

## ANNE ELDREDGE MAURY

LE ORCHIDEE SPONTANEE DEL CHIANTI



DAL 7 APRILE AL 16 GIUGNO 2024

OPC - OSSERVATORIO POLIFUNZIONALE DEL CHIANTI

S.P. 101 per Castellina in Chianti, Barberino Tavarnelle, FI | [www.osservatoriochianti.it](http://www.osservatoriochianti.it)

La locandina della mostra “Anne Eldredge Maury - Le Orchidee spontanee del Chianti”

# Le Orchidee spontanee del Chianti: una mostra da non perdere

L'Osservatorio polifunzionale del Chianti ha il piacere di presentare la mostra della pittrice [Anne Eldredge Maury - Le Orchidee Spontanee del Chianti](#), un'affascinante esposizione di tavole botaniche ad acquerello che celebrano la bellezza e la delicatezza di questi fiori selvatici.

Le opere di **Anne Eldredge Maury**, raffinata artista e illustratrice botanica, nonché rara esponente di un genere artistico che vanta una antichissima tradizione, catturano con minuziosa precisione i dettagli e le sfumature di colore delle orchidee spontanee che crescono nel territorio del Chianti, in particolare **nel Parco botanico che circonda l'Osservatorio**.

## Inaugurazione, conferenza e passeggiata nel Parco botanico

La mostra è stata inaugurata **domenica 7 aprile alle 15:00** alla presenza dell'artista. A seguire, il **Dott. Giulio Pandeli del GIROS** (Gruppo Italiano per la Ricerca sulle Orchidee Spontanee APS, Sezione fiorentina) terrà una conferenza dedicata al mondo delle orchidee con un focus su quelle presenti sul nostro

territorio. Sarà un viaggio affascinante alla scoperta di queste **creature vegetali così rare e preziose**.

Al termine della conferenza, **sarà possibile partecipare ad una passeggiata guidata nel Parco botanico dell'OPC**, accompagnati da guide ambientali esperte. Un'occasione imperdibile per ammirare da vicino le orchidee spontanee del Chianti e conoscere i segreti di questo ecosistema unico.

## **Un'esperienza imperdibile per gli amanti della natura, della scienza e dell'arte**

La mostra **“Le Orchidee spontanee del Chianti”** è un evento imperdibile per tutti gli amanti della natura, della scienza, dell'arte e del territorio chiantigiano. Un'occasione unica per immergersi nella bellezza di questi fiori selvatici e scoprire la ricchezza della **biodiversità** presente nel nostro territorio.

Il **connubio tra arte e scienza** raggiunge nella storica **disciplina dell'illustrazione botanica** uno dei suoi massimi risultati, **dove l'arte e la capacità di fedele riproduzione del soggetto diventano un inalienabile supporto della ricerca scientifica**, dello studio e della comprensione morfologica di una pianta. La **botanica** ha infatti da sempre trovato nell'**arte del disegno** un fondamentale **strumento di studio e divulgazione**, un irrinunciabile supporto di antichi codici e manoscritti, in cui la **rappresentazione grafica era di fondamentale importanza per identificare e descrivere le diverse specie vegetali**, definendone quindi le proprietà e qualità specifiche, con il loro conseguente impiego medico e terapeutico.

## **Workshop di disegno naturalistico, a cura di Alessandro Sacchetti.**

*Iscrizione entro venerdì 17 Maggio 2024*

“Disegnare la Natura è un modo di avvicinarsi ad essa raccogliendone l'essenza senza portar via alcun materiale se non l'interpretazione raccolta e trascritta sulla carta; fare questo in modo semplice richiede passione e un po' d'iniziativa; se la nostra osservazione la si vuole raccogliere in modo somigliante all'originale,

allora è necessario adottare qualche accorgimento tecnico che deriva dalla pratica e dall'esperienza, e magari dai consigli di disegnatori esperti. Questo breve workshop ha lo scopo di indirizzare l'attenzione dell'appassionato neofita verso un metodo diretto di disegno naturalistico che permetta di iniziare "già da subito" a rappresentare correttamente le forme di vita che più ci appassionano".  
(Alessandro Sacchetti)

Insieme al docente Alessandro Sacchetti, pittore e illustratore naturalistico, imparerai a catturare l'essenza della natura e svilupperai le tue abilità artistiche e scoprirai le tecniche per riprodurre fedelmente la realtà che ti circonda. Scopri le date del workshop:

### **Sabato 18 Maggio 2024**

Workshop di disegno in OPC, dalle ore 14.30 alle ore 18.00. Costo:

- Intero: 15 euro
- Ridotto: 12 euro, Soci Amici dell'OPC
- Gratuito: bambini al di sotto dei 10 anni gratuito con genitore iscritto

### **Sabato 14 Giugno 2024**

Atelier di Disegno sul torrente Pesa, dalle ore 10.00 alle ore 18.00. Costo:

- Intero: 30 euro
- Ridotto: 25 euro, Soci Amici dell'OPC
- Gratuito: bambini al di sotto dei 10 anni gratuito con genitore iscritto

#### **Per informazioni e iscrizioni:**

- [info@osservatoriochianti.it](mailto:info@osservatoriochianti.it)
- [prenota@osservatoriochianti.it](mailto:prenota@osservatoriochianti.it)

Tel. : 333 119 2517 (chiamare in orario 17:00-21:00)

Il programma dettagliato sarà comunicato direttamente ai partecipanti.

# **L'artista in mostra all'Osservatorio Polifunzionale del Chianti, Anne Eldredge**

# Maury

**Anne Eldredge Maury** è disegnatrice e pittrice botanica, molto apprezzata presso il mondo artistico e scientifico, dal 1965 **ha eseguito centinaia di lavori per varie Università ed Enti nazionali, regionali e provinciali italiani per pubblicazioni in volumi e riviste botaniche.**

Nata a Brooklyn (New York, USA) nel 1937, è stata avviata al disegno dai genitori, entrambi pittori. Dopo la laurea in Storia dell'Arte presso lo Smith College (Northampton, MA, USA), nel 1959 **si stabilisce a Firenze.**

A partire dal 1965, **esegue disegni di piante al tratto per il Dipartimento di Biologia Vegetale dell'Università di Firenze** e, occasionalmente, per altre Università e per Enti Regionali e Provinciali.

**Molti di questi disegni sono stati pubblicati su libri e riviste scientifiche.** Esegue anche **acquerelli di piante sia per scopo scientifico che decorativo.** Dal 1988 al 1992 ha lavorato a un **progetto per l'illustrazione della flora sarda**, curato dai docenti del Dipartimento di Biologia ed Ecologia Vegetale dell'Università di Sassari.

Per la provincia di Grosseto ha dipinto **piante protette della flora provinciale.** Gli acquerelli appaiono su manifesti divulgativi realizzati per una campagna di sensibilizzazione verso le specie protette.

A partire dal 2002 il **Ministero dell'Ambiente, Direzione Protezione della Natura**, ha avviato la **pubblicazione dei suoi acquerelli delle Orchidee Spontanee Italiane in quattro opere**, la cui pubblicazione è terminata nel 2003.

Le opere sono state il punto finale di un lavoro di ricerca, anche sul campo, durato 16 anni, al quale l'artista ha partecipato attivamente alla ricerca dei soggetti da dipingere, anche con **sessioni di pittura en plein air.**

Altra importante opera alle cui tavole ha lavorato riguarda le **Iridacee Italiane, volume pubblicato nel 2006 dal Ministero dell'Ambiente.**

Ha partecipato a **numerose mostre in Italia e all'estero e i suoi acquerelli fanno parte di collezioni pubbliche e private.** Alcuni suoi acquerelli sono ad

esempio nella collezione del **Hunt Institute for Botanical Documentation a Pittsburgh** (Pennsylvania, USA) e presso il **Museo della Grafica di Palazzo Lanfranchi a Pisa**.

## Visita la mostra Anne Eldredge Maury!

La mostra di illustrazioni botaniche ad acquerello di **Anne Eldredge Maury - Le Orchidee Spontanee del Chianti** è visitabile durante le aperture dell'Osservatorio in occasione degli altri eventi. Consulta il calendario qui sotto per cogliere l'occasione di visitare le tavole botaniche:

[Consulta il calendario](#)

Oppure [invia una email alla curatrice della mostra Giada Rodani](#), per organizzare un'apertura straordinaria.

## Come arrivare?

Indirizzo: Osservatorio Polifunzionale del Chianti, Strada Provinciale Castellina in Chianti SP101 KM 9, 50021 Barberino Val d'Elsa FI, Km 9,25, Firenze

Indicazioni parcheggio:

<https://goo.gl/maps/LCsDkL8VNVdD6K736>

## Rimani aggiornato

- [Facebook OPC](#)
- [Facebook Associazione](#)
- [YouTube](#)
- [Instagram](#)
- [Eventbrite](#)

Oppure iscriviti alla [newsletter OPC](#) e al [gruppo WhatsApp](#) per restare sempre aggiornato sulle ultime attività.