

## ALESSANDRO SAITTA

### FORMAZIONE

PhD in “Risorse Vegetali (Plant resources)”, Università di Palermo. Gennaio 2003.

Abilitazione alla professione di Biologo. Nov. 1998.

Attività di volontariato presso il Laboratorio Di Sistematica, Fitogeografia e Fisiologia Vegetale, Dipartimento di Scienze Botaniche., Università di Palermo. Sett. 1997-Sett. 1998.

Laurea in Scienze Biologiche (quinquennale), Università di Palermo (110/110). 22 luglio 1997.

Settembre- ottobre 1997 “ 1° Corso Nazionale di Micologia sulle *Polyporaceae* lignicole” tenutosi presso il Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna, organizzato dall'Istituto di Patologia Vegetale dell'Università degli Studi di Bologna.

Settembre- ottobre 1998 ha preso parte al “2° Corso Nazionale di Micologia sulle *Polyporaceae* e *Agaricaceae* lignicole” tenutosi presso il Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna, organizzato dall'Università degli Studi di Bologna.

Novembre 1999, “3° corso nazionale di Micologia sulle *Polyporaceae* e *Agaricaceae* lignicole” organizzato dall'Università degli Studi di Bologna e tenutosi a Lanusei (Nuoro).

Ottobre 2000, “4° corso di Micologia sulle *Aphyllphorales* e *Agaricales* lignicole” organizzato dall'Università degli Studi di Bologna e tenutosi a Piancastagnaio (Siena).

### RICONOSCIMENTI

Primo premio nella sezione di Biodiversity and Conservation durante il “1st World Conference on the Conservation and Sustainable Use of Wild Fungi” (Córdoba, Spain). Titolo del poster: *Diversity of lignicolous aphyllphoraceous fungi on Quercus spp. in Italy with emphasis on rare or infrequent species*. Dicembre 2007.

Culture della materia in “Botanica Forestale e Micologia” per il corso di Laurea in “Scienze Forestali ed Ambientali”. Università di Palermo. Dall'anno Accademico 2005 – 2006.

Borsa di studio concessa dal Dottorato di Ricerca Università degli Studi di Palermo. Novembre 1999 - ottobre 2002.

### ESPERIENZE DI RICERCA / POSIZIONE ATTUALE

Ricercatore Universitario presso il Laboratorio di Micologia del Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Palermo dal 2008 al Novembre 2022.

Assegno di Ricerca su: “Caratterizzazione ecologica e produttiva delle tarufoie naturali a *Tuber aestivum* Vitt. in Sicilia”. Università di Palermo, Dipartimento di Scienze Botaniche. Lug. 2005 – Giugno 2006.

Assegno di Ricerca su: “Diversità delle Briofite nei fiumi siciliani e valutazione della loro conservazione”. Università di Palermo, Dipartimento di Scienze Botaniche. Feb. 2007 – Agosto 2008.

Assegno di Ricerca su: “Biodiversità e bioprospecting della famiglia *Boletaceae* Chev. in Sicilia con particolare riferimento alle produzioni naturali di “porcini” ed alla tipizzazione dei prodotti regionali”. Università di Palermo, Dipartimento di Scienze Botaniche. Nov. 2002 – Maggio 2004.

Ha partecipato a programmi di ricerca scientifica della Provincia Regionale di Palermo, del M.U.R.S.T., del Ministero delle Politiche Agricole e Forestali, dell'Assessorato Regionale Agricoltura e Foreste e del Ministero dell'Ambiente.

### ESPERIENZE LAVORATIVE

Attività di volontariato presso il Laboratorio Di Sistematica, Fitogeografia e Fisiologia Vegetale, Dipartimento di Scienze Botaniche, Università di Palermo. Sett. 1997-Sett. 1998.

Contratto di prestazione professionale con il Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università degli Studi di Palermo sull'argomento: “reperimento nel territorio siciliano di n. 35 specie di funghi ipogei e semiipogei, reperimento di funghi ipogei di provenienza nordafricana, analisi macro e microscopica, trasferimento dei dati su software”, nell'ambito del programma di ricerca “Sviluppo per la tartuficoltura in Sicilia”. Anno 2004

Contratto di prestazione professionale con il Dipartimento di Scienze Ambientali dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo sull'argomento: “Studio di un sistema di database in rete per l'identificazione automatica dei funghi italiani”, nell'ambito del Progetto COFIN 2002. Anno 2004

Contratto di prestazione professionale nel progetto “Primo contributo per la definizione delle IPAs (Important Plant Areas) in Italia”. Centro di Ricerca Interuniversitario “Biodiversità, Fitosociologia ed Ecologia del Paesaggio” e Ministero dell’Ambiente Ministry of Environment. Gen. 2007- Mar. 2007.

## **ESPERIENZE DI INSEGNAMENTO**

Incarico di docenza per la materia “Biodiversità delle Crittogame” nel Corso di Laurea “Scienze Forestali ed Ambientali”, Facoltà di Agraria, Università di Palermo. Anno Accademico sino al 2014.

Docenza di “Laboratorio di Micologia” nel Corso di Laurea “Conservazione e Valorizzazione della Biodiversità”. Facoltà di Scienze MM. FF. NN., Università di Palermo. Anni Accademici 2002-2003, 2004–2005 e 2005–2006.

Incarico di docenza per la materia “Biologia e Tassonomia dei Funghi” nel corso I.F.T.S. “Tecnico superiore per la ristorazione e valorizzazione dei prodotti tipici locali”. Centro socio-culturale “Leonardo Sciascia”, Canicatti (AG). Anno Accademico 2004–2005.

Incarico di docenza per la materia “Riserve Naturali” nel corso di “Guida Turistica Marina”. C.I.R.P.E, Palermo 2004-2005.

Incarico di docenza per la materia “Elementi Botanica” nel corso I.F.T.S. “Tecnico per il recupero, la valorizzazione e la gestione dei parchi, giardini storici ed alberi monumentali”. Istituto di Istruzione Superiore “P. Domina”, Petralia Sottana (PA). Anno Accademico 2003-2004.

Incarico di docenza per la materia “Laboratorio di Micologia” nell’ambito del Corso di Aggiornamento e Formazione per il personale preposto al controllo micologico pubblico dell’Azienda U.S.L. N.6 della Regione Siciliana. Anno 2002.

Incarico di docenza per la materia “Elementi Botanica” nel corso I.F.T.S. “Tecnico per il restauro ambientale”. Istituto di Istruzione Superiore “Lorenzo Panepinto”, Bivona (AG). Anno Accademico 2002-2003.

Incarico di docenza per la materia “Botanica forestale e micologia” nel corso I.F.T.S. “Tecnico per il restauro ambientale”. Istituto di Istruzione Superiore “Lorenzo Panepinto”, Bivona (AG). Anno Accademico 2002-2003.

Incarico di docenza per la materia “Botanica” nel corso I.F.T.S. “Guida alle Riserve naturali della Sicilia”. Istituto di Istruzione Superiore “L. Failla Tedaldi”, Castelbuono (PA). Anno Accademico 2002-2003.

Docenza di Biologia presso il C.S.T. di Palermo dall’Anno Accademico 2000-2001.

## **PUBBLICAZIONI**

È autore di oltre 100 pubblicazioni scientifiche, di cui circa 50 su riviste internazionali dotate di Impact Factor.

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=23006099600>

<https://www.researchgate.net/scientific-contributions/Alessandro-Saitta-81994599>

[https://scholar.google.com/scholar?hl=it&as\\_sdt=0%2C5&q=saitta+alessandro&oq=saitta+alessandro](https://scholar.google.com/scholar?hl=it&as_sdt=0%2C5&q=saitta+alessandro&oq=saitta+alessandro)