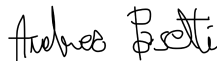


INFORMAZIONI PERSONALI




Andrea Pasetti



 Carlo Collodi 1, 20812 Limbiate (Italia)

 3387341159

 andrea.pasetti87@gmail.com

 andrea.pasetti87@pec.it

Sesso Maschile | Data di nascita 11/10/1987 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/01/2015–alla data attuale

Coordinatore Scientifico/Consulente Faunista

Parco Regionale Naturale Spina Verde, Parco Regionale Naturale della Pineta di Appiano Gentile e Tradate, Parco Regionale Naturale Campo dei Fiori, San Fermo della Battaglia (CO), Castelnuovo Bozzente (CO), Brinzio (VA) (Italia)

Coordinamento scientifico e operativo del PPCC del cinghiale nel territorio del parco Naturale.

supporto a tutte le attività di gestione relative al PPCC e assistenza agli uffici;

partecipazione periodica e coordinamento alle riunioni dell'Organo di Controllo, dei Selecontrollori e delle GEV;

definizione rapporti con I.S.P.R.A., Regione e UTR;

definizione dei modelli di rilevamento biometrico degli animali abbattuti;

supporto e indicazione sull'ubicazione dei chiusini di cattura e delle altane nelle zone vocate, e definizione degli strumenti gestionali;

definizione del protocollo per il miglioramento delle misure ecologiche atte al contenimento della fauna selvatica;

formazione generale e coordinamento dei selecontrollori del Parco e incontri periodici di formazione con GEV e Cittadinanza;

Monitoraggio Quali-quantitativo PPCC:

- censimento quali-quantitativo costante delle popolazioni presso le aree di prelievo e le aree vocate;
- supporto installazione di fototrappole e tracciatura transetti;
- aggiornamento del database di monitoraggio integrato con i dati di prelievo;
- redazione annuale report e monitoraggio delle popolazioni di Cinghiale;

Supporto agli uffici nell'attività di sopralluogo nelle aree interessate da danni da fauna selvatica e stima quantificazione stima danni.**Coordinamento e stesura progetti LIFE, INTERREG e CARIPO.****Supporto per autorizzazione di taglio bosco e contrassegnatura piante in Parco Naturale.**

01/01/2016–alla data attuale

Docente Corso Selecontrollore Controllo Fauna Selvatica

Parco Regionale di Appiano Gentile e Tradate (CO), Parco Regionale Spina Verde (CO) e Parco Regionale Campo dei Fiori (VA) (Italia)

- 1^Corso Selecontrollori Parco Spina Verde (2016);
- 1^Corso GEV controllo del Cinghiale (2017);
- 1^Corso Selecontrollori Parco Pineta (2017);
- 2^Corso Selecontrollori Parco Pineta (2018);
- 1^Corso Selecontrollori Parco Campo dei Fiori (2020)

Biologia del Cinghiale

Morfologia, biologia riproduttiva, dinamica di popolazione; ciclo biologico annuale, comportamento sociale; ecologia, alimentazione, preferenze ambientali; *home range* e spostamenti.

Gestione del Cinghiale

Status e problematiche di gestione della specie; immissioni faunistiche, principali problematiche relative alle specie; tecniche di rilevamento della specie: stima quantitativa delle popolazioni (stime relative di abbondanza, statistiche venatorie e rilevanza dei dati relativi all'attività venatoria ed ai capi abbattuti); impatti sulle biocenosi naturali e problematiche antropiche; tecniche di prevenzione danni da Cinghiale.

Biometria, abbattimento, trasporto e gestione del capo prelevato

Norme igienico-sanitarie, trattamento e trasporto degli animali abbattuti. Normativa sanitaria.

01/01/2016–alla data attuale

Docente Corso GEV, Corso Micologia e Corso Naturalistico

(Italia)

- 1^Corso Guide del Parco Regionale Spina Verde (2017);
- Corso GEV Comune di Como (2018);
- Corso GEV Parco Regionale Valle del Lambro (2020);
- Corso GEV Parco Regionale della Pineta e Plis Valli del Lanza (2020);
- Corso Naturalistico Parco Regionale Spina Verde (2016, 2017);
- Corso Base e Approfondito Micologia Parco Regionale Spina Verde (2016, 2017, 2018, 2019);
- Corso Base Micologia Riserva Naturale Lago di Piano (2019);

Piccola fauna e flora spontanea –L.R. 10/2008; disciplina del settore apistico art. 11 L.R. 5/2004;
Raccolta e commercializzazione dei funghi epigei freschi e conservazione e dei tartufi freschi e conservazione T.U. L.R. 31/2008;

La Rete Ecologica Regionale e Rete Natura 2000. Il Sistema regionale delle aree protette. Parchi, Riserve, Monumenti Naturali, Alberi Monumentali e PLIS (L.R. 86/83)

Conservazione Fauna autoctona: divieti e regolamentazione cattura;

Flora spontanea protetta in modo rigoroso o a raccolta regolamentata;

Introduzioni, reintroduzioni e restocking.

01/01/2016–alla data attuale

Divulgatore e Educatore Ambientale

Parco Regionale Naturale Spina Verde, San Fermo della Battaglia (como)

Coordinatore e Naturalista Progetto Bioblitz anno 2017, 2018, 2019, 2020;

Coordinatore Educazione Ambientale Progetto LIFE 2020 sul Gambero di Fiume 2020-2021;

Coordinatore Naturalista Progetto ASL (Alternanza Scuola Lavoro) anno 2018, 2019, 2020;

Coordinatore Naturalista Progetto "Giornata della Custodia" anno 2017, 2018, 2019, 2020;

Coordinatore Progetto "Natura in Movimento" Regione Lombardia anno 2017;

Naturalista Esperto Progetto Bioblitz 2019 Parco Pineta;

Referente Educazione Ambientale e Educatore Ambientale Parco Spina Verde (scuole primarie, scuole secondarie);

Collaboratore stesura Brochure "Ungulati del Parco Pineta" anno 2018;

Collaboratore stesura Brochure " Funghi - GUIDA RAPIDA al riconoscimento delle principali specie nel Parco Pineta anno 2018"

Relatore serata divulgativa Parco delle Groane "Impatto Ecologico-Antropico del cinghiale nei Parchi anno 2019"

Relatore serata divulgativa Parco Spina Verde " 3 anni di Gestione del Cinghiale nel Parco Spina Verde anno 2019".

01/06/2019–alla data attuale

Celim Milano

Consulente Progetto Internazionale Albania INTERVENTI SELVICOLTURALI PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO DI INCENDIO A CARICO DELLE PINETE DI VLORË - NARTË in collaborazione con il Parco Campo dei Fiori.

01/12/2014–01/12/2015

Consulente GIS

Parco Regionale Spina Verde, San Fermo della Battaglia (Italia)

Redazione della Cartina Transfrontaliera " Parchi senza Confine ", coordinamento dei lavori tra Parco del Penz (Svizzera), Parco della Breggia (Svizzera) e Parco Spina Verde, collaborazione con Geo4Map di Deagostini.

Rilevamento dei sentieri del Parco con ausilio del Gps, elaborazione grafica con sistemi e programmi GIS, pulizia tracce e individuazione dei sentieri principali e secondari.

01/07/2014–31/12/2014

Collaboratore Volontario LIPU

Oasi LIPU Cesano Maderno, Cesano Maderno (Italia)

Censimenti mensili di ornitofauna con aggiornamento delle specie presenti nell'oasi. Censimenti giornalieri di ornitofauna in Aree Protette, Riserve Naturali e Parchi Nazionali.

01/02/2013–01/10/2013

Tirocinante Faunista, Tesista ISPRA

Università degli Studi di Parma, ISPRA, Parma, Roma (Italia)

Attività di tirocinio relativa al "Master in Conservazione della Fauna e dell'Ambiente", Parma (Italia)

Parco Adamello Brenta, Parco Regionale Naturale di Porto Conte e Parco Foreste Casentinesi

Censimento pernice bianca, censimento pernice sarda, censimento camoscio alpino, censimento al bramito del cervo, attività di monitoraggio dell'orso bruno e censimento wolf howling;

Censimento di camoscio alpino e stambecco con radiotracking, triangolazione e punti fissi di avvistamento con binocolo, monitoraggio della popolazione di cervo in regione toscana in collaborazione con sele-controllori e cacciatori tramite censimento al bramito, monitoraggio attività dell'orso con controllo grattatoi e foto trappole, censimento del lupo tramite wolf howling.

Tesista

Collaborazione per la stesura di una tesi sperimentale con titolo "FUNGHI E BIOINDICAZIONE, LA DIVERSITA' BIOLOGICA DEI MACROMICETI NEGLI ECOSISTEMI E LE LORO FUNZIONI DI INDICATORI DI QUALITA' AMBIENTALE" volta a sottolineare il fondamentale ruolo ecologico dei miceti all'interno di un ecosistema e il loro utilizzo come indicatori di qualità ambientale

01/09/2013–alla data attuale

Coach 2 grado e 3 livello giovanile Volley

Polisportiva Solaro A.D., Solaro (Italia)

Allenatore Serie C Regionale (Regione Lombardia);

Allenatore u14, u16, u18 Comitato di Milano-Monza-Lecco;

Allenatore u16 Eccellenza, u18 Eccellenza Comitato di Milano-Monza-Lecco;

Allenatore Minivolley.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/02/2013–01/06/2017

Tecnico Faunistico

Master 1° livello in " Conservazione e Gestione della Fauna e dell'Ambiente, Parma (Italia)

Studio e apprendimento delle principali tecniche pratiche e teoriche per la conservazione dell'ambiente e della fauna tramite applicazione di indici biologici, progettazioni di piani di gestione faunistico-venatori, analisi genetica e tecniche di pianificazione e miglioramento ambientale

Esami: Ittiologia, Ecologia delle acque interne, Biostatistica, Bioacustica, Analisi ambientale, Gestione faunistica, Etologia applicata, Genetica della conservazione, Legislazione ambientale

- 01/09/2014–01/02/2015 **GEV - Guardia Ecologica Volontaria Regione Lombardia**
Parco Regionale Naturale Spina Verde, San Fermo della Battaglia - Località Cavallasca (CO) (Italia)
Aspetti giuridico normativi e operativi negli ambiti di intervento GEV, Tutela ambientale ed ecologica all'interno di un area protetta, piccola fauna e flora spontanea, raccolta e commercializzazione dei funghi epigei freschi e conservazione, disciplina del territorio e delle aree verdi e tutela del paesaggio, polizia amministrativa ambientale, nozioni di pronto soccorso.
- 01/09/2014–01/02/2015 **Utente esperto gvSIG**
Associazione Internazionale gvSIG di Valencia in collaborazione con GISMAP e Ong 2.0, Valencia (Spagna)
Utilizzo del software open source gvSIG e della metodologia di utilizzo dei Sistemi di Informazione Geografica nei diversi campi di applicazione: primo modulo (livello base) concetti di base di introduzione al GIS e al GPS, secondo (livello avanzato) metodologie per l'analisi dei dati geografici.
Padronanza del software ArcGIS per studio scientifico, creazione di shape file, mappatura, georeferenziazione e utilizzo di GPS.
- 01/06/2012–31/10/2013 **Micologo ai sensi del D.P.R. 14.7.95 n. 376 e D.M. 29.11.96 n. 686**
Accademia d'Impresa, Trento (Italia)
Studio dei caratteri macroscopici per il riconoscimento dei principali generi e specie di macrofunghi, formazione di personale da destinare ad attività di controllo di commestibilità e di tossicità dei funghi epigei, nell'ambito di strutture pubbliche o private.
Formatore Corsi Micologia Base e Approfondito per appassionati.
- 01/10/2008–01/07/2013 **Naturalista - Laurea triennale. A.A. 2020/2021 L-32 - SCIENZE E TECNOLOGIE PER L' AMBIENTE E LA NATURA**
Statale di Milano, Milano (Italia)
Buona conoscenza dei processi biologici degli organismi e dell'ambiente fisico nel quale essi vivono, visti anche in un quadro evolutivo mediante lo studio di discipline ecologiche, etologiche e di conservazione della natura.
Studio e applicazione di procedure metodologiche e sperimentali per l'analisi ambientale, capacità di raccogliere, analizzare ed elaborare dati presi sul territorio ed in laboratorio, di pianificare protocolli e procedure sperimentali, di applicarli e di stendere relazioni scientifiche.
Applicazione monitoraggio ambientali con utilizzo di tecniche di studio qualitativo e quantitativo.
- 01/10/2001–01/07/2007 **Perito Agrario**
Istituto Tecnico Agrario "Luigi Castiglioni" indirizzo sperimentale, Limbiate (Italia)
Buona preparazione di matematica, fisica e chimica, ottima preparazione di pedologia, biologia e zootecnia, buona capacità di lavoro sul campo, utilizzo di strumenti per la coltivazione del suolo, applicazione di tecniche agronomiche (talee, micropropagazione, ecc), progettazione, attuazione e manutenzione giardini.
- 01/01/2020–alla data attuale **ALLENATORE di 2° GRADO e 3° Livello Giovanile**
FIPAV Lombardia - Federvolley, Milano (Italia)
- 01/12/2018–05/12/2018 **Operatore BLS-D per uso del Defibrillatore Semiautomatico Esterno (DAE)**
Milano (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	A2	B1	B1
"Certificate of Achievement" TOEIC Livello B1					

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze comunicative Capacità di relazionarsi con colleghi provenienti da differenti regioni italiane per l'organizzazione di mostre micologiche e compagni di squadra in palestra per il conseguimento di obiettivi comuni a lungo termine. Capacità di convivere con compagni universitari per un tempo prolungato e creare rapporti interpersonali e professionali.

Competenze organizzative e gestionali Capacità di organizzare piccole manifestazioni sportive ed eventi micologici, capacità di organizzare e gestire gruppi di atlete in palestra, capacità di programmare e gestire impegni personali.

Competenze professionali Buona capacità di scrittura di mail formali o relazioni scientifiche, con utilizzo di metodi statistici per elaborazione dei dati.

Competenze digitali	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

GIS: ArcGis, ArcMap, software open source gvSIG, utilizzo GPS Garmin

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Studi Scientifici/Pubblicazioni Siniscalco C., Pasetti A., Caccianiga M. (2014) "Funghi e Bioindicazione - La diversità biologica dei macromiceti negli ecosistemi e le loro funzioni di indicatori di qualità ambientale" AMB Bresadola ISPRA

Studio Naturalistico Hyla s.n.c. di Spilinga C. & C. PhD Cristiano Spilinga, Dott.ssa Francesca Montioni, Dott.ssa Elisa Chiodini, Dott. Andrea Pasetti, (2015) - Studio di fattibilità per azioni strategiche di connessione ecologica sull'asse est-ovest in provincia di Como.

Pasetti A., (2015) Monitoraggio preliminare della popolazione di cinghiale nel Parco Regionale Naturale Spina Verde (CO)

Pasetti A., Terza V., (2015) Piano di Gestione della popolazione cinghiale e prelievo nel Parco Regionale Naturale Spina Verde (anno 2016 - 2018)

Pasetti A., (2017) Monitoraggio Preliminare della popolazione di cinghiale nel Parco Naturale della Pineta di Appiano Gentile e Tradate

Pasetti A., (2017) PPCC Piano Pluriennale di Controllo del Cinghiale nel Parco Naturale della Pineta di Appiano Gentile e Tradate

Pasetti A., (2017) Presentazione e Quantificazione dei danni ecologici, agricolo-forestali e antropici relativi alla presenza del cinghiale e presentazione dei metodi ecologici nel Parco Naturale della Pineta di Appiano Gentile e Tradate

Pasetti A., (2019) Report di monitoraggio 2017-2018-2019 della popolazione di cinghiale nel Parco Pineta

Pasetti A., Terza V., (2019) Report Triennale Gestione Parco Spina Verde

Pasetti A. Scancarello E., (2020) Monitoraggio Preliminare della popolazione di cinghiale nel Parco Naturale Campo dei Fiori

Pasetti A., (2020) PPCC Piano Pluriennale di Controllo del Cinghiale nel Parco Naturale Campo dei Fiori

Attestati

- Attestato di frequenza del corso per "Guide Naturalistiche" della Lipu di Cesano Maderno;
- Attestato di partecipazione al 7° corso per "Censitori della Fauna Selvatica" della Riserva Naturale Regionale Monte Genzana Alto Gizio e partecipazione al censimento al bramito organizzato dal Parco delle Foreste Casentinesi;
- Attestato di partecipazione al corso "Reti Ecologiche: pianificazione, conservazione e gestione attiva del territorio" organizzato dal Parco Regionale del Lura;
- Attestato di partecipazione al corso tecnico-pratico "Studio dei macroinvertebrati d'acqua dolce e macroinvertebrati del suolo" promosso dal Museo Tridentino di Scienze Naturali;
- Attestato di partecipazione al corso di aggiornamento per micologi sui miceti primaverili a Rocca Cometa (BO);
- Attestato di partecipazione al corso di aggiornamento per micologi sul Genere Agaricus valido per accreditamento ECM a Trento;
- Attestato di certificazione "Utente gvSIG" rilasciata dall'Associazione internazionale gvSIG di Valencia;
- Attestato di partecipazione al 2° corso di aggiornamento per micologi sui miceti primaverili a Rocca Cometa (BO);
- Attestato di partecipazione al 9, 10, 11esimo Workshop sull'educazione ambientale delle aree protette lombarde.

Il sottoscritto Andrea Pasetti, consapevole che ai sensi degli artt. 75 e 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.)

Il sottoscritto Andrea Pasetti, in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al d.lgs. n. 196/2003.)

Firmato e sottoscritto **28 FEBBRAIO 2022**
da

Andrea Pasetti

