



Atti del Workshop
Le piante spontanee
come risorsa per il florovivaismo
e la valorizzazione del paesaggio

Facoltà di Agraria, università di Pisa 18 maggio 2007

a cura di

Alberto Pardossi / Fernando Malorgio
Beatrice Pezzarossa / Francesca Bretzel





Il volume raccoglie gli atti del workshop sull'impiego delle piante spontanee nel florovivai che si è tenuto il 18 maggio 2007 presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Pisa. Il workshop è stato organizzato nell'ambito del progetto: "Recupero e valorizzazione del patrimonio autoctono e naturalizzato: aspetti produttivi, varietali ed economici legati alla diversificazione e all'introduzione di innovazioni di prodotto in floricoltura" (ReVFlor) coordinato dal Prof. A. Garibaldi (Agroinnova, Università di Torino), promosso e finanziato dal Ministero per le Politiche agricole e forestali secondo il bando emanato dalla Regione Liguria anche in nome e per conto delle Regioni facenti parte del comitato di progetto.

Alberto Pardossi è dal 1998 professore associato di Orticoltura e floricoltura, ruolo inizialmente ricoperto presso la Facoltà di Agraria di Milano e successivamente di Pisa. Autore di circa 200 articoli a carattere scientifico o tecnico-divulgativo, si occupa soprattutto di colture di serra.

Fernando Malorgio ha ricoperto il ruolo di funzionario tecnico scientifico dal 1989 al 2000; dal 2000 è ricercatore, nel settore scientifico disciplinare AGR/04 "Orticoltura e floricoltura", presso la Facoltà di Agraria di Pisa. Autore di oltre 100 articoli a carattere scientifico o tecnico-divulgativo, si occupa di colture ortofloricole coltivate in serra ed in pieno campo.

Beatrice Pezarossa si è laureata in Scienze agrarie presso l'Università degli Studi di Pisa. Nel 1988 è diventata ricercatore presso il CNR, Istituto di Chimica del terreno ora Istituto per lo Studio degli ecosistemi. Dal 2003 è primo ricercatore presso la sede di Pisa dell'Istituto per lo Studio degli ecosistemi e si occupa delle problematiche relative ai metalli pesanti e al selenio nel sistema suolo-pianta e della qualità dei suoli urbani, con particolare riguardo all'utilizzo di specie erbacee spontanee in ambienti antropizzati. È autrice di oltre 100 pubblicazioni a carattere scientifico e divulgativo.

Francesca Bretzel si è laureata in Scienze agrarie presso l'Università di Pisa nel 1995 e dal 1999 collabora con l'Istituto per lo Studio degli ecosistemi (ex Istituto per la Chimica del terreno) del CNR di Pisa interessandosi in modo particolare del recupero dei giardini storici e dell'impiego delle specie spontanee per l'arredo dei suoli urbani. I campi di studio sono legati al suolo e alla sua gestione sostenibile attraverso l'uso del compost e di sistemi vegetazionali a gestione ridotta. Si occupa di educazione ambientale ed è autrice di articoli a carattere scientifico e tecnico-divulgativo.

