

## ALBA PIETROMARCHI



👤 [Redacted]

📞 [Redacted]

✉ [Redacted]

PEC [Redacted]

💬 Skype: alba.pietromarchi

👤 Sesso femminile | 📅 Data di nascita 27/04/1961 | 🇮🇹 Nazionalità Italiana

### Breve PRESENTAZIONE

Biologa abilitata alla professione, conta trent'anni di attività professionale in: Ricerca scientifica; Gestione sostenibile; Studi di Impatto Ambientale e di Incidenza; Conservazione ambientale e gestione delle acque interne; Coordinatrice di progetti e pianificazione nel settore ambientale - flora, vegetazione, fauna - ed ecosistemi, agricolo, ittico, agroalimentare, socio-economico; Progettazione e pianificazione in aree protette (idoneità all'esercizio Direttore di parco nazionale, Decreto MATTM del 14/02/2018); Monitoraggio e Controllo delle produzioni agricole agroalimentari biologiche; Filiere agroalimentari e vino e biologiche; Ricerca Tecnica Controllo Monitoraggio Ispezione nel settore agricolo e acquacolturale biologico.

A fronte di tale esperienza nel campo ambientale, economico e sociale e del portato in ambito della sostenibilità come strumento chiave per sostenere la competitività e della conoscenza del tessuto aziendale che in questi anni si è maggiormente concentrato nella produzione sostenibile, agroecologica e biologica, nell'ottica di un dialogo più diretto tra mondo della produzione e ricerca, opera ricerche e analisi di settore, coniugando la sostenibilità economica con quella ambientale.

Esperienze professionali in diversi ambiti (ittico, biologico, conservazione ambientale, socio - economico, agroalimentare, agricoltura e acquacoltura biologica, sostenibilità, impatto ambientale, biodiversità, controllo produzione agroalimentare biologica, progetti di valorizzazione, tutela e promozione di prodotti, studi di settore, formazione, assistenza tecnica, studi impatto ambientale sociale economico, elaborazione, progettazione e uso di indicatori, check list controllo monitoraggio), operando per la conservazione ambientale e per la salvaguardia dell'agricoltura e acquacoltura sostenibile e della biodiversità, sviluppando buone capacità di coordinamento, approccio flessibile, resilienza e orientamento al problem solving.

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

2011 ad oggi  
FIRAB Fondazione Italiana per  
la ricerca in agricoltura  
biologica e biodinamica

Analista e ricercatrice in agricoltura biologica

Ricercatrice su progetti europei (Glamur, Transmango, Stabiwine, DARE, DIVERIMPACTS) e nazionali;

Redattrice di studi e di documenti di divulgazione tecnica e scientifica.

Coordinatrice Rete di Rilevazione prezzi, valutazioni impatto socio economico, monitoraggio dati economici

Progettazione e realizzazione studi e indagini di mercato, business plan, attività di monitoraggio ambientale per impatti da agricoltura e acquacoltura

Studio di impatto ambientale, sociale ed economico di azioni di mercato, frodi alimentari,



operazioni indagini e ripercussioni sul mercato interno e sulle esportazioni italiane. Analista socio economica per progetti di sostenibilità ambientale, economica e sociale delle aree rurali. Reportistica su competitività del sistema agroalimentare biologico, focus e valutazioni di impatto per sistemi agricoli e di produzione ittica

Attività di analisi e ricerche in agricoltura biologica e in tutte le attività produttive che hanno impatti, presunti o confermati, sull'habitat e sull'ambiente. Progettazione per studi e indagini per innovazione e sostenibilità mercato agroalimentare. Progettazione, reportistica business plan, su competitività del sistema agroalimentare biologico, focus e valutazioni di impatto, per favorire con la propria attività la conversione delle aziende convenzionali in aziende biologiche e ecosostenibili a più basso impatto ambientale e per un più equo rapporto tra ambiente, attività produttive e consumatori e/o fruitori. Analisi socio economiche del mercato bio nell'ottica di un dialogo più diretto tra mondo della produzione e ricerca, per coniugare la sostenibilità economica con quella ambientale. Progettazione/programmazione/monitoraggio/reportistica/analisi/studi di settore/studi di progetto/valutazione e monitoraggio di Progetti nazionali e internazionali: GLAMU<sup>1</sup> DIVERIMPACTS, Transmango, STABIWINE, DARE i.e.

2015  
Comune di Antrodoto

Consulente Tecnico di Parte del Comune di Antrodoto (relativamente al contenzioso tra il Comune di Antrodoto ed impianto di acquacoltura per impatto reflui sul Velino dinanzi al Tribunale di Rieti).

2012  
Aquaprogram s.r.l.

Coordinatrice su: La valorizzazione sostenibile dei prodotti ittici tradizionali ed innovativi c laghi insubrici (Regione Lombardia) - prog. INTERREG. Area tematica: Quali Agroalimentare e Strategie di valorizzazione

2017- 2010  
Codex srl

Referente Regione Lazio Tecnico e Ispettore Attività di controllo e certificazione per operatori biologici della Regione Lazio; attività di controllo Agroalimentare e della Qualità Area tematica: Controllo e Vigilanza sulle certificazioni dei prodotti biologici, tecnico ispettore agricoltura biologica valutazione controllo monitoraggio ispezione vigilanza Tecnico ispettore acquacoltura biologica.

2008  
Sky-media Information&  
Comm.Technolog

Responsabile di progetto verifica dei sistema e dei requisiti della filiera controlla dell'acquacoltura. Analisi del Portale e Software gestionale Filiera controlla dell'acquacoltura-sistema Web "Aquafil" per la gestione di una Filiera Controlla dell'Acquacoltura (finanziato dal Mipaaf, ai sensi del d.m. 10 aprile 2006). Predisposizioni del Disciplinare Tecnico per la Filiera controllata dell'acquacoltura e verifica del sistema dei requisiti. Area tematica: Qualità Agroalimentare e Strategie di valorizzazione

2008  
ICEA

Tecnico e Ispettore Attività di controllo e certificazione per gli operatori di acquacoltura biologica produzione biologica trocicoltura per commercializzazione bio in Germania; Assistenza tecnico - scientifico Conferenza internazionale all'IFOAM. Area tematica: agricoltura acquacoltura biologica, valutazione controllo monitoraggio ispezione vigilanza

2013, 2011- 1993  
Lynx Natura ed Ambiente s.r.l.

Collaborazione in progetti tecnico-scientifici, pianificazione e valutazioni ambientali (VIA e VINC nel settore naturalistico, flora-vegetazione-fauna ed ecosistemi, esperta ittologa. Studi Incidenza, Studi di Impatto Ambientale, Piani di Gestione, Pianificazione Naturalistica, Stu Naturalistici, Cartografia tematica, Progetti Editoriali etc. Piano di assetto riserva natura dei Laghi Lungo e Ripasottile, Analisi status Strategia e Piano Biodiversità Stati UE e Paè Mediterranei, Studi di Impatto e di Incidenza in diverse aree (SIC e ZPS) e relativi pubblicazioni (Lago di Bolsena, Laghetti di cava Gallese, loc. "Calvesca", Lago di Albano, Parchi dell'area Roma Natura, Laghi Lungo e Ripasottile, Bacino idrografico del Pollino ...), Realizzazione carta-guida tematica della Prov. di Viterbo. Analisi della pesca nel lago di Castel Gandolfo (Parco Castelli Romani).

Progettazione, esecutivo, verde di qualità -Olgiata, Roma. Studi propedeutici per Piano di Gestione nel Parco Castelli Romani alla redazione di cartografie relative alle aree di interesse naturalistico lungo fasce di pertinenza fluviale del Bacino del F. Tevere, Studio per il Piano di Bacino del Fiume Po: sottoprogetto Delta del Po. Nella posizione lavorativa ricoperta ho collaborato in qualità di esperta alla realizzazione di Studi di Impatto Ambientale e di Incidenza; pianificazioni naturalistico ambientali (piani di gestione siti Natura2000, piani di assetto di aree protette nazionali e regionali, piani di bacino); interventi naturalistici (allestimento reti sentieristiche e museali, riqualificazioni ambientali, promozione e comunicazione) studi naturalistici, nel settore fauna, flora e vegetazione; Report su VINCA e VIA, su monitoraggio specie su studi faunistici, su conservazione e



pianificazione territoriale, aspetti ittologici e gestionali. Area tematica: conservazione ambientale, biodiversità, valutazione e studi impatto VINCA e VIA

2007-2002  
ISMEA

**Esperto in analisi e di filiera:** attività di analisi economico-finanziarie nel settore agroalimentare; valutazioni socio economiche. Monitoraggio, Controllo, Qualità Agroalimentare e Strategie di valorizzazione; analisi delle dinamiche produttive e commerciali in ambito internazionale, comunitario e nazionale; studi ad hoc su temi di pesca e acquacoltura sostenibili, sull'acquacoltura biologica, sull'ammodernamento delle strutture produttive e commerciali del settore ittico ai fini della sostenibilità e relative pubblicazioni; uso di indicatori economici relativi all'offerta e alla domanda (produzione, occupazione, consumi, scambi commerciali); analisi dei consumi dei prodotti ittici e della competitività del sistema produttivo agricolo-ittico-alimentare sui parametri di qualità e relative pubblicazioni; analisi di filiera e relative pubblicazioni: Rapporto annuale, indicatori del sistema agroalimentare italiano, 2006, 2007. Analisi dei consumi extradomestici di prodotti ittici (2003-2007). Filiera della pesca e dell'acquacoltura, 2003, 2005, 2006, 2007. settore ittico in Italia e nel mondo: le tendenze recenti. Analisi delle dinamiche produttive commerciali in ambito internazionale, comunitario e nazionale emerse nel comparto di pesca e dell'acquacoltura. Scambi internazionali di prodotti ittici. Analisi del settore primario (pesca e acquacoltura) e dell'industria di trasformazione ittica, attraverso una serie di indicatori economici relativi all'offerta e alla domanda (produzione, occupazione, consumi, scambi commerciali). Le strutture produttive e commerciali del settore ittico. L'occupazione nel settore ittico dell'Unione europea. Quadro sull'occupazione del settore ittico comunitario distinto per paesi e per sub-settori. News e newsletter sull'andamento del mercato dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura. Sistemi di rilevazione dei prezzi agricoli: una panoramica internazionale. Area tematica: Analisi Valutazioni socio economiche. Monitoraggio, Controllo, Qualità Agroalimentare e Strategie di valorizzazione

2010 - 2002  
Regione Lazio, Beni Zoologici

**Incarico professionale** ricevuto dal Centro Regionale per la Documentazione dei Beni Culturali e Ambientali (Regione Lazio) – Dipartimento alla Cultura, attività di catalogazione dei beni zoologici, categoria di censimento faunistico ittiofauna, relativo 1) all'ittiofauna del "Tratto Tevere e Fiume Farfa". 2) Incarico relativo all'individuazione dei siti del Gambero di fiume (*A. pallipes*) nel comprensorio reatino. 3) Incarico relativo all'ittiofauna del "Laghetto delle Sette Cannelle", Fondi, Latina. Committente: Centro Reg. documentazione dei Beni culturali e ambientali Regione Lazio in qualità di Catalogatore di Beni Zoologici della Regione Lazio (DGR n°54 del 20.01.98). 2004 Attestato di idoneità Catalogatori di Beni Zoologici della Regione Lazio D4838/2004 (DGR 270/2002) Regione Lazio Area tematica: conservazione ambientale, biodiversità valutazione e studi impatto.

2003 – 2001  
Dipartimento di Biologia  
Animale. Università degli Studi  
di Roma 3

**Collaborazione con la cattedra di "ecologia delle acque dolci"**, Prof. Gibertini, presso Dipartimento di Biologia Animale. Università degli Studi di Roma 3 (2001-2003) Area tematica: conservazione ambientale, biodiversità valutazione e studi impatto  
**Collaborazione con la cattedra di "ecologia delle acque dolci"**, Prof. Gibertini, presso Dipartimento di Biologia Animale dell'Università degli Studi di Roma 3 al progetto individuazione dei siti di riproduzione del Gambero di fiume *Austropotamobius pallipes* fini del monitoraggio della specie nella Regione Lazio.

2002 – 2000  
UNCI PESCA

**Responsabile settore pesca, acquacoltura, ambiente e settore qualità. Qualità dei prodotti.** Progettazione di azioni contemplate dal VI Piano triennale della pesca e dell'acquacoltura. Assistenza tecnica per bandi P.O.R. e per progetti S.F.O.P. Realizzazione notiziario "UNCI Pesca Informa", mensile di informazione sulla pesca, acquacoltura e ambiente dell'Associazione nazionale delle cooperative della pesca e dell'acquacoltura. Responsabile settore ricerca pesca e ambiente in MEDNET, nucleo di ricerca dell'Unici Pesca.

**Docente** al corso di formazione su "Come valorizzare i prodotti di qualità". Oristano (2000) e altre brevi docenze e insegnamenti su tematiche del settore. Area tematica: Qualità Agroalimentare e Strategie di valorizzazione, conservazione ambientale, biodiversità valutazione e studi impatto delle attività della pesca e acquacoltura su sostenibilità

2003 – 2001  
UNIPROM

**Collaborazione** nell'impianto di Oristano (SS) di spigole e orate (vasche/impianti dedicati alla produzione di pesce biologico) per il **Progetto pilota** Acquacoltura biologica con l'obiettivo generale di identificare le norme e le procedure per le produzioni ittiche biologiche,



prendendo come riferimento il reg. CE 1874/99.

2001 - 1999  
BIOAQUA.psc - UNIPROM

Capoprogetto per marchio di qualità agroalimentare per "S'Anguidda scambecciada di Santa Giusta- Progetto di valorizzazione, tutela e promozione (Reg. CEE 2081/92, D.Lgs 173/98)." Comm.UNIPROM, Finanziamento SFOP Reg. 2080/93. Area tematica: Qualità Agroalimentare e Strategie di valorizzazione

2001 - 1999  
BIOAQUA.psc - UNIPROM

Capoprogetto prog "Marchio IGP per i prodotti ittici sott'olio", Consorzio UNIPROM, Finanziamento SFOP Reg. 2080/93 (2000-2001). Area tematica: Qualità Agroalimentare e Strategie di valorizzazione

Esperto Filiera al "Tavolo per la sicurezza e la Qualità Alimentare" del CNEL, per la realizzazione di Accordi volontari per la qualità e la sicurezza alimentare (1999-2001). Area tematica: Qualità Agroalimentare e Strategie di valorizzazione

2000 - 1999  
UNIPROM

Tecnico esperto progetto acquacoltura biologica, impianto di Oristano per sperimentazione acquacoltura spigole e orate biologiche, progetto pilota (UNIPROM, 1999-2000). Area tematica: acquacoltura biologica

2000  
Lynx Natura ed Ambiente s.r.l.-  
Bonifica spa

Collaborazione in qualità di ittiologa della Lynx Natura e Ambiente alla "Elaborazione de strumenti di pianificazione e regolamentazione dell'Ente Parco Nazionale del Pollino". Committente per la Lynx: Bonifica spa

1999-1995  
Lynx Natura ed Ambiente s.r.l.-

Collaborazione in qualità di ittiologa della Lynx Natura ed Ambiente s.r.l. degli "Studi propedeutici alla stesura dei Piani del Parco delle aree naturali protette del Comune Roma gestite dall'Ente RomaNatura". Committente per la Lynx: Ente Regionale Roma Natura. 1999. Collaborazione in qualità di ittiologa della Lynx Natura ed Ambiente s.r.l. : uno studio sulle comunità ittiche del Lago di Bolsena (VT). Committente per la Lynx: Comuni di Bolsena. 1998. Collaborazione per una raccolta di informazioni per la "Strada dei Vini" di Castelli Romani, con predisposizione di materiale editoriale pubblicitario e divulgativo. Committente per la Lynx: ECOMED. 1998. Studio sui valori naturalistici dell'area dei Castelli Romani. Committente per la Lynx: ECOMED. 1998. Collaborazione all'allestimento della sezione naturalistica del Museo Territoriale del Lago di Bolsena (realizzazione di pannellistica interna ed esterna, arredo vetrine, allestimento museografico). Committente per la Lynx Natura e Ambiente srl: Comune di Bolsena. 1998. Partecipazione al progetto esecutivo "Sentiero del Fiume" per la Lynx per conto di TevereVivo, su incarico della Riserva Naturale Regionale Tevere- Farfa. 1996. Collaborazione alla realizzazione dell'allestimento della sentieristica ed alla realizzazione dei pannelli naturalistici nel proposto Parco Regionale del Monte Soratte. giugno-ottobre 1995. Studio della fauna vertebrata per la realizzazione di una carta faunistica per il Parco Suburbano di Gianola Monte Scauri. Giugno 1994. Collaborazione allo studio sulla qualità ambientale del Rio Croce-Parco Suburbano di Gianola Monte Scauri. Maggio 1994.

2000 - 1999  
Ente Regionale Roma Natura

Collaborazione aspetti ittiofaunistici, agli "Studi propedeutici alla stesura dei Piani del Parco delle aree naturali protette del Comune di Roma gestite dall'Ente RomaNatura". (1999-2000)

1999 - 1997  
ASSALZOO

Analisi del rischio connesso ai trattamenti zootecnici e terapeutici nella filiera di produzione degli alimenti di origine animale (farmaci veterinari e prodotti di uso veterinario, additivi alimentari e dei mangimi) con valutazione dei rischi da metalli pesanti e altri contaminanti organici nella filiera di produzione degli alimenti di origine animale carni bovine, ovine, caprine, avicole e suine (pubblicati '97).

1997 - 1992  
ENEA-ISS Convenzione

Studi sui rischi sanitari e nutrizionali associati agli alimenti, Studi nella sanità pubblica veterinaria, con particolare riferimento alla prevenzione e al controllo delle zoonosi e altre patologie emergenti negli animali. Nel marzo 1995 stage di formazione presso i laboratori del Department of Animal Science presso la "North Carolina State University", North Carolina, Stati Uniti diretto dal Prof. Robert Peters, in "Biology of Reproduction, Fertility and Development of pig". Univ. Studi di Roma "La Sapienza" e ENEA- ISS (1992-1997).

1995 - 1990  
Università di Roma "La  
Sapienza"- Roma

Studi ecologici. Collaborazione all'individuazione delle aree di interesse naturalistico del Lazio nell'ambito del progetto CEE "BIOITALY". Collaborazione con la cattedra di "ecologia delle acque dolci", Prof. Gibertini, presso il Dipartimento di Biologia Animale. Università degli Studi di Roma 3. Studi sull'ecologia delle specie ittiche e sulla valenza naturalistica dei corsi d'acqua con specie ittiche d'interesse presenti. La presenza e la distribuzione delle specie ittiche di interesse comunitario nelle Direttive 92/43 CEE e



presenti nelle acque interne del Lazio elencate in Allegato II e rilevate con campionamenti su campo.

## Esperienze di docenza

Docenza quale membro Aggregato per Chimica mat. A.S. 1994-95. Provveditorato agli Studi di Roma. In qualità di Supplente temporaneo dal Provveditorato agli Studi di Roma per la classe di insegnamento Scienze Naturali, Chimica e Geografia, Microbiologia. 1999. Esperienze di docenza in corsi corso di formazione su "Come valorizzare i prodotti di qualità". Oristano (2000) e su tematiche del settore presso Oristano sulle risorse ittiche degli stagni (Cabras, Santa Giusta) in concomitanza del progetto di valorizzazione, tutela e promozione (Reg. CEE 2081/92, D.Lgs 173/98) "S'Anguidda scambecciada di Santa Giusta" da me coordinato. Inoltre dopo la laurea ho collaborato e avuto esperienze di docenza presso la cattedra di "ecologia delle acque dolci", Prof. Gibertini, nel Dipartimento " Biologia Animale dell'Università degli Studi di Roma 3 (1991-1993).

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2018 Idoneità all'esercizio Direttore di parco nazionale (Decreto MATTM del 14/02/2018)  
Ministero Ambiente Tutela Territorio e Mare
- 2004 Idoneità per il ruolo di Direttore degli Enti di Gestione delle Aree Naturali Protette Regionali e dell'ARP (DD n° 2436 del 22/07/2004)  
Regione Lazio
- 2010 Attestato di formazione Tecnico controllore agricoltura biologica CODEX srl  
Inserimento Elenco tecnici ispettori controllo biologico della Regione Lazio
- 2010 Attestato di formazione Corso ministeriale su acquacoltura biologica. Foligno (PG)  
MIPAAF
- 2008 Attestato di formazione Corsi su Corso di formazione ambientale: strumenti del MEdWet  
ISPRA
- 2008 Attestato di formazione Tecnico acquacoltura biologica Certificate Organic Aquaculture  
ICEA BIOFISH COISPA
- 2004 Attestato di idoneità Catalogatori di Beni Zoologici della Regione Lazio D4838/2004 (DGR 270/2002)  
Regione Lazio
- 1998 Attestato di idoneità Catalogatori di Beni Zoologici della Regione Lazio 3° in graduatoria, (DGR n° 54 del 20.01.98).  
Regione Lazio
- 1993 Attestato di formazione Corsi su:
- Disegni sperimentali e analisi della varianza
  - Corso package per l'analisi dei dati. Elementi di base
  - Metodologie e tecniche per la gestione e l'analisi di informazioni ambientali
- 1991 Istituto Superiore della Sanità
- 1991 Attestato di Formazione e Informazione in Acquacoltura AGCI AICP- Min. Marina Mercantile

- 1991 [Diploma di laurea in Scienze Biologiche](#)  
Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma (Italia)
- 1993 [Esame di Stato](#)  
Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma (Italia)
- 1993 [Conseguimento di Abilitazione professionale di "dottore biologo"](#)  
Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma (Italia)
- 1994 [Iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi – N.011611](#) [Iscrizione all'ENPAB – N.39960](#)

## COMPETENZE PERSONALI

### Competenze

Lingua madre

Italiano

Lingue straniere

inglese

Corso di Inglese English Town – livello intermedio

francese

spagnolo

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	
A2	A2	A2	A2	
A2	A2	A2	A2	

Competenze professionali

Ottima conoscenza delle principali tecniche di valutazione ambientale (VIA, VAS, VINCA) e della relativa normativa.

Ottima conoscenza della normativa europea (direttive) ed internazionale (convenzioni) nel settore Ambientale, Agricolo, Sviluppo rurale, Biologico, Agroalimentare.

Buona conoscenza e competenza delle discipline naturalistiche, delle principali tecniche di indagine e di monitoraggio della flora, vegetazione, fauna, habitat ed ecosistemi.

Ottima conoscenza delle dinamiche di mercato e degli impatti ambientali economici per le attività di agricoltura coniugando la sostenibilità economica con quella ambientale, anche a sostegno degli agricoltori biologici attraverso progetti regionali e nazionali.

Buona conoscenza delle misure di conservazione e tecniche di riqualificazione ambientale e di pianificazione e programmazione naturalistica

Ottima conoscenza dell'agricoltura biologica, dal campo delle analisi economiche a quello degli impatti, da quello della biodiversità agricola a quello della vitivinicoltura biologica, con esperienza anche nell'ambito della certificazione di prodotti biologici e dei marchi di qualità.

Competenze organizzative e gestionali

Le mie competenze spaziano in diversi ambiti (agroalimentare, economico, socio-economico, agricoltura biologica, conservazione ambientale, progetti di valorizzazione, tutela e promozione di prodotti), a sostegno della ricerca economica nel settore dell'agricoltura biologica e sostenibile; diverse esperienze quale responsabile nella progettazione e realizzazione di piani progettuali sia in ambito nazionale che internazionale, maturando una discreta capacità di coordinamento e di orientamento al problem solving e di resilienza nella gestione dei progetti.

Competenze comunicative

Buone capacità di comunicazione. Capacità di coordinamento. Capacità di iniziativa. Attitudine a svolgere il lavoro in team. Orientamento al "problem solving". Sviluppo della capacità di analisi e di progettazione. Buona capacità di gestione e organizzazione del proprio lavoro e di team (ho coordinato gruppi di lavoro per progetti, reti di coordinamento, reti di mercato, di valorizzazione, tutela e promozione)

Capacità di coordinamento. Leadership: responsabile di progetto qualità Gestione e organizzazione del proprio lavoro. Capacità di iniziativa. Attitudine a svolgere il lavoro in team. Progettazione progetti e gestione della filiera

Competenza digitale

Ottima conoscenza dei Sistemi operativi e applicativi, statistica e anche impaginazione e grafica (Publisher, Corel Draw, Power Point), Banche Dati (Database Access ...) e Package informatizzati per l'analisi dei dati e BD statistiche FAO, FAO GLOBAL FISHERY



DB, ISTAT, EUROSTAT, COMEX, BD SEMENTI BIO, BD ORGANIC-BIO.

#### Altre competenze

Disegnatrice naturalistica.

- Tavole a colori e disegni di tipo naturalistico per iniziative editoriali e pannellistica, tra cui: Alberi per vivere (MIPAF), Taccuino del Fiume (Legambiente), Plan For Conservation And Management Of Dajti National Park (Albania), Percorsi Val di Farfa, Parco di Gianola Scauri, Parco Monte Soratte, Prog. Conserv. sp. animali prioritarie Dir.CEE 92/43 gestione dei corridoi faunistici (WWF), Progetto Z-card dell'Uff. Diritti Animali (Comune di Roma), Museo terr. lago di Bolsena.

#### Patente di guida

B

### ULTERIORI INFORMAZIONI

#### Pubblicazioni

Articoli scientifici su analisi settore, indagini di settore, qualità ambientale biodiversità specie ittiche, piani gestione aree protette.

Articoli sul mercato biologico in: Bioagricoltura BAC, Edizioni AIAB (dal 2011 ad oggi trimestrale); newsletter settimanale BAN edizioni AIAB, 2011-2017. Diversi articoli tematiche inerenti a ricerche studi indagine di mercato su agricoltura biologica biodinamica

Studi e indagini su Quaderni ETP, Suppl. Ric. Biol. Selvaggina, Biologia Oggi, Alula, Rivi di Idrobiologia, European Aquaculture Soc. AllAD, Fauna Urbana, Ornitology, Intern Congr. Aquaculture); come documenti agli Atti di diversi Convegni Nazionali Internazionali di settore.

Riviste specializzate/pubblicazioni ad hoc in questi anni - Articoli scientifici su analisi settore biologico, qualità ambientale biodiversità e specie ittiche, piani gestione, studi VIA VAS e VI su Quaderni ETP, Suppl. Ric. Biol. Selvaggina, Biologia Oggi, Alula, Rivista Idrobiologia, European Aquaculture Soc. AllAD, Fauna Urbana, Ornitology, Intern Congr. Aquaculture); come documenti agli Atti di diversi Convegni Nazionali Internazionali di settore.

Alcuni esempi:

Alba Pietromarchi in Lynx Natura ambiente (a cura di) (2001) – Quaderno didattico naturalistico del Lago di Bolsena – Regione Lazio Comune di Bolsena. Maggio, 23 pp.

Alba Pietromarchi, Fabrizio Giucca, Giancarlo Gibertini "Biologia riproduttiva di Esox Luc L. nel lago di Bracciano (Roma)".Suppl. Ric. Biol. Selvaggina XXI (1993): 487-495.

Alba Pietromarchi, in "I monti della Tolfa paesaggi ambienti tradizioni" a cura di C. Fontana Peraldo Editore, gruppo IGER, novembre 2005.

Alba Pietromarchi, in Filiera della pesca e dell'acquacoltura, ISMEA, aprile 2003.

Alba Pietromarchi, in Filiera della pesca e dell'acquacoltura, ISMEA, gennaio 2005.

Alba Pietromarchi, in Il settore ittico in Italia e nel mondo: le tendenze recenti, ISMEA, gennaio 2006.

Alba Pietromarchi, in Le strutture produttive e commerciali del settore ittico, ISMEA, Roma, dicembre 2003.

Alba Pietromarchi, in Outlook del sistema agroalimentare italiano. Rapporto annuale 2006. ISMEA, Giugno 2007.

Alba Pietromarchi, in Rapporto annuale, Evoluzione del sistema agroalimentare italiano, ISMEA, giugno 2006.

Alba Pietromarchi, in Rapporto annuale, indicatori del sistema agroalimentare italiano, ISMEA, Roma, giugno 2006.

Alba Pietromarchi, L'occupazione nel settore ittico dell'Unione europea Quadro sull'occupazione del settore ittico comunitario distinto per paesi e per sub-settori. Ismea, febbraio 2007.

Alba Pietromarchi, News e newsletter sull'andamento del mercato dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura, settimanali, mensili e elaborazioni annuali dal 2002 al 2006

Bellini A., Pietromarchi A., Gibertini G., Morgana JG., (2000) – Studio della fauna ittica per

la tutela ed il monitoraggio dei corsi d'acqua nelle aree naturali protette del Comune di Roma. Quaderni ETP, Atti del VIII Convegno Nazionale A.I.I.A.D., 29-30 giugno.

Calvario E., Sarrocco S., Taddei A.R., Pietromarchi A., Milanesi G., (2001). Impatto del Cormorano (*Phalacrocorax carbo sinensis*) sulle attività di pesca del lago di Bolsena (VT). Alula. Volume VIII (1-2) 41-51 pp.

Enrico Calvario, Alba Pietromarchi "Studio di Incidenza – Relazione documentata Piano di Semine ittiche anno 2008 Provincia di Viterbo". Lynx Natura e Ambiente s.r.l., novembre 2007.

Enrico Calvario, Alba Pietromarchi "Studio di Incidenza – Relazione documentata Regolamento per la disciplina del Carp-fishing nel Lago di Bolsena Comuni di Gradoli e Montefiascone (VT)". Lynx Natura e Ambiente s.r.l.

Gibertini G., Meloni M., Morgana J.G., Pietromarchi A., Quattrocchi L., Vignoli L. (1999) - Ecologia della Lampreda di ruscello nell'alto corso del Fiume Aniene: Biologia riproduttiva e relazione con la qualità ambientale. Abstracts del VII Convegno Nazionale A.I.I.A.D., Carnia, 14-16 gennaio

Gibertini G., Pietromarchi A., Ceccarelli E., Mattina F., Moccia G. "Aspects of reproductive Biology of Pike (*Esox lucius* L.) in the Bracciano's lake (Latium)". Internat. Cor Aquacolt. Verona 1990.

Mattina F., Moccia G., Gibertini G., Meloni M., Morgana G., Pietromarchi A., Quattrocchi Vignoli (1999) – The ecology of the Brook Lamprey (*Lampetra planeri*) in the upper course of the Aniene River: reproductive biology and its relation to environmental quality. European Aquacult. Soc. 23, 44.

Milanesi G., Pietromarchi A., Sarrocco S. & Consiglio C.. La dieta invernale del Cormorano (*Phalacrocorax carbo sinensis*) nella Riserva Naturale Parziale dei laghi Lungo e Ripasot (RI). Atti 10° Conv. Ital. di Ornitol., Caorle (settembre 1999).

Pietromarchi A., Quattrocchi L., Giucca F., Gibertini G. " Studio dei principali aspetti di biologia riproduttiva di *Esox lucius* L. nel lago di Bracciano (Roma)". Rivista di Idrobiologia  
Pietromarchi A., Gibertini G., Ioppolo A. " Considerazioni sugli effetti di diverse concentrazioni di ossigeno disciolto sullo sviluppo embrionale del luccio *Esox lucius* Osteichthyes, Esocidae)". Biologia Oggi. Anno X. Mar-Ott 1996: 151-159.

Taddei A.R., Calvario E., Sarrocco S., Pietromarchi A., 1999. Indagine faunistica sui pesci bacino idrografico del Lago di Bolsena. VII Convegno Nazionale A.I.I.A.D. Quaderni ETP -1999: 203-208.

*La sottoscritta consapevole che ai sensi dell'articolo 76 del DPR n. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.*

*La sottoscritta in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al Regolamento UE 2016/679 ed al decreto legislativo n. 196/2003, così come modificato dal decreto legislativo n. 101/2018. Il CV sotto forma di autocertificazione, è stato compilato ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 e s*

Roma, 22 marzo 2019

Firma



Arsial PROTOCOLLO ESTERNO ENTRATA 0002696/2019 con data: 25/03/2019 07:56:46