


FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE 	Chines Arianna (Lucca, 12/09/1968) Scientific High School, Lucca (degree in 1987) Biology, Pisa University (1888-1993) Master in Wild Life Management, Siena University (1996) Iscrizione: 24/06/1997, Albo Biologi - Sezione A Num. iscrizione: AA_046843
INFORMAZIONI PERSONALI	
NOME	ARIANNA CHINES
INDIRIZZO	Via del Frantoio 28 Rigoli 56017, S. Giuliano T. (PI)
INDIRIZZO STUDIO PROFESSIONALE	Piazza San Francesco 35, 55100 Lucca
TELEFONO	++39 3473166283
E-MAIL	ariannachines@gmail.com, arianna.chines@pec.enpab.it
NAZIONALITÀ	Italiana
LUOGO E DATA DI NASCITA	Lucca 12.09.1968
CODICE FISCALE	CHNRNN68P52E715X
PARTITA IVA	01771990460
ESPERIENZA LAVORATIVA	
1997-2020	Svolge attività di libera professione in qualità di biologa nel settore ambientale con particolare riferimento alla gestione faunistica, alle valutazioni di impatto ambientale e verifiche di incidenza, alle indagini in ecosistemi di acqua dolce, all'assistenza specialistica durante la manutenzione nelle aree umide. Svolge attività didattica dal 1994 in qualità di esperta per scuole medie, superiori e all'interno di corsi universitari.
2005-2007	Socio dello Studio Associato Sfera-Lucca di progettazione ambientale, si occupa prevalentemente di studi di impatto ambientale e verifiche di incidenza
1995 - 2002	Socio ordinario di AGAF s.r.l.- Siena - Agenzia di promozione, progettazione e consulenza ambientale e faunistica

2000-2018	Socio ordinario del COT (Centro Ornitologico Toscano)
2009-2015	Vicepresidente dell'Associazione Culturale Perla-Perlambiente di divulgazione ambientale
2018 - presente	Socio WWF
2019-presente	Presidente dell'Osservatorio Locale del Paesaggio Lucchese
2011-presente	Guida Ambientale Escursionistica AIGAE (Qualifica Regione Toscana, iscritta al Registro Guide Ambientali escursionistiche del Comune di San Giuliano Terme in data 20/06/2012 prot. 22762). Svolge attività di Guida per Associazioni (Legambiente, WWF, Osservatorio del Paesaggio) e come libera professionista

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Settembre 2015	Ordine Nazionale Biologi - Università di Firenze - Corso sulle specie aliene invasive con credi ECM
Novembre 2011	Qualifica di Guida Ambientale Escursionistica
Aprile 2007	CISBA (Centro Italiano Studi Biologia Ambientale) Attestato di partecipazione al corso di Formazione "La vegetazione degli Ecosistemi Fluviali" – II Modulo
Novembre 2006	ENEA- CISBA (Centro Italiano Studi Biologia Ambientale) Attestato di partecipazione al Corso di Formazione "La Vegetazione degli Ecosistemi Fluviali" – I° modulo
Giugno 2006	LIPU-ARSIA- Dip. Ingegneria Civile Università di Pisa Attestato di partecipazione al Corso di Formazione e aggiornamento "Progettazione interventi di mitigazione per la fauna selvatica lungo infrastrutture di trasporto"
Maggio 2005	SIGEA - ITALIA NOSTRA Attestato di Partecipazione al Corso di Aggiornamento "La Valutazione di Impatto Ambientale: Aspetti Tecnici e Normativa di Riferimento." Roma, 25- 26 - 27 Maggio 2005
Marzo 2005	ARSIA (Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l'Innovazione nel Settore Agricolo – Forestale) Attestato di Partecipazione al Corso " Gestione ecologica delle aree verdi urbane" Capannori (LU)
Gennaio 2005	INFS (Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica) Attestato di rilevatore di avifauna acquatica
Settembre 1998	ENEA (Ente per le nuove tecnologie, l'energia e l'ambiente). Sede Casaccia (Roma). Vincitrice della borsa di studio n° 3 (G.U. 17- 03- 98. n° 21): "Analisi del comportamento alimentare di animali al pascolo mediante sistemi di registrazione automatica
Maggio 1998	A.R.S.I.A. (Regione Toscana - Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l'Innovazione nel settore Agricolo-forestale) Settima classificata nella graduatoria di esperti faunistici regionali, settore etologico ed ecologico
Giugno 1997	Iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi (N° 046843)
Marzo 1996	Università degli Studi di Siena. Responsabile: Prof. Sandro Lovari. Diploma di "Master in gestione delle risorse faunistiche". Titolo della Tesi di Master: "Stato attuale delle popolazioni di lepore in 3 Zone di Ripopolamento e cattura della provincia di Pisa"
Luglio 1993	Università degli Studi di Pisa Laurea in Scienze Biologiche, indirizzo etologico-animale Votazione: 110/110 e Lode. Titolo della tesi di laurea: "Ritmi di alimentazione e attività riproduttiva nel maschio adulto di daino (<i>Dama dama</i>)".
MADRELINGUA	ITALIANO

<p style="text-align: center;">ALTRE LINGUE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale <p>ALTRE LINGUE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>FRANCESE [LIVELLO: eccellente] [Livello: eccellente] [Livello: eccellente]</p> <p>INGLESE [LIVELLO: BUONO] [LIVELLO: BUONO] [LIVELLO: BUONO]</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Buone capacità relazionali e comunicative, di dialogo e di ascolto, di lavoro sia in gruppo che in proprio. Ha lavorato da sempre a contatto con altre figure professionali, sia in ambito ambientale (Dottori Forestali, Agronomi, Biologi, Naturalisti, Geologi) sia in ambito di progettazione e valutazioni di impatto (Ingegneri, Architetti). In ambito lavorativo ha sempre avuto ottimi rapporti con i Committenti (Enti pubblici, Società e/o singoli privati) con buone capacità di risolvere i problemi e trovare accordi, nonché con le Amministrazioni Pubbliche.</p> <p>Buone capacità di relazionarsi in pubblico in ambito tecnico, avendo svolto seminari e partecipato con comunicazioni ai convegni a partire dagli studi universitari fino ad oggi.</p> <p>Buone capacità di partecipare attivamente ad assemblee pubbliche.</p> <p>Buone capacità didattiche verso studenti di ogni ordine e grado.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Coordinatore all'interno di diversi progetti e nell'ambito di indagini ambientali complesse.</p> <p>Coordinatore ed organizzatore di attività didattiche, di seminari e convegni. Buone capacità di guidare gruppi in passeggiate escursionistiche e di <i>problem solving</i>, svolgendo questa attività da 25 anni. Ottime capacità organizzative dovendo gestire una famiglia di 6 persone con 4 figli in età scolare.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Padronanza dell'uso del computer; buona conoscenza dei seguenti programmi: Windows Xp\Vista\Win7 Pacchetto Office /OpenOffice/ LibreOffice</p> <ul style="list-style-type: none"> - MICROSOFT WORD - MICROSOFT EXCEL - MICROSOFT POWER POINT - Indici Complessi_QVASA6 - QGIS - Attrezzature professionali: Microscopi ottici, Cannocchiali e Binocoli, Fari per censimenti notturni di Ungulati ed altri mammiferi, trappole Sherman per monitoraggio micromammiferi, retini per Anfibi; possibilità di uso elettrostorditore per monitoraggio pesci - Capacità di svolgere censimenti di fauna omeoterma in particolare di Ungulati (eseguiti con tecniche di cattura, censimenti al bramito, conteggio diretto e da altana, rilievo tracce ed elaborazione statistica dei dati), censimenti a vista e al canto di uccelli; censimento al bramito di cervo e daino; monitoraggio con trappole a vivo di micromammiferi - Capacità di riconoscimento e cattura con retini immanicati di Anfibi - Capacità di riconoscimento specie di Pesci di acqua dolce - Elaborazioni statistiche dei dati - Applicazione indici biotici

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Buona capacità di scrittura di articoli scientifici e divulgativi nel settore ambientale in lingua italiana, francese, inglese
PATENTE O PATENTI	Patente Italiana ed Internazionale B
ATTIVITÀ DI RICERCA	
Settembre 2016	Collaborazione alla redazione della proposta di Progetto Comunitario LIFE Environmental Governance and Information 2016 “BE ACTIVE LIFE - Best practices for invasive alien species control through an integrated approach advancing citizen participation”
Giugno 2013	Collaborazione alla redazione della proposta di progetto comunitario LIFE + Environmental Policy and Governance 2013 “ <i>Lifeserchioriver, Fostering integrated Approach to revitalize Serchio River - Pilot Project, monitoring and guidelines for river connection</i> ” coordinato dall’Autorità di Bacino del Serchio.
Ottobre 1998 - Ottobre 1999	Ricerca, in qualità di borsista ENEA, nell’ambito del progetto della UE (FAIR1-CT95-0481) "Husbandry systems and sustainable social/ environmental quality in less favoured areas". Analisi del rapporto bosco-pascolo in un ceduo di macchia mediterranea del Lazio. Censimento e cattura di mufloni. Analisi del comportamento alimentare ed impatto di capre angora e cachimere.
Dicembre 1997- presente	Censimento nazionale degli uccelli acquatici (IWC). Area prevalente di indagine: Bacino idrografico del Serchio, Bientina. Altre aree di indagine: Parco Regionale Migliarino San Rossore Massaciuccoli; Parco Regionale della Maremma
Gennaio 1994-Gennaio 1995.	Ricerca sull'impatto di daini e caprioli (<i>Capreolus capreolus</i>) sulla rinnovazione agamica in cedui di macchia mediterranea del Parco Regionale della Maremma nell'ambito del progetto di ricerca CEE "MOST - Mediterranean Oak Forest Facing Environmental Changes". - Università di Firenze, Istituto di Selvicoltura
Luglio 1993- Luglio 1995	Analisi alimentare e comportamento di cinghiali (<i>Sus scrofa</i>) del Parco Regionale della Maremma in collaborazione con Prof. Peter Genov e Dott.ssa Giovanna Massei, nell’ambito dell’incarico per la gestione del cinghiale
Giugno 1991-Ottobre 1993	Ricerche sulla biologia ed ecologia del daino nel Parco Regionale della Maremma e nel Parco Regionale Migliarino San Rossore Massaciuccoli. In collaborazione con il Dr. Marco Apollonio - Università di Pisa
Aprile 1991, Maggio 1994, Maggio 1998	Inanellamento di avifauna migratoria e stanziale nell'ambito del "Progetto piccole isole" organizzato dall'Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica (INFS), nell'isola di Capraia

ATTIVITÀ DIDATTICA IN QUALITÀ DI SUPPLENTE	
2005	<ul style="list-style-type: none"> • Contratto a tempo determinato con la Scuola Media di Capannori Don A. Mei e C. Piaggia per l'insegnamento di Matematica e Scienze in qualità di supplente .
2001	<ul style="list-style-type: none"> • Contratto a tempo determinato con l'Istituto Magistrale Galileo Chini di Lido di Camaiore per l'insegnamento di Scienze in qualità di supplente.
2000	<ul style="list-style-type: none"> • Contratto a tempo determinato con l'Istituto Comprensivo Camaiore 1 per l'insegnamento di Matematica e Scienze in qualità di supplente.
1995	<ul style="list-style-type: none"> • Incarico di insegnamento per la disciplina “Scienze della Terra”. Corso di recupero per l’anno scolastico 1994/95 presso l’Istituto Professionale Matteo Civitali” di Lucca.

ATTIVITÀ DIDATTICA IN QUALITÀ DI ESPERTO ESTERNO	
Anni scolastici 2016/2017 2017-2018 2018/2019 2019/2020	<ul style="list-style-type: none"> • Svolgimento lezioni in classe e uscite sul territorio per scuole medie e scuole superiori come consulente del Consorzio di Bonifica 1 Toscana Nord - Temi: Conoscenza degli ecosistemi acquatici con particolare riferimento al Fiume Serchio e al Lago della Gherardesca.
2021	<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Laurea in Scienze Ambientali - Università di Pisa - Anno Accademico 2020 - 2021 - Il Lago della Gherardesca - aspetti ambientali e criticità, in collaborazione con Prof. Massimo Rovai.
2018	<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Laurea Ingegneria Edile – Architettura, Università di Pisa - Anno Accademico 2017-18 - Il Parco Fluviale, aspetti ambientali - in collaborazione con Prof. Massimo Rovai.
2017	<ul style="list-style-type: none"> • Evoluzione del paesaggio fluviale del fiume Serchio Percorso “La storia e l’evoluzione del paesaggio 13-20-27 ottobre 2017” Seminario e Uscita sul fiume Organizzato da Osservatorio Locale Paesaggio Lucchese
2017	<ul style="list-style-type: none"> • "Il concetto di sostenibilità ambientale, economica e sociale necessario a garantire una diversità biologica alla base della vita" - Seminario nell’ambito della giornata “Architettura e Ambiente - Dialogo corale intorno all’ecologia globale” - 27 gennaio 2017 Organizzato da Osservatorio Locale Paesaggio Lucchese

2017	<ul style="list-style-type: none"> • La Valutazione di Incidenza (VINCA) e il rapporto tra Vinca e VIA - Normativa e casi studio - Seminario presso Università di Firenze – Scienze agrarie e Forestali - Gennaio 2017 nell’ambito dei corsi tenuti dalla Prof.ssa Nicoletta Ferrucci
2016	<ul style="list-style-type: none"> • La Valutazione di Incidenza (VINCA) e il rapporto tra Vinca e VIA - Normativa e casi studio - Seminario presso Università di Padova - Agripolis - 21 Novembre 2016 nell’ambito dei corsi tenuti dalla Prof.ssa Nicoletta Ferrucci
2016	<ul style="list-style-type: none"> • Seminario: Landscape, habitat & biodiversity ROME, NOVEMBER 5th, 2016 – LUISS University - LLM in Food Low
2016	<ul style="list-style-type: none"> • Pianificazione e progettazione paesaggistica: casi studio - lezione nell’ambito del percorso formativo “il Paesaggio tra Norma e Progetto a cura di Osservatorio Locale del Paesaggio Lucchese in collaborazione con Centro Interuniversitario di Scienze del Territorio
2007-2014	<ul style="list-style-type: none"> • Ass. Fly Club 90 Versilia. – Provincia di Lucca – Progetto di didattica ambientale sulla conoscenza del luccio e del suo ecosistema. Lezioni, allestimento percorso didattico ed area umida - SCUOLE PRIMARIE DI SECONDO GRADO E SCUOLE SUPERIORI.
2012-2013	<ul style="list-style-type: none"> • Cicli di seminari svolti in Provincia di Lucca sulla conoscenza delle specie aliene invasive in ambiente acquatico. Committente: Provincia di Lucca - Associazioni dilettantistiche pescasportivi • .
2009	<ul style="list-style-type: none"> • Lezione “La Valutazione Ambientale dei Piani - Progetti di Iniziativa privata. <i>La Valutazione integrata, verso una nuova metodologia</i>” Corso svolto nel 2009 dall’Ordine degli Architetti PPC di Lucca.
2006	<ul style="list-style-type: none"> • Progetto INFEA. Istituto IPSIA – Castelnuovo Garfagnana. Lezione “Biodiversità e corsi 2005- d’acqua”. Anno scolastico 2005-2006 • Progettazione e docenza del percorso didattico per le scuole primarie e secondarie del Comune di Altopascio “Ambientiamoci: energia “ organizzato dall’Agenzia Primo Programma srl, promosso dall’Assessorato all’Ambiente - Comune di Altopascio. Anno scolastico 2005 – 2006.
2004	<ul style="list-style-type: none"> • Fauna ittica e uccelli ittiofagi: possibile convivenza?”. Seminario “Non solo acqua: problematiche e prospettive nel Bacino del Fiume Serchio” Castelnuovo Garfagnana (LU), 6 aprile 2004.
1995	<ul style="list-style-type: none"> • Attività didattica e di guida Attività didattica e di guida naturalistica presso il Museo di Storia Naturale e del Territorio di Calci (PI) in qualità di consulente della Cooperativa “ISOGEST”.

1994	<ul style="list-style-type: none"> • Biologia ed ecologia di daino e capriolo nel Parco Regionale della Maremma". Seminario di aggiornamento alle Guide Naturalistiche della Cooperativa "L'Albatro" - Grosseto • Servizio di Guida naturalistica per la Cooperativa "L'Albatro". Parco Regionale della Maremma (GR) • "Uccelli e Mammiferi del Parco Regionale della Maremma". Lezione per i volontari di "Festambiente 94". Grosseto.
-------------	--

PROGETTAZIONE PERCORSI DIDATTICI	
Anni 2018, 2019, 2021	<ul style="list-style-type: none"> • Partecipazione all' Organizzazione di "Vivi il Serchio" - Festival del Fiume" ciclo di eventi per la valorizzazione del Parco Fluviale del Serchio
Anni scolastici 2016/2017 2017-2018 2018/2019 2019/2020	<ul style="list-style-type: none"> • Progetto didattico per le scuole medie: "Dalla montagna... alla pianura, mille corsi d'acqua un unico Consorzio di Bonifica" – Consorzio di Bonifica 1 Toscana Nord
Anni scolastici 2014/2015 2015/2016 2016/2017 2017-2018	<ul style="list-style-type: none"> • Progetto Alternanza Scuola – Lavoro Incontri in classe per le classi terze, quarte e quinte e tirocinio sul campo e in studio professionale. Liceo Scientifico E. Majorana - Capannori (LU)
Anni scolastici 2015/2016 2016/2017	<ul style="list-style-type: none"> • Progetto cambiamenti climatici Incontri in classe per le classi terze e quarte e indagini ambientali relative ai cambiamenti climatici Liceo Scientifico E. Majorana - Capannori (LU)
2009	<ul style="list-style-type: none"> • Revisione ed aggiornamento del Percorso Didattico-Naturalistico sul fiume Serchio in località S.Maria a Colle (LU) FIPSAS Sezione Provinciale di Lucca
2009	<ul style="list-style-type: none"> • Percorso didattico naturalistico all'interno del parco Fluviale del Comune di Lucca per la diffusione della conoscenza della fauna ittica e degli ambienti acquatici (ex art. 3 L.R. 7/05). Provincia di Lucca

<p>2007</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Progetto “Percorso di conoscenza e divulgazione dei saperi della memoria del territorio” Realizzato con il contributo della Cassa di Risparmio di Lucca P.A.C. Protezione Ambientale Civile Valfreddana/ Valpac • Progetto ”Divulgazione ambientale attraverso il recupero del parco di Mutigliano” Realizzato con il contributo della Cassa di Risparmio di Lucca – Ricerche, eventi, divulgazione progettazione percorso e cartellonistica P.A.C. Protezione Ambientale Civile Valfreddana/ Valpac • Interventi di miglioramento ambientale del fiume Serchio (Zona di protezione ex Art. 14 L. R. 3/94). Progettazione cartellonistica nel Comune di Borgo a Mozzano (LU). Enel S.p.A.
<p>2005</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Realizzazione dei testi, scelta delle immagini e collaborazione all’elaborazione grafica del pannello didattico posto in corrispondenza della rampa di risalita dell’ittiofauna del fiume Serchio. Progetto finanziato dal Comune di Lucca con contributo della Provincia di Lucca (L.R. 25/84).
<p>2002</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Percorso didattico – naturalistico sul fiume Serchio in località S.Maria a Colle (LU). Realizzazione dei testi, scelta delle immagini e collaborazione all’elaborazione grafica della cartellonistica. Aquafelix - Regione Toscana

PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI DA ENTI PUBBLICI E PRIVATI	
2020 - in corso	Implementation for “Environmental Management Service Provider” – Dudhkoshi Hydropower Limited – Nepal Wildlife and Forest Management Specialist Key Experts. Committente: ELC Elettroconsult - Milano (ITALY)
2020-in corso	Lavori di Manutenzione ordinaria anno 2020 sul reticolo idrografico gestito dal Consorzio di Bonifica Toscana Nord. Assistenza specialistica Ambientale alla DL nell’ambito del taglio selettivo primaverile. Committente: Consorzio di Bonifica n° 1 Toscana Nord
2020 - in corso	IMPIANTO IDROELETTRICO “PASQUINELLI “ – Assistenza specialistica ambientale alla realizzazione dell’impianto idroelettrico sul Fiume Serchio in loc. Palazzaccio a Lucca Committente Bonotto srl Treviso
2020	Collaborazione alla redazione del documento “Carta d’identità per alcuni corsi d’acqua gestiti dal consorzio di bonifica Toscana Nord ai sensi della Del. Regione Toscana 1315 del 2019 Committente: Consorzio di Bonifica n° 1 Toscana Nord
2020	Collaborazione alla domanda di finanziamento PSR Toscana, Sottomisura 8.3 “Sostegno alla prevenzione dei danni arrecati alle foreste da incendi, calamità naturali ed eventi catastrofici” - Comune di Capannori (LU). Committente: Bluebiloba Startup innovativa S.r.l. su incarico del Comune di Capannori
2019-in corso	Consultancy Segices for “Environmental and Social Management Service Provider” – Tanahu Hydropower Limited – Nepal Wildlife and Forest Management Specialist Key Experts. Committente: ELC Elettroconsult - Milano (ITALY)
2020-2021	Campionamenti e analisi di macrofite acquatiche sui corsi d’acqua: Ania, Pescia di Collodi, Ombrone pistoiese. Committente Studio Associato Marea - Cecina (LI)
2019	Lavori di Manutenzione ordinaria anno 2017 - Prog. 101.17 AB - Taglio alberature interno casse Bottacci - Studio per la Valutazione di Incidenza sulla Zona Speciale di Conservazione Monte Pisano (IT5120019) ai sensi della L.R. 30/2015 e s.m.e i. Committente: Consorzio di Bonifica n° 1 Toscana Nord

2018-2019	Lavoro di manutenzione ordinaria anno 2018 – prog.60.18 AB -Lotto 70 – Bottacci. Redazione di studio per la Verifica di incidenza e Assistenza specialistica alla DL per taglio piante lungo il tratto vallivo del Torrente Guappero compreso all’interno delle casse di espansione dei Bottacci. Committente: Consorzio di Bonifica n° 1 Toscana Nord
2018	Manutenzione ordinaria del reticolo idraulico della Pianura Lucchese e del Bientina. Assistenza specialistica alla manutenzione della vegetazione e delle risagomature. Committente: Consorzio di Bonifica n. 1 Toscana Nord
2018	Progetto di risistemazione a verde delle aree pertinenziali ad attività produttiva oltre alla riqualificazione di fascia verde a confine con la Riserva Regionale e Zona Speciali di Conservazione Lago di Sibolla. Progetto eseguito in collaborazione con Econversostudio ltd. Studio tecnico PFM Project & Consulting (studio associato Fanucchi e Fanelli) Committente: Celtex SpA
2018	ESSITY S.P.A. - Impianto di Produzione di carta di Via delle Cartiere 13, Frazione di Collodi, nel Comune di Pescia (PT) sul Torrente Pescia di Collodi. Risposta al Punto 3 del documento di richiesta di integrazioni e chiarimenti della Regione Toscana “ Descrizione dell’opera di presa ed eventuali accorgimenti di mitigazione dell’impatto della stessa” Committente: Marea Studio Associato
2018	Collaborazione alla stesura dell’accordo tra Comune di Lucca e Società IES srl, relativo alla realizzazione di impianto idroelettrico “Pasquinelli” sulla briglia di S. Alessio. Loc. Palazzaccio - LU Committente: IES Srl
2018	Stesura delle relazioni per Rapporto Ambientale, Verifica di Incidenza e Sintesi non tecnica, relative a Variante Urbanistica, modifica UTOE produttive loc. Cerbaia (variante per attività produttive art. 35 l.r. 65/14) ai sensi dell’art. 8 del D.P.R. 07/09/2010 n. 160, finalizzata ad un aumento dell’altezza massima per il comparto 10 della Tav. 12 Zona Produttiva Altopascio I del R.U. in collaborazione con PFM – Project & Consulting (Studio Associato Fanucchi & Panelli) e Econverso studio Committente: Comune di Altopascio - Celtex SPA
2018	Variante Progetto per miglioramento ambientale e riqualificazione industriale in uso alla società BENICELTEX SPA, ubicata in Via Sandroni – loc. Cerbaia ad Altopascio Committente: Celtex Spa

2018	Indagini ittiche su torrente Ania - monitoraggio post – operam anno 2017 (Procedimento di valutazione di impatto ambientale di competenza regionale, ex artt. 23 e segg. del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., sul progetto per la realizzazione di un impianto minihydro sui torrenti Ania – Acquetta - Segaccia nei Comuni di Barga (LU) e Coreglia Antelminelli (LU). Committente: Appennino Energia s.r.l. - Tonarelli s.p.a.
2018	Collaborazione allo svolgimento di indagini biologiche relative ad una moria ittica sul torrente Esse oggetto di gestione da parte del Consorzio di Bonifica Alto Val d’Arno. Committente: Synema SAS di David Puccioni & Co.
2017	Progetto di riqualificazione dei laghetti di decantazione delle acque reflue Report finale in seguito agli interventi di rinaturalizzazione, come da preventivo Committente: Schott Italvetro SPA Borgo a Mozzano LU
2016	Assistenza specialistica alla DL per i lavori di manutenzione ordinaria del Fiume Serchio in Provincia di Lucca, nel tratto compreso tra Ponte a Moriano e il confine pisano, con particolare attenzione alla gestione della vegetazione ripariale. Committente: Consorzio di Bonifica n. 1 Toscana Nord
2016	Collaborazione per la stesura della relazione di supporto tecnico al Consorzio Bonifica n° 6 Toscana Sud, per la valutazione di alternative di gestione integrata del fiume Albegna. Committente: CIRF (Centro Italiano Riqualificazione Fluviale)
2016	Università di Trieste – Collaborazione al progetto LIFE2016+ “BE ACTIVE LIFE - Best practices for invasive alien species control through an integrated approach advancing citizen participation”.
2014	Incarico per la compilazione del formulario e della relazione per la scheda Natura 2000 per istituzione della ZPS “Bonifica della Gherardesca” IT5120105 nel comune di Capannori (LU). Committente: WWF – Sezione lucchese
2014	Monitoraggio ornitologico su tratti di affluenti del Fiume Arno nel tratto compreso tra Rosano ed Incisa in Val d’Arno (FI). In collaborazione con Dott. Stefano Braccini. Committente: Unione dei Comuni del Pratomagno (FI)
2011-2013	Progetto di divulgazione del problema delle specie aliene in ambienti acquatici ai sensi della L.R. 7/05. Produzione documentari, videoclip, seminari itineranti. Committente: Provincia di Lucca - Associazioni dilettantistiche pescasportivi

2010-2014	Provincia di Lucca - Redazione dell'Atlante dei Pesci delle acque interne della Provincia di Lucca. Committente: Provincia di Lucca - FIPSAS – CONI
2010	Affidamento di Incarico per Valutazione Ambientale Strategica, Valutazione, Valutazione Integrata Valutazione di Incidenza del Progetto di Piano di Bacino Stralcio “Bilancio Idrico del Bacino del Lago di Massaciuccoli. La valutazione dello stato dell'ambiente naturale è stata effettuata mediante ricorso ad indicatori e/o indici. Committente: Autorità di Bacino del Serchio
2009	Affidamento di incarico per la Verifica del funzionamento degli istituti faunistici e faunistico-venatori .D.D. 6654 del 30/10/2008. Committente: Provincia di Massa Carrara
2008	Affidamento di incarico per Definizione del Deflusso Minimo Vitale del lago di Massaciuccoli (LU) in base a valutazioni del regime minimo lacuale e del suo emissario atti alla tutela dell'ecosistema. Committente: Autorità di Bacino del fiume Serchio
2007 e 2009	Atlante ornitologico della città di Lucca. I parte . Realizzato con il contributo della Cassa di Risparmio di Lucca. Committente: LIPU (Lega Italiana Protezione Uccelli)
2007	Interventi di miglioramento ambientale del fiume Serchio (Zona di protezione ex Art. 14 L. R. 3/94). Rimboschimento con specie arbustive autoctone in loc. La Macchia nel Comune di Borgo a Mozzano (LU). Committente: Legambiente - Comitato Regionale toscano
2006 - 2007	Carta ittica dei corsi d'acqua della Provincia di Lucca. In collaborazione con Dr. Massimo Pascale. Committente: Provincia di Lucca - UndaFelix - Unpem - Comitati Regionali Toscani
2006	Affidamento di incarico professionale “Infrastrutture e biodiversità” Previsione di passaggi per la fauna nell'ambito della Variante all'abitato di Castelnuovo Garfagnana. Provincia di Lucca – Dipartimento Infrastrutture – Settore viabilità. Committente: Provincia di Lucca
2005	Consulenza scientifica nell'ambito del progetto di realizzazione della rampa di risalita per l'ittiofauna sul Fiume Serchio. Progetto finanziato dal Comune di Lucca con contributo della Provincia di Lucca (L.R. 25/84)

<p>2003 – 2004</p>	<p>Affidamento di incarico professionale “applicazione di metodi dissuasivi per l’allontanamento di specie di uccelli ittiofagi dal Bacino idrografico del fiume Serchio”. Provincia di Lucca - Dipartimento Attività Produttive Servizio Agricoltura e Foreste, Caccia e Pesca, Vigilanza – U.O. Caccia - Risorse Faunistiche Ittiche e Naturali. (All.1 Det.385 del 24/06/03) Committente: Provincia di Lucca</p>
<p>2002</p>	<p>Affidamento di incarico per il supporto tecnico-scientifico nella realizzazione del sito web dell'Ufficio Risorse ittiche della Provincia di Lucca Committente: Provincia di Lucca</p>
<p>2001</p>	<p>Rilevazione di punti di appoggio per la produzione tecnicamente assistita di specie ittiche da ripopolamento. Committente: Aquafelix - Regione Toscana</p>
<p>1999 - 2000</p>	<p>Collaborazione alla realizzazione dell'incarico per la valutazione dell'impatto sull'ecosistema della popolazione di cormorani svernanti nel bacino idrografico del fiume Serchio. Convenzione con la Provincia di Lucca</p>
<p>1998</p>	<p>Sorgente Tesorino S.p.A./Cava Zolfanelli. Consulenza per il ripristino ambientale del territorio della cava Zolfanelli nell’ambito della relazione tecnica d’ufficio nella causa Civile Sorgente Committente: Tesorino S.p.A./Cava Zolfanelli. San Miniato (PI)</p>
<p>1997</p>	<p>Collaborazione alla docenza nell’ambito dei “Corsi di aggiornamento sugli aspetti normativi e gestionali-amministrativi per gli Ambiti Territoriali di Caccia (Rif. Pr. IV/2.2.7) Committente: Regione Toscana – A.R.S.I.A. (Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l’Innovazione nel settore Agricolo-forestale)</p>
<p>1995-1996</p>	<p>Consulenza scientifica nell’ambito della convenzione tra Ente Parco Regionale della Maremma e Istituto di Selvicoltura - Univeristà di Firenze per uno studio funzionale alla redazione del piano di gestione forestale dell’area contigua del parco (Art. 3).Incarico affidato: valutazione dell’impatto di Ungulati selvatici e domestici sulla vegetazione in cedui di macchia mediterranea. Committente: Ente Parco Regionale della Maremma</p>
<p>1994</p>	<p>Consulenza scientifica nell'ambito del "Progetto di bonifica: Caratterizzazione ambientale di suoli, acqua ed aria per la definizione dei limiti di ammissibilità nell'area amiatina" -. Piano Regionale di Bonifica delle aree inquinate. Legge Regionale Toscana 29/83 e Delibera GRT 167/93. Committente: AGIP, Area mineraria di Abbadia S. Salvatore</p>

1993	<p>Consulenza scientifica nell'ambito del "Progetto per la tutela della fauna ittica, la pesca dilettantistica e la valorizzazione ambientale del canale Ozzeri". Legge Regionale Toscana 25/84 e successive integrazioni e modifiche - Art. 24/C.</p> <p>Committente: Provincia di Lucca</p>
VALUTAZIONI DI IMPATTO AMBIENTALE E VALUTAZIONI DI INCIDENZA	
2021	<ul style="list-style-type: none"> • Lavori di manutenzione ordinaria anno 2021 – Prog. 75.21 AB “Bottacci”.Redazione di studio per la Verifica di incidenza e Assistenza specialistica alla DL per taglio piante lungo il tratto vallivo del Rio di Coselli compreso all’interno delle casse di espansione dei Bottacci. <p>Committente: Consorzio di bonifica 1 Toscana Nord</p>
2020 (in corso)	<ul style="list-style-type: none"> • Progetto di messa in sicurezza del Fosso Fornacelle in Loc. Fornacelle nel Comune di Rio Marina (LI). Studio per la Verifica d’Incidenza. <p>Committente: Ing. Mori loc. Fornacelle Rio Marina (LI)</p>
2020	<ul style="list-style-type: none"> • Interventi adulticidi e larvicidi per controllo zanzare in loc. Torre del Lago (campeggio e zone boscate). Studio per la verifica di incidenza sulle ZSC “Selva Pisana” e “Macchia Lucchese “ <p>Committente SEA Ambiente SPA - Viareggio (LU)</p>
2019	<ul style="list-style-type: none"> • Lavori di Manutenzione ordinaria anno 2017 - Prog. 101.17 AB - Taglio alberature interno casse Bottacci - Studio per la Valutazione di Incidenza sulla Zona Speciale di Conservazione Monte Pisano (IT5120019) ai sensi della L.R. 30/2015 e s.m.e i. <p>Committente: Consorzio di Bonifica n° 1 Toscana Nord</p>
2018	<ul style="list-style-type: none"> • Lavori di manutenzione ordinaria anno 2018 - Prog.60.18 AB - Lotto 70 – Bottacci. Redazione di studio per la Verifica di incidenza sulla Zona Speciale di Conservazione Monte Pisano (IT5120019) ai sensi della L.R. 30/2015 e s.m.e i. <p>Committente: Consorzio di Bonifica n° 1 Toscana Nord</p>
2018	<ul style="list-style-type: none"> • Relazione per l’esclusione dell’intervento di modifica di apparato ricetrasmittente dalla VINCA su ZSC e ZPS: Selva Pisana e Lago e Padule di Massaciuccoli ai sensi di L.R. 30/2015 e DGR 119/2018 <p>Nome sito: TORRE DEL LAGO STADIO Codice Telecom: LUT063_PRGARC_20180319_1 Ubicazione: c/o stadio Ferracci, Località “Torre del Lago”.</p> <p>Committente: A.I.C.O.M. SpA</p>

2018	<ul style="list-style-type: none"> • Studio per la Valutazione di Incidenza sulla Zona Speciale di Conservazione – Montefalcone Appennino – Smerillo (IT5340015) ai sensi della L.R. n. 6/2007 – Interventi di ripristino del corpo stradale, opere complementari e stabilizzazione dei versanti. Committente Studio INGEO - Lucca
2017	<ul style="list-style-type: none"> • Studio per la Valutazione di Incidenza sulla Zona di Protezione Speciale (ZPS) IT5330030 Valnerina, Montagna di Torricchio, Monte Fema e Monte Cavallo ai sensi della L.R. n. 6/2007. Lavori di ripristino corpo stradale e reti paramassi Committente Studio Cancelli - Milano
2017	<ul style="list-style-type: none"> • Studio per la verifica di Incidenza per LAVORI URGENTI DI RIPRISTINO DELLE RETI PARAMASSI S.P.20 “CASPIRANO – MONTECAVALLO (PIEDELASSO)” TRATTO DAL KM 0,500 AL KM 4,000 Committente Studio INGEO - Lucca
2017	<ul style="list-style-type: none"> • Studio per la Verifica di Incidenza relativo ad aggiornamento di SRB in Località “Rondine” provincia di Arezzo, sul SITO DI IMPORTANZA REGIONALE E COMUNITARI 81 - Ponte a Buriano e Penna (IT5180013) ai sensi della L.R. 30/2015. Committente Studio Mariani - LU
2016	<ul style="list-style-type: none"> • Impianto tecnologico a servizio della rete di telefonia cellulare (microcella UMTS2100) - Studio per la Valutazione di Incidenza (Screening) sul SIR-SIC: Dune Litoranee di Torre del Lago ai sensi della L.R. 30/2015 Committente Wind
2016	<ul style="list-style-type: none"> • Stazione Radio Base per diffusione e ricezione segnalet telefonico in Loc. La Fagianella (Vecchiano - PI) MONITORAGGIO POST - OPERAM SU UCCELLI E CHIROTTERI Committente Vodafone
2016	<ul style="list-style-type: none"> • Progetto per miglioramento ambientale e riqualificazione di area industriale, su proprietà della società PRO.FI. SRL, ubicata in Via Sandroni – loc.Cerbaia ad Altopascio Redazione di Studio per la Verifica di Incidenza sul SIR_ SIC Lago di SIBOLLA Committente Beniceltex SPA

<p>2016</p>	<ul style="list-style-type: none"> • PROGETTO PER LA VARIANTE IN AMPLIAMENTO AL PROGETTO DI COLTIVAZIONE E RISISTEMAZIONE AMBIENTALE DELLA CAVA DI CALCARE DENOMINATA “DEL CASTELLETTO”, LOCALITA’ PENNA DELLA CADUTA - SOCCIGLIA, BORGO A MOZZANO (LU) Collaborazione alla Valutazione di Impatto Ambientale - LR 10/2010 Committente: Società Tonarelli SPA
<p>2015</p>	<ul style="list-style-type: none"> • IMPIANTO IDROELETTRICO “PASQUINELLI “ – Indagini ambientali specialistiche nell’ambito della Procedura di verifica di assoggettabilità a VIA” – LR 10/2010 - Committente IES srl Brescia
<p>2015</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Realizzazione di ponte sul Fiume Serchio per il collegamento stradale tra la SS 12 “ dell’Abetone e del Brennero” e la SP 1 “Francigena” in Comune di Lucca – LR 10/2010 - Committente RTI ITEC Engineering srl - Sarzana
<p>2015</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Studio per la Valutazione di Incidenza sul SIC: “Fiume Cecina da Berignone a Ponteginori” (IT5170007), ai sensi della L.R. 30/2015 per Interventi di manutenzione ordinaria su Fiume Cecina e Torrente Fosci. Consorzio di Bonifica Toscana Costa

<p>2014</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Redazione integrazioni ambientali e partecipazione all'inchiesta pubblica prevista dalla L.R. 10/2010 nell'ambito della VIA e VINCA per il Nuovo Impianto Idroelettrico denominato "Serra" sul Torrente Serra, Comune di Seravezza - Provincia di Lucca. Committente Enerproject srl. Committente Enerproject srl • Redazione integrazioni ambientali e partecipazione all'inchiesta pubblica prevista dalla L.R. 10/2010 nell'ambito della VIA e VINCA nell'ambito dello Studio di Impatto Ambientale per il Nuovo Impianto Idroelettrico denominato "Veza" sul Torrente Veza, Comune di Seravezza e Stazzema - Provincia di Lucca. Committente Enerproject srl • Assistenza specialistica alla D.L. nell'intervento di riqualificazione ambientale e paesaggistica del Lago Casanova, località Casole d'Elsa, provincia di Siena. Committente Le Terre Toscane srl. • Consulenza ambientale, studio di funzionalità fluviale e studio di fattibilità per un passaggio pesci, nell'ambito dello Studio di Impatto per il rinnovo della concessione a derivare - Briglia di Ponte a Bussato, torrente Fegana (LU). Committente Idrocanali srl • Aspetti ambientali (flora, fauna, ecosistemi), valutazione degli impatti ed individuazione delle idonee misure di mitigazione, con particolare riferimento al ripristino di un'area umida nell'ambito della verifica di assoggettabilità a VIA, Comune di Borgo a Mozzano (LU) Committente Schott Italvetro S.P.A • Valutazione di Incidenza relativa ad interventi per la salvaguardia delle infrastrutture a rete ed aumento del trasporto solido da realizzarsi su tre siti: Mulino San Lorenzo, Oasi Verde, Ponteginori sul torrente Cecina. Committente Studio Ingeo - Lucca • Indagini ambientali (flora fauna habitat) e collaborazione alla redazione dello Studio di Impatto Ambientale per progetto di modifica di impianto idroelettrico sul torrente Turrite Cava nel comune di Fabbriche di Vallico (LU). Committente E.T. srl
-------------	--

<p>2013</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Studio per la Verifica di Incidenza e Indagini specialistiche nell'ambito dello Studio di Impatto Ambientale per il Nuovo Impianto Idroelettrico denominato "Serra" sul Torrente Serra, Comune di Seravezza - Provincia di Lucca. Committente Enerproject srl • Studio per la verifica di Incidenza relativo al progetto di riconfigurazione della Stazione Radio Base a servizio della rete di telefonia mobile cellulare della Telecom Italia S.p.A. Torre del Lago Mare e Torre del Lago Stadio sui siti di Importanza Comunitaria Macchia Lucchese, Dune Litoranee di Torre del Lago, Selva Pisana, Lago e Padule di Massaciuccoli. Committente Telecom Italia S.p.A. • Studio per la Valutazione di Incidenza del Piano di Gestione Forestale dei Beni di Uso Civico nel Comune di Barga. Committente ASBUC Barga • Cartiera Pratolungo – Pracando. VIA per Indagini ambientali (Vegetazione, Fauna, Ecosistemi) nell'ambito della VIA per potenziamento ciclo produttivo della Cartiera Pratolungo nel comune di Villa Basilica - Provincia di Lucca. Committente Cartiera Pratolungo srl La valutazione dello stato dell'ambiente naturale è stata effettuata mediante ricorso ad indicatori e/o indici. • Incarico per la rilevazione di dati ambientali sulla Gora delle Ferriere nell'ambito di uno studio di incidenza relativo alla progettazione di un impianto idroelettrico: campionamento fauna ittica mediante elettrostorditore e misurazione parametri idrologici con mulinello di joule, comune di Massa Marittima (GR). Committente NEMO srl
--------------------	---

<p>2012</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Applicazione di indici ambientali complessi nell'ambito della VIA, ai sensi della L-R. 10/2010 per la realizzazione di impianto idroelettrico sul fiume Santerno nel Comune di Firenzuola (FI). Committente Contergi SpA. • Studio di impatto ambientale per la Procedura di Verifica Ambientale ai sensi della L.R. 10/2010, relativa alla realizzazione di impianto idroelettrico sul torrente Bugliesima nel Comune di Bagni di Lucca (LU). Committente Ing. Luvisi • Studio di impatto ambientale per la Procedura di Verifica Ambientale ai sensi della L.R. 10/2010 relativa alla realizzazione di impianto idroelettrico sul Torrente Segone. Committente Italbrevetti srl. • • Assistenza specialistica alla D.L. e monitoraggi ambientali in corso d'opera e <i>post-operam</i> nell'ambito dei lavori per la realizzazione di impianto idroelettrico sul Torrente Ania in Comune di Coreglia Antelminelli e Barga (LU). Committenti Appennino Energia srl e Tonarelli SpA • Studio per la Verifica di Incidenza sul Sito di Importanza comunitaria Selva Pisana ai sensi della L.R.56/00, relativo all'impianto tecnologico a servizio della rete di telefonia cellulare - Gestore Telecom - situato in loc. San Rossore, nel Comune di Pisa (PI). Committente Telecom Italia SpA • Studio per la verifica di incidenza sulla ZPS Monti Lepini (IT6030043) relativo al progetto di installazione di impianto tecnologico per telefonia cellulare. Gestori H3G, Wind, Telecom. Relazione tecnica ed elaborazioni cartografiche. Committente Telecom Italia SpA
<p>2011</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Studio ambientale per la Procedura di Verifica Ambientale ai sensi della L.R. 10/2010 relativa alla riattivazione di impianto idroelettrico sul Fiume Serchio in Loc. Piaggione nel Comune di Lucca. Committente Vitalenergy srl • Studio ambientale per la valutazione di Impatto ambientale e per la Verifica di Incidenza, richiesta dalla Provincia di Lucca sul Sito di Importanza Regionale (B05) Rupi basaltiche di Piazza al Serchio e Poggio, relativa al progetto di realizzazione di impianto idroelettrico sul Fiume Serchio in località Poggio. Indagini ambientali e consulenza per la realizzazione degli interventi di ingegneria naturalistica compresa la scala di risalita per la fauna ittica. Committente Carrari S.n.C – Comune di Camporgiano (LU).

<p>2009</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Studio per Valutazione di Impatto Ambientale richiesta dalla Provincia di Lucca relativa al progetto di realizzazione di impianto minihydro sui torrenti Ania-Acquetta-Segaccia nei Comuni di Barga e Coreglia Antelminelli (LU), ai sensi dell'art.11 - L.R.79/98. Committente Appennino Energia S.r.l - Tonarelli S.p.A. • Valutazione di Incidenza, richiesta dall'Ente Parco San Rossore Migliarino Massaciuccoli ai sensi della L.R. 56/00 sui Sito di Importanza Regionale (SIR) Macchia Lucchese relativo alla realizzazione di un ristorante a Torre del Lago - Comune di Viareggio. Committenti Soc. Saba di Trefoloni Elena <p>Valutazione di Incidenza, richiesta dall'Ente Parco San Rossore Migliarino Massaciuccoli, ai sensi della L.R. 56/00 sui Siti di Importanza Regionale (SIR) Macchia Lucchese e Dune di Torre del Lago in relazione alla realizzazione di stazione radio base - Comune di Viareggio. Committente - H3G</p>
<p>2008</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Studio per la Valutazione di Impatto Ambientale sul Torrente Pedogna, richiesta dalla Provincia di Lucca, ai sensi della L.R. 79/98, relativa al "Progetto di coltivazione finalizzato alla sistemazione finale e al ripristino ambientale della cava di calcare e diaspri ubicata in loc. "Polla di Camera", fraz. Villa a Roggio ricadente nel territorio dei comuni di Pescaglia e Borgo a Mozzano". Committente: Cave Pedogna S.p.A. • Risposte alle richieste dell'Ente Parco Migliarino S. Rossore Massaciuccoli di integrazione alla Valutazione di Incidenza sul Sito di Importanza Regionale (SIR 25) Lago e Padule di Massaciuccoli ai sensi della L.R. 56/2000, in relazione al "Piano preventivo di Lottizzazione - Comparto a prevalente uso produttivo secondario - Loc. Montramito". Committente: Comune di Massarosa (LU)
<p>2006 -2007</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Studio per la Procedura di verifica ambientale richiesta dalla Provincia di Lucca relativa al progetto di realizzazione di impianto idroelettrico sul torrente Ania (LU) ai sensi dell'art. 11 L.R.79/98. Indagini ambientali e consulenza per la realizzazione degli interventi di ingegneria naturalistica compresa la scala di risalita per la fauna ittica. Committente Tonarelli S.p.A.

<p>2006</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Valutazione di Incidenza, richiesta dal Comune di Capannori (LU) sul Sito di Importanza Regionale (SIR 27) Mote Pisano ai sensi della L.R. 56/2000, in relazione al progetto “La Via dell’acqua “ di restauro delle fontane presenti nel sito. Committente: Comune di Capannori • Studio per la Procedura di Verifica Ambientale, richiesta dalla Provincia di Lucca relativa al progetto di realizzazione di impianto idroelettrico sul torrente Fegana (LU) ai sensi dell'art.11 - L.R.79/98. Indagini ambientali e consulenza per la realizzazione degli interventi di ingegneria naturalistica compresa la scala di risalita per la fauna ittica. Commitemnte: Fibrocellulosa SpA
<p>2005</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Valutazione di Incidenza, richiesta dall’Ente Parco San Rossore Migliarino Massaciuccoli ai sensi della L.R. 56/00 sul Sito di Importanza Regionale (SIR 62) Selva Pisana, in relazione all’installazione di una Stazione Radio Base per telefonia mobile in località Calambrone. Committente Vodafone Omnitel. • Valutazione di Incidenza, richiesta dall’Ente Parco San Rossore Migliarino Massaciuccoli ai sensi della L.R. 56/00 sui Siti di Importanza Regionale Selva Pisana, Macchia Lucchese, Dune di Torre del Lago, in relazione all’installazione di Stazioni Radio Base per telefonia mobile nei Comuni di Viareggio e Pisa. Committenti TIM -H3G
<p>2004</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Studio di impatto per la Valutazione di Impatto Ambientale, richiesta dall’Ente Parco delle Apuane, relativa al progetto per la realizzazione di impianto idroelettrico sul Torrente Turrice di Galliciano – (LU) ai sensi della L.R. 79/98. Indagini ambientali e Consulenza per la realizzazione degli interventi di ingegneria naturalistica compresa la scala di risalita per la fauna ittica. Committente M.P.S. S.p.A. • Valutazione di Incidenza richiesta dall’Ente Parco San Rossore Migliarino Massaciuccoli, sul Sito di Importanza Regionale Padule di Massaciuccoli (SIR 25) ai sensi della L.R. 56/2000, in relazione all’installazione di una Stazione Radio Base per telefonia mobile c/o lo Stadio del Comune di Massarosa (LU). Committente H3G. • Valutazione di Incidenza, richiesta dall’Ente Parco San Rossore Migliarino Massaciuccoli, sul Sito di Importanza Regionale (SIR 25) Lago e Padule di Massaciuccoli ai sensi della L.R. 56/2000, in relazione all’installazione di una Stazione Radio Base per telefonia mobile c/o lo Stadio di Quiesa (Comune di Massarosa -LU). Committente H3G

2002	<ul style="list-style-type: none">• Studio di impatto per la Procedura di verifica ambientale, richiesta dalla Provincia di Lucca, relativa al progetto per la realizzazione di impianto idroelettrico sul torrente Liegora (LU) ai sensi dell'art.11 – L.R.79/98. Indagini ambientali e consulenza per la realizzazione degli interventi di ingegneria naturalistica compresa la scala di risalita per la fauna ittica. Committente Tonarelli S.p.A.
-------------	--

CONGRESSI E SEMINARI

- 1) XV° Convegno della Società Italiana di Etologia. Castiglione della Pescaia (GR), 22-24 Settembre 1992. 1 Poster.
- 2) XVI° Convegno della Società Italiana di Etologia. Parma, 8-10 Giugno 1994. 1 Poster.
- 3) Congresso Italiano di Teriologia . Pisa, 27-29 Ottobre 1994 . 2 Poster.
- 4) 3° Convegno Nazionale dei Biologi della Selvaggina. Bologna, 8-10 Febbraio 1995. 2 Poster.
- 5) Conferenza sullo stato dell'ambiente in Toscana. Firenze, 23-25 novembre 1995. Una comunicazione.
- 6) Concorso Nazionale "per la progettazione di massima di cartellonistica, segnaletica e progetti tipo" indetto dall'Ente Parco Regionale Migliarino, San Rossore, Massaciuccoli. 1995. 4° classificato.
- 7) The fifth international symposium on the nutrition of herbivores. San Antonio, Texas, USA. 11- 16 Aprile 1999. 1 Poster.
- 8) 4° Convegno Nazionale dei Biologi della Selvaggina. Bologna, 28-30 Ottobre 1999. 1 Poster.
- 9) Gestione degli Ungulati selvatici: problemi e soluzioni. Perugia, 31 marzo-1 aprile 2000. 1 Poster.
- 10) XI Convegno Italiano di Ornitologia. Castiglioncello (Livorno), 26-30 settembre 2001. 1 Poster.
- 11) Prima conferenza provinciale: "l'acqua bene comune Dell'umanità". Lucca 25-27 marzo 2004. 1 Poster.
- 12) Tavola Rotonda " Cormorani e fauna ittica: esperienze a confronto". Borgo a Mozzano (LU) 23 Ottobre 2004. Una comunicazione.
- 13) 7th International Conference on Cormorants - 4th Meeting of Wetlands International Cormorant Research Group. Villeneuve (VD), Switzerland - 23 - 26 November 2005. 1 Poster.
- 14) IENE – Infra-Eco-Network-Europe LIPU/BirdLife Italia - Centro Interdipartimentale Ricerche Agro-Ambientali "Enrico Avanzi", Università di Pisa - Giornata di studio Biodiversità e infrastrutture di trasporto: la rete europea IENE e lo stato dell'arte in Italia – 5 Giugno 2008. Una Comunicazione.
- 15) Convegno internazionale "Passeri in crisi?" – Firenze, Livorno, Pisa, Grosseto, Prato, Lucca. Status di Passera d'Italia Passer Italiae, e Passera mattugia Passer montanus negli Atlanti ornitologici urbani della Toscana. Pisa 20 Marzo 2009. 1 comunicazione.
- 16) Specie aliene negli ecosistemi acquatici - progetto di divulgazione ed educazione ambientale (ai sensi della l.r. 7/05) Primo Seminario - Torre del Lago Puccini (LU) 8 Maggio 2013
- 17) Evoluzione del Paesaggio Fluviale del Fiume Serchio nell'ambito del seminario "La storia e l'evoluzione del paesaggio" - Osservatorio Locale del Paesaggio Lucchese - Lucca, 13-20-27 ottobre 2017. Una comunicazione.
- 18) L'acqua una risorsa da rispettare in tutte le sue forme con particolare riferimento al fiume Serchio nell'ambito del Meeting sull'ambiente organizzato da Lions Club Antiche Ville Lucchesi Pescia 16 Febbraio 2018. Una comunicazione.
- 18) IV Convegno Italiano sulla Riqualficazione Fluviale "Approccio multidisciplinare per interventi di manutenzione ordinaria della II categoria del fiume Serchio in Provincia di Lucca" Bologna 22-26 Ottobre 2018 – 1 Comunicazione
- 19) L'importanza della biodiversità nel Parco Fluviale del Serchio: specie faunistiche di rilievo, habitat e reti ecologiche per i servizi ecosistemici. Gini A., Bonassin N. Chines A.

**LISTA DELLE
PUBBLICAZIONI**

- 1) Apollonio M., **Chines A.**, Mantovani R., Gagliardo A. (1994). Differences in feeding rate among sex and age classes of fallow deer in relation to rutting activities. *Ecology, Ethology and Evolution*, 6:406-407.
- 2) **Chines A.**, Gigantesco P., Mantovani R., Apollonio M. (1994). Differences in food intake and selectivity among sex and age classes in fallow deer (*Dama dama*). *Boll. Zool. Suppl.*:44.
- 3) Giovannini G., **Chines A.**, Gandolfo G.P.,(1995). Relazioni tra utilizzazioni forestali e danni da ungulati. *Atti della 1a Conferenza sullo stato dell'ambiente in Toscana, vol. 6: 379-381.*
- 4) AA. VV. (1996) Progetti del concorso nazionale per la progettazione di massima di cartellonistica, segnaletica e progettitoipo, indetto dall'Ente Parco Regionale Migliarino, San Rossore, Massaciuccoli. *ARCHITETTILUCCA, notiziario trimestrale degli architetti della Provincia di Lucca, anno XII, n°1.*
- 5) Tofanelli S., **Chines A.**, Genov P., Massei G., Galleni L. Analisi citogenetiche in esemplari di cinghiale (*Sus scrofa*) del Parco Regionale della Maremma. *Suppl. Ric. Biol. Selvaggina, Vol. XXVII (1997):831-837.*
- 6) **Chines A.**, Giovannini G., Rossi I. Offerta alimentare e intensità di brucatura in cedui di macchia mediterranea del Parco Regionale della Maremma. *Suppl. Ric. Biol. Selvaggina, Vol. XXVII (1997): 443-552.*
- 7) Abbadessa V., Trabalza Marinucci M., **Chines A.**, Falasconi R., Cavallucci C. (1999). Landscape Management with Goats in Marginal Areas: a Central Italy Case Study. *Proceedings of the fifth International Symposium on the nutrition of herbivores.*
- 8) **Chines A.** Cima O. (2001) Dinamica della popolazione svernante di Cormorano (*Phalacrocorax carbo sinensis*) nel bacino idrografico del fiume Serchio. *Avocetta, Journal of Ornithology*, 25:49.
- 9) Giovannini G., **Chines A.**, Gandolfo G. (2003). Danni da ungulati selvatici in boschi cedui. *Sherwood. 85: 9-16.*
- 10) **Chines A.**, Giusti P., Pascale M. (2005). Monitoraggio del cormorano *Phalacrocorax carbo sinensis* e della fauna ittica del bacino del fiume Serchio in relazione a interventi di dissuasione ecologica degli uccelli ittiofagi. *Avocett. Journal of Ornithology* 29:52
- 11) **Chines A.** (2005). Applicazione di mezzi di dissuasione ecologica per gli uccelli ittiofagi in Provincia di Lucca. Atti della Tavola Ronda "Cormorani e Fauna ittica : esperienze a confronto" Borgo a Mozzano – LU . www.provincia.lucca.it/tavolarotonda.asp
- 12) **Chines A.** (2005) *Monitoring great cormorant (Phalacrocorax carbo sinensis) and fish populations along the Serchio river (Tuscany, Italy) in relation to the application of ecological mitigation measures.* Proceedings of the 7th International Conference on Cormorants - 4th Meeting of Wetlands International Cormorant Research Group.
- 13) **Chines A.** IENE (2008) *Indagini ecologiche finalizzate ai progetti di deframmentazione. Il caso – studio della variante S.R. 445 all'abitato di Castelnuovo Garfagnana (LU).* Infra-Eco-Network-Europe LIPU/BirdLife Italia - - Atti della Giornata di studio "Biodiversità e infrastrutture di trasporto: la rete europea IENE e lo stato dell'arte in Italia Centro Interdipartimentale Ricerche Agro-Ambientali "Enrico Avanzi", Università di Pisa – 5 Giugno 2008.
- 14) Dinetti M., Giovacchini P., Del Lungo C., Licitra G., Chesi A., Chiari C., Licciardello C., Cenni M., **Chines A.** & D. Verducci (2009) *Firenze, Livorno, Pisa, Grosseto, Prato, Lucca. Status di*

	<p>15) Verducci D. Chines A. (2009). L'avifauna della zona di protezione lungo il Serchio. U.D.I. XXXIV (1-2): 7:18.</p> <p>16) Verducci D. Chines A. (2010). Prima nidificazione di Svasso maggiore, Podiceps cristatus, nel Padule di Bientina (LU/PI). Picus, 69: 22-24.</p> <p>17) Pascale M. Chines A. (2009). Carta ittica della Provincia di Lucca, CD 331pp. Provincia di Lucca, Fipsas, Enal Pesca, Arcipesca Fisa, Unpem.</p> <p>18) Chines A. Zecchini G., (2009). La Valutazione Ambientale dei Piani - Progetti di Iniziativa privata. La Valutazione integrata, verso una nuova metodologia. Raccolta degli atti del corso svolto nel 2009 dall'Ordine degli Architetti PPC di Lucca: 81-97.</p> <p>19) Chines A. Pascale M. Braccini S. (2014) Atlante dei Pesci delle acque interne della Provincia di Lucca. Fipsas – CONI - Provincia di Lucca. 111 pp. Editing Tipografia Francesconi - Lucca</p> <p>20) Chines A. (2015) Messer Luccio e il suo regno - Storia illustrata sulla biologia ed ecologia del Luccio (Esox lucius). Provincia di Lucca, Coordinamento toscano pescatori con al mosca - Fly Club 90 Versilia 20 pp. Editing Tipografia Francesconi – Lucca</p> <p>21) Tordoni E. Napolitano R., Nimis P., Castello M., Altobelli A. Zago S., Chines A., Martellos A., Bacaro G. (2017) - Diversity patterns of alien and native plant species in Trieste port area: exploring the role of urban habitats in biofdiveristy conservation Urban Ecosystems 5/2017.</p>
--	---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali", e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Data 10/07/2021

Timbro e Firma

