

Curriculum vitae

Dati personali:

Cognome e nome: **Carpita FFrancesco**

Data di nascita:

Indirizzo

Stato civile:

Patente di tipo: **B**

Telefono: cell. – casa

e-mail:



Istruzione e formazione

⑩ Laurea in Scienze Biologiche con indirizzo Neurobiologico comportamentale, conseguita presso l'Università di Pisa il 27/01/2006, con voto 103/110.

Titolo della tesi: “Aspetti della biologia riproduttiva della popolazione di occhione (*Burhinus oedichnemus*) nidificante nel Parco Fluviale Regionale del Taro”.

Relatori: Prof. N.E. Baldaccini, Dott. D. Giunchi.

⑩ Diploma di Maturità Scientifica conseguito nel 1998 presso il liceo scientifico U. Dini.

Esperienze professionali:

⑩ Dal 2006 ad oggi: monitoraggio, gestione ed allontanamento di fauna e avifauna prevalentemente in siti aeroportuali. Contratto part-time a tempo indeterminato nella Bird Control s.r.l. con sede a Firenze;

⑩ Dal 26/4/2006 al 30/7/2006: attività di ricerca svolta presso il Parco Fluviale del Taro relativa agli aspetti della biologia riproduttiva della popolazione di occhione (*Burhinus oedichnemus*), in collaborazione con l'Università di Pisa, dipartimento di Biologia;

- ⑩ Dal 2001 al 2005: manovale occasionale per la ditta Edil Service, operante nel settore edilizio;
- ⑩ Dal 1998 al 2004: addetto alla distribuzione di materiale pubblicitario per l'agenzia pubblicitaria START s.r.l.;
- ⑩ Dal 1/2/2000 al 28/2/2000: portalettere presso Poste Italiane;
- ⑩ Dal 6/9/1999 al 20/9/1999: bracciante agricolo presso la Tenuta Torre a Cenaia s.p.a.;
- ⑩ Dal 20/8/1998 al 31/ 9/1998: aiuto cantiniere presso la Cantina delle Colline Pisane Soc. Coop. a.r.l. Crespina (Pisa).

Capacità e competenze personali

Competenze in ambito ornitologico

- ⑩ Socio del Centro Ornitologico Toscano dal 2007;
Partecipazione a vari progetti di monitoraggio dell'avifauna svolti nell'ambito del C.O.T.:
Censimento degli uccelli acquatici svernanti; Monitoraggio degli uccelli rapaci notturni;
Censimento dei Gracchi sulle Alpi Apuane.
- ⑩ Aspirante inanellatore;
Partecipazione a progetti di inanellamento nazionali:
 - ↘ Progetto Piccole Isole
 - ↘ progetto Alpi;
- ⑩ Partecipazione a progetti di inanellamento locali:
 - ↘ inanellamento di specie acquatiche in provincia di Pisa e Firenze;
- ⑩ Appassionato di fotografia naturalistica;
- ⑩ Appassionato di birdwatching ed in possesso di strumenti professionali per i rilevamenti ornitologici quali: cannocchiale Swarovski 20-60X, binocolo Swarovski 10X42 e GPS Garmin.

Lingue straniere:

- ⑩ Ottima conoscenza della lingua Inglese;
- ⑩ Conoscenza a livello scolastico della lingua Francese.

Conoscenze informatiche:

- ⑩ Ottima conoscenza del sistema operativo Linux;
- ⑩ Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft office e del software analogo open source Libreoffice;
- ⑩ Ottima conoscenza dei software di elaborazione grafica Adobe Photoshop e Photofiltre e di software open source come JIMP e analoghi;
- ⑩ Ottima conoscenza del software per l'elaborazione statistica R;
- ⑩ Ottima conoscenza del software Distance Sampling;
- ⑩ Ottima conoscenza del software open source **Q-Gis** (frequentato corso formativo).

Altre competenze:

- ⑩ Patente aeroportuale per tutta l'aera di manovra per gli aeroporti di: Malpensa, Linate, Bologna, Napoli, Pisa, Firenze e Verona

Pubblicazioni

Anno 2014:

- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata dall' ENAC per l'aeroporto di Lamezia Terme;
- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale i validata dall' ENAC per l'aeroporto di Comiso.

Anno 2013:

- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata dall' ENAC per l'aeroporto F. Fellini di Rimini;
- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale in corso di elaborazione per l'aeroporto dello Stretto di Reggio Calabria.

Anno 2012:

- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata dall' ENAC per l'aeroporto V. Catullo di Verona;
- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata dall' ENAC per l'aeroporto G. D'Annunzio di Brescia-Montichiari;
- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata dall' ENAC per l'aeroporto di Palermo Punta Raisi.

Anno 2011:

- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata da ENAC per l'aeroporto V. Florio di Trapani-Birgi;
- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata dall' ENAC per l'aeroporto di internazionale di Napoli-Capodichino;
- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata dall' ENAC per l'aeroporto di Bergamo-Orio al serio.

Anno 2010:

- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata da ENAC per l'aeroporto dell'Isola di Pantelleria;
- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata da ENAC per l'aeroporto dell'Isola di Lampedusa.

Anno 2009:

- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata da ENAC per l'aeroporto A. Vespucci di Firenze
- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata da ENAC per l'aeroporto G. Verdi di Parma;
- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale svolta in collaborazione con l'Università di Pisa e validata da ENAC per l'aeroporto G. Marconi di Bologna.

Anno 2008:

- ⑩ Relazione naturalistico-ambientale validata da ENAC per l'aeroporto internazionale Sandro Pertini di Torino -Caselle;
 - ⑩ Relazione naturalistico-ambientale svolta in collaborazione con l'Università di Pisa e validata da ENAC per l'aeroporto di Milano Malpensa;
 - ⑩ Relazione naturalistico-ambientale svolta in collaborazione con l'Università di Pisa e validata da ENAC per l'aeroporto Milano Linate.
- Anno 2007:
- ⑩ Relazione naturalistico - ambientale validata da ENAC per l'aeroporto internazionale dell'Umbria Perugia-S.Egidio.