

CURRICULUM VITAE DI JACOPO SIMONETTA.
(Estratto)

Nato a: Firenze, 17 Febbraio 1958.

Codice Fiscale: SMNJCP58B17D612G

Indirizzo: via Corsica 1, 55042 FORTE DEI MARMI (LU); tel.

O584/80452.

Titoli di studio: - Diploma linguistico (Inglese e Francese); - Laurea in Scienze Naturali.

Lingue: Francese ed Inglese.

Stato civile: Coniugato con prole.

Principali settori d'interesse: Pianificazione territoriale, conservazione e valorizzazione delle risorse naturali, gestione faunistica, entomologia evolutiva, didattica.

Diplomato nel 1976 al Liceo Linguistico (Francese e Inglese); laureato nel 1987 in Scienze Naturali (110 e Lode) con una tesi sui Cerambicidi (Insecta, Coleoptera) della Somalia.

Dal 1972 al 1976 ha collaborato con il personale del Centro di Ecologia del Quaternario (Università' di Firenze) partecipando a numerose campagne di ricerca e di scavo.

Ha svolto il servizio militare nel 1982 classificandosi primo della specialità Fanteria

Paracadutista presso la Scuola Allievi Ufficiali di Complemento di Cesano e completando il servizio come Ufficiale di Complemento presso il 5° Battaglione Paracadutisti.

Dal 1981 svolge attività professionale nel campo della salvaguardia e della valorizzazione delle risorse naturali, nonché attività di ricerca scientifica in entomologia.

Dal 1999 membro del Consiglio nazionale dell'associazione Amici della Terra (Friends of the Earth International).

Principali lavori e progetti cui ha partecipato come responsabile di settore:

Progetti esecutivi per la realizzazione del Parco Nazionale del Pollino (Basilicata). - Piano di sviluppo socio-economico della "Comunità Montana Pollino" (Calabria). - Piano di sviluppo integrato del M. Albano (Toscana). - Piano faunistico-venatorio provinciale della Provincia di Arezzo (Toscana). - Piano di assestamento faunistico venatorio e di gestione ambientale per la Associazione Intercomunale 2OA (Toscana). - Progetto per un'area a regolamento specifico nel comune di Aulla (Toscana). - Studio di carattere generale sulle aree a regolamento specifico per conto della Federazione Italiana della Caccia. - Studio di fattibilità di parchi nazionali e riserve di caccia per il Governo Somalo (Somalia). - Piano di sviluppo socio-economico dei comuni di Civita e S. Lorenzo Bellizzi (Calabria). - Classificazione delle aree protette B, C, D, ex legge 52/82 (Regione Toscana). - Ricerca compilativa sull'impatto delle varie fonti di inquinamento sulla fauna, per la Federazione Italiana della Caccia. - Progettazione del recupero e restauro ambientale di una cava di sabbia presso Empoli, per conto del proprietario. - Progetto e supervisione dei lavori di restauro ambientale del Lago Sibolla (Lucca) dal 2003 ad oggi. - Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di



protocollo generale

Nardini Cristiano; Turchi Caterina; Farabrimi Frai

E - 08/03/2016 - Prot. N. 0003265

Lucca (individuazione delle aree di elevato pregio ambientale). – Piano di Sviluppo Socio Economico delle aree protette della Provincia di Lucca. - Restauro della Fortezza Medicea di Poggibonsi (controllo e conservazione della vegetazione arborea). - Vari cicli di lezioni per cacciatori, operatori di parchi naturali ed agricoltori.

Principali lavori e progetti cui ha partecipato come coordinatore di un gruppo interdisciplinare.

Modello di intervento per il controllo della salinizzazione in Versilia.

Responsabile italiano del programma europeo "Compostando la Materia Organica - DB XI della Commissione Europea".

Missioni all'estero per il Ministero degli Esteri (Sevizio Cooperazione con Paesi in via di Sviluppo):

1982, missione in Somalia di un mese, per effettuare uno studio di fattibilità circa la possibilità di convertire un'azienda zootecnica in "game farm". - 1982, missione in Somalia di quattro mesi, per studiare la possibilità di creare riserve naturali e forestali.

Collaborazioni con organismi scientifici:

- 1984, ricerca sperimentale sui ripopolamenti di Starna (Università di Firenze). - 1987; seminario dal titolo "Zootecnie alternative" nell'ambito del "Corso di perfezionamento per la gestione delle risorse naturali nei paesi tropicali" (Università di Camerino). - 1988; partecipazione ad un programma della Comunità delle Università Mediterranee sullo studio dei pascoli naturali (Università di Camerino, società Aquater, Parco Nazionale d'Abruzzo). - Dal 1986 collabora con i principali musei d'Europa per lo studio dei Cerambicidi. - 1988, 1990 e 1992: borse di studio del C.N.R. presso il Muséum National d'Histoire naturelle (Parigi). - 1989-1990, Borsa di Ricerca presso l'Istituto Agronomico per l'Oltremare (Firenze) per lavorare alla stesura di un manuale didattico dal titolo: "Introduzione all'ecologia ed alla gestione delle risorse naturali nei Paesi Tropicali". - 1991, Incarico dall'Istituto Agronomico per l'Oltremare per la preparazione di una dispensa di climatologia tropicale e sub-tropicale da utilizzarsi per i corsi post-laurea tenuti dall'Istituto stesso. - 1993, seminario dal titolo "la stesura di un piano faunistico-venatorio provinciale" (Università di Viterbo). - 1996, 1997: Due cicli di lezioni sulla gestione degli habitat ai fini faunistici per il "Corso di perfezionamento (Master) in conservazione e gestione della fauna. (Università di Firenze). 1997-98, 1998-99: Modulo di Zoocolture (50 ore) per il Diploma Universitario in Produzioni Animali (Facoltà di Agraria, Firenze).
Inoltre ha partecipato a numerosi congressi internazionali e viaggi di studi, accompagnando personale delle Università di Firenze e Camerino in Turchia, Iran, Afghanistan, Somalia, India e numerosi paesi europei, effettuando importanti raccolte scientifiche, specialmente entomologiche.

Altre collaborazioni rilevanti:

Nel 2004 membro della commissione ministeriale CITES.

Dal 2004 al 2008 membro del Consiglio Direttivo del Parco Regionale delle Apuane.

Dal 2014 collabora con il blog scientifico "Effetto Risorse" del prof U. Bardi (Università di Firenze).

Dal 2016 collabora con le edizioni Lu::Ce come curatore di una collana di divulgazione scientifica.

