

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Telefono

E-mail

pec

Codice Fiscale

Partita Iva

Nazionalità

Luogo e data di nascita

Sito Internet

**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 2019 in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **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**
- Tipo di azienda o settore Comune di Meldola
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - 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 in corso

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

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 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

Consorzio di Bonifica delle Marche

Incarico professionale

Campionamenti quantitativi attraverso pesca elettrica sul Fiume Foglia nel tratto interessato dalle operazioni di cantiere;

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

Dottor Loris Casali

Incarico professionale.

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

Associazione Argonauta

Incarico professionale.

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".

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 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

- 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 continuata 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 macropen versione 1.0.4. Anno 2019 in corso

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 in corso

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

Comune di Meldola

- Responsabile di impianto nell'esplicitamento 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

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 Nisecci

ARPAM. Agenzia Regionale Protezione Ambientale Marche.

Incarico professionale.

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

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

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.

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

- 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 contigua 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 macroper versione 1.0.4.

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

Comune di Meldola

- 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;
- 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

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 macropcr 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 macropcr 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 macropcr 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

Per ulteriori informazioni:

www.cedefop.eu.int/transparency

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

www.eurescv-search.com

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

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

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 macroper versione 1.0.4.

Anno 2015

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

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

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

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

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

Per ulteriori informazioni:

www.cedefop.eu.int/transparency

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

www.eurescv-search.com

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

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

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

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 macropex 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

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.

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

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

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.

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 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

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 ittioscienze 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 Vecchi – Orfio FC) in ottemperanza alle prescrizioni previste dalla D.G. RER 919/2012 – monitoraggio nella fase di pre – cantiere

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 2011

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 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 settemiche 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 svezzamento 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)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Anno 2010

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 ittioscienze 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)

Università di Bologna; Dipartimento di Biologia Evoluzionistica e Sperimentale.

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

Rilievo 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.

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

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.
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

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 regola 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

Fratelli Rosati S.R.L.

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 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.

Publicato 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.

Publicato in "Quaderno di studi e notizie di storia naturale della Romagna n.25".
Dicembre 2007. Società per gli studi naturalistici della Romagna.

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 .

Publicato in "Quaderno di studi e notizie di storia naturale della Romagna n.28". Giugno 2008. Società per gli studi naturalistici della Romagna.

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.

Pubblicato in: Carta Ittica dell'Emilia Romagna Zona "B". Regione Emilia Romagna.

Crest ed.: Centro Ricerche in Ecologia e Scienze del Territorio.

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.

Pubblicato in "Scritti Studi e Ricerche di Storia Naturale della Repubblica di San Marino".

San Marino. Vol. I. 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.

Pubblicato in: Carta Ittica dell'Emilia Romagna Zona "C". Regione Emilia Romagna.

Crest ed.: Centro Ricerche in Ecologia e Scienze del Territorio.

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.

Publicato in "Scritti Studi e Ricerche di Storia Naturale della Repubblica di San Marino".

San Marino. Vol. I. 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 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
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 Picicoltori Italiani. La terapia in acquacoltura: stato dell'arte e prospettive future. 7 giugno 2019 Ozzano Emilia.

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, 07/10/2019

Dottor Andrea De Paoli