



Gruppo Italiano per la ricerca sulle orchidee spontanee

7 maggio 2017 - 9:00

## Le Orchidee Spontanee della Toscana

**Rolando Romolini**

**GIROS**

Corso di osservazione e riconoscimento delle orchidee spontanee del territorio toscano condotto dall'esperto **Rolando Romolini** del [GIROS](http://www.giros.it) (Gruppo Italiano per la Ricerca sulle Orchidee Spontanee) e dalla guida ambientale **Barbara Guazzini** dell'OPC.

Volete imparare a riconoscere questi splendidi fiori dei nostri prati? Volete scoprire le raffinate strategie di impollinazione delle orchidee selvatiche europee?

O capire perché è impossibile coltivarle in giardino? Questo è il corso giusto per scoprirlo....

## **Programma:**

9.00 - Benvenuto.

9.30 - Presentazione del GIROS e proiezione sulle 92 specie di orchidee presenti in Toscana. Al termine, presentazione del nuovo libro del GIROS e di un altro volume sulle Ophrys presenti in Italia, di cui Romolini è coautore;

10.30 - escursione nel Parco Botanico del Chianti per osservare le specie di orchidee presenti;

12.30 - pranzo al sacco;

14.00 - escursione alla ricerca delle orchidee lungo percorso ad anello di 5 km ca. nell'area intorno all'Osservatorio;

17.00 - saluti.

## **Costo:**

Il costo del corso è 25,00 Euro

## **Si consiglia...**

Un vestiario comodo e scarpe da escursione. Non dimenticate la macchina fotografica!

## **Per info e iscrizioni**

tel: 3331192517

e-mail: [corsi@osservatoriochianti.it](mailto:corsi@osservatoriochianti.it)

Pagina Facebook: Osservatorio Polifunzionale del Chianti

## Il testo di Rolando Romolini



## Ophrys d'Italia

di Romolini Rolando e Souche Rémy

Editore Sococor (2012)

576 pagine, 97 specie, 15 nuove specie descritte, 1600 fotografie, e 18 acquerelli di Lorenzo Dotti per descrivere il genere più bello e intrigante tra le orchidee spontanee italiane. Il libro comincia dalla presentazione storica del genere, la sistematica, la morfologia, la biologia e le ultime novità del Codice di Botanica. Poi gli autori danno la parola a tre eminenti specialisti delle relazioni tra queste piante e gli insetti (Nicolas Vereecken) , i funghi (Marc-André Selosse) e la filogenesi (Salvatore Cozzolino). Schede monografiche bilingue (francese e italiano) descrivono dettagliatamente le 97 specie e sottospecie di Ophrys d'Italia: tassonomia, descrizione, impollinatori, habitat, cartografia per provincia e note.