



La scienza in fiore

14 maggio 2022 | dalle ore 10.00

Giardini di Villa Ormond, Sanremo (IM), Corso Felice Cavallotti 113

L'evento è un laboratorio didattico interattivo per pubblico di ogni età, con particolare riguardo alla fascia della scuola secondaria di primo e secondo grado.

Il pubblico è invitato a fare delle vere e proprie ibridazioni di specie ornamentali, nel contesto di un territorio storicamente vocato alla floricoltura per la realizzazione di nuove varietà.

Il laboratorio prevede la verifica delle conoscenze delle piante e dei fiori più comuni, l'illustrazione della storia della floricoltura nella Riviera dei Fiori e dei suoi principali protagonisti, l'osservazione di modelli 3D in plastica della struttura di tre tipologie di fiori (ad es., fagiolo, salvia e ciliegio) con spiegazione delle modalità di impollinazione in natura, l'impollinazione artificiale, utilizzando fiori freschi, polline e pennellini di ibridazione e la preparazione di substrati per la coltivazione in vitro e la semina di fiori.

Referenti: Marco Savona, marco.savona@crea.gov.it, 348 7256919
Annalisa Giovannini, annalisa.giovannini@crea.gov.it, 335 5296642

FASCINATION OF PLANTS DAY LA SCIENZA IN FIORE

14 MAGGIO 2022



CREA | CONSIGLIO PER LA RICERCA
IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA
Centro di ricerca Orticoltura e Florovivaismo

www.crea.gov.it

