa*", Università degli studi di Bologna, 2006) è compresa nella pubblicazione di Alberto Assirelli, Marco Bentini, Matteo Zucchelli, *L'importanza della raccolta per le colture da biomassa*, *Informatore Agrario*, (2006), (41), 117-123.

Conoscenze informatiche

- Ottima conoscenza dei Personal Computer.
- Ottima conoscenza dei sistemi operativi Microsoft.
- Ottima conoscenza del software SITICLIENT.
- Buona conoscenza del software Microsoft word.
- Sufficiente conoscenza del software Microsoft excell.
- Buona conoscenza del software Microsoft Power Point.
- Ottima conoscenza di internet.
- Ottima conoscenza del portale SIAN per la gestione informatica dei fascicoli aziendali per poter accedere ai contributi previsti dalla PAC per le aziende agricole.
- Ottima conoscenza dell'applicazione per la richiesta del gasolio utenti UMA presente sul sito <http://www.agri.marche.it/>

Lingue straniere

Inglese: scritto: scolastico;
comprensione: buona;
parlato: scolastico.

Novembre 2005: ho superato con esito positivo l'idoneità per la lingua inglese prevista dal piano di studi universitario, necessaria per poter conseguire la laurea.

Altre informazioni

Patente di guida *categoria B*; automunito. Pratico regolarmente birdwatching e la fotografia naturalistica.

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi dell'articolo 13 del D.Lgs n.196/03

Senigallia 21/07/2021

Federico Fanesi

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/08283 NR/17135	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE EMILIA ROMAGNA	LSC-611.8	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA MARE - RAVENNA TERRA DN 300/650 (12"/26") – DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pagina 8 di 8	Rev. 0

CURRICULUM

DOTT. PhD DINO SCARAVELLI

MONITORAGGIO CHIROTTERI

DINO SCARAVELLI

Nato a Suzzara (MN) il 26 Settembre 1964

residente in via Pietro Landi 1, 47100 Forlì

c.f. SCRDN164P26L02OD - P.IVA 02473160402

☎ 338 6096094

dino.scaravelli@gmail.com

Titoli di studio

PhD in Biologia Animale, Università di Urbino

Laurea in Scienze Agrarie, Università di Bologna

- Membro IUCN Bat specialist group
 - Scientific Focal Point in EUROBATS e coordinatore diversi gruppi di lavoro
 - Socio fondatore e consigliere del Gruppo Italiano Ricerca Chiroterteri dell'ATIT (Associazione Teriologica Italiana)
 - Professore a contratto, Università di Bologna e Università di Teramo
-

Incarichi di Ricerca Universitaria

- Ricerca su ecosistemi agrari, Istituto superiore di Frutticoltura, Sezione di Forlì, 2005.
- Ricerca al Dipartimento Sanità Pubblica Veterinaria e Patologia Animale 2006 - 2008 "Ecologia parassitaria"
- Ricerca al Polo di Cesena, Università di Bologna, Facoltà di Medicina Veterinaria, "Studio dell'ittiofauna delle acque dolci e salmastre della Romagna 2009.
-

Progetti di Ricerca con Istituti zooprofilattici sperimentali

Istituto ZS Lombardia Emilia Romagna 2013/019 Inurbazione della fauna selvatica, sinantropi e possibile rischio zoonotico

Istituto ZS Venezie 2016 -2021 Progetto di Ricerca su Lyssavirus in popolazioni di chiroterteri norditaliane

Aspetti Professionali

Svolge attività professionale come zoologo, esperto di valutazione ambientale, allestimenti museali, ecologia applicata a nome proprio e come socio STERNA scarl di Forlì dal 1990.

Dal 1995 al 2004 ha avuto incarico di Direttore tecnico scientifico della Riserva Naturale Orientata di Onferno, Comune di Gemmano (RN) cui si è aggiunta dal 1998 al 2004 la cura del Museo naturalistico.

Ha lavorato oltre che in Italia in Grecia, Tunisia, Algeria, Germania, Spagna, Estonia, Macedonia, Georgia.

La propria attività professionale ha compreso:

- Studi faunistici
- Analisi di contesto territoriale
- Piani di Parchi
- Piani di gestione di SIC e ZPS
- Museologia
- VINCA, VIA, VAS
- Monitoraggio faunistico
- Progetti comunitari (LIFE (direzione, progettazione, azioni), Interreg) e di formazione (progetti EUROBATS)
- Formazione tecnica e scientifica

ATTIVITÀ DIDATTICA - Professore Universitario a contratto:

- Docente titolare corso 88734 - Tecniche di monitoraggio per la conservazione della fauna selvatica, Scuola di Scienze, Università di Bologna, dal 2018 -
- Docente di Gestione delle Risorse Faunistiche, Scuola di Agraria e Veterinaria, Università di Bologna, dal 2016 al 2018
- Docente di Zoologia speciale e Teriologia, Scuola di Agraria e Veterinaria, Università di Bologna, dal 2010 al 2016
- Docente di Gestione dell'Avifauna, Scuola di Agraria e Veterinaria, Università di Bologna, 2012 - 2014
- Docente corso "Zoologia", Corso di laurea Magistrale, Facoltà di Veterinaria, Università di Teramo, dal 2009 al 2013
- Docente corso "Zoologia", Corso di laurea Tutela e Benessere Animale, Facoltà di Veterinaria, Università di Teramo, dal 2006 al 2013
- Docente corso "Biologia di tartarughe e cetacei", Corso di laurea Ittiopatologia e acquacoltura, Facoltà di Veterinaria, Università di Bologna, Sede di Cesenatico, dal 2005 al 2010.

- Docente corso “Biologia ed ecologia dei Selaci”, Corso di laurea Ittiopatologia e acquacoltura, Facoltà di Veterinaria, Università di Bologna, Sede di Cesenatico, dal 2007 al 2009.
- Docente supplente moduli per corso “Zoologia”, Corso di laurea Magistrale, Facoltà di Veterinaria, Università di Bologna, anno 2007.
- Docente modulo seminariale “Ecologia e bioacustica dei Chiroteri” nel corso di "Bioacustica" da 6cfu (codice 502415) del Prof. G.Pavan, Università di Pavia, dal 2011.
- Docente Master di 1° livello GESLOPAN, Università di Teramo dal 2005

Relatore e Correlatore di oltre 160 Tesi presso Facoltà S.S.M.M.F.F.N.N. Università di Bologna, facoltà di Scienze Agrarie Università di Bologna, facoltà di Veterinaria Università di Bologna, Scienze forestali Università di Padova, Scienze Biologiche Università di Bologna, Scienze Naturali Università di Ferrara, CdL Acquacoltura e Ittiopatologia Facoltà di Veterinaria Università di Bologna, CdL Conservazione della Natura Università di Bologna, CdL specialistica Conservazione e Gestione del Patrimonio Naturale Università di Bologna, Scienze Biologiche Università di Milano, Scienze Biologiche Università del Salento, Scienze Biologiche Università di Urbino.

Relatore di 10 tesi di master per GESLOPAN – Teramo.

Relatore di una tesi di master, Università di Tallin, Estonia

Co-Tutor in PhD a Università di Urbino, Belgrado e Annaba

Autore di alcune centinaia di pubblicazioni scientifiche, abstract e partecipazione a convegni nazionali ed internazionale, anche nella veste di chairman e con relazioni ad invito.

Forlì, 20/06/2021

