

Produzione e strategie di utilizzo dei "wildflowers" per la valorizzazione estetico-paesaggistica e la riqualificazione ambientale di aree urbane, peri-urbane e marginali.

1/6

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/produzione-e-strategie-di-utilizzo-dei-wildflowersper-la-valorizzazione>

Produzione e strategie di utilizzo dei "wildflowers" per la valorizzazione estetico-paesaggistica e la riqualificazione ambientale di aree urbane, peri-urbane e marginali.

Riferimenti

Regione

Toscana

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Capofila

CNR - Istituto per lo Studio degli Ecosistemi -

Sez. Chimica del suolo

Periodo

08/05/2003 - 31/12/2005

Durata

31 mesi

Partner (n.)

20

Costo totale

€153.850,00

Contributo concesso

€ 153.852,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. Raccolta delle conoscenze scientifiche relative alle specie erbacee spontanee 2. Individuazione, negli areali più significativi, delle specie erbacee spontanee o naturalizzate in base al loro potenziale ornamentale 3. Studio della riproduzione delle specie individuate e produzione di sementi non reperibili in commercio 4. Caratterizzazione biologica, estetica e funzionale delle specie individuate e loro adattabilità alla coltivazione intensiva in diverse condizioni pedoclimatiche 5. Valutazione dell'impiego delle specie individuate in ambienti urbani, peri-urbani, giardini ed aree degradate.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

Produzione e strategie di utilizzo dei "wildflowers" per la valorizzazione estetico-paesaggistica e la riqualificazione ambientale di aree urbane, peri-urbane e marginali.

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/produzione-e-strategie-di-utilizzo-dei-wildflowersper-la-valorizzazione>

6.0 Ricerche a carattere generale

Area problema

708 Protezione delle piante ornamentali e dei tappeti erbosi (*nelle aree urbane)

Ambiti di studio

5.3.1. Fiori, fronde e piante ornamentali

17.8.1. Ambiente e gestione risorse naturali in generale

7.1.3. Valutazione vegetale, genetica e materiali di propagazione in generale

7.3. 1. Coltivazione intensiva

Parole chiave

specie da fiore

semi/moltiplicazione semi

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori vivaistici

Istituzioni pubbliche

Altro

Beneficiari indiretti dei risultati

Territorio, paesaggio e ambiente

Istituzioni pubbliche

Altro

Risultati Attesi

Produzione e commercializzazione di semi di wildflowers non reperibili in commercio

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Genetiche

Forma di presentazione del prodotto

Selezioni

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Altro

Manuale di riferimento con suddivisione dei wildflowers in base a caratteristiche morfologiche, ambientali e fenologiche

Natura dell'innovazione

Produzione e strategie di utilizzo dei "wildflowers" per la valorizzazione estetico-paesaggistica e la riqualificazione ambientale di aree urbane, peri-urbane e marginali.

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/produzione-e-strategie-di-utilizzo-dei-wildflowersper-la-valorizzazione>

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Altro

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

CNR - Istituto per lo Studio degli Ecosistemi - Sez. Chimica del suolo

Responsabile

Beatrice Pezzarossa

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dip. di Agronomia e Gestione dell'Agroecosistema, Sez. di Botanica e Geobotanica Applicata - Univ. di Pisa

Responsabile

Paolo Emilio Tomei

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dip. di Agronomia e Gestione dell'Agroecosistema, Sez. di Scienze Agronomiche - Univ. di Pisa

Responsabile

Mario Macchia

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di Biologia delle Piante Agrarie (DPBA) - Facoltà di Agraria - Università degli studi di Pisa

Responsabile

Fernando Malorgio

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di Coltivazione e Difesa delle Specie Legnose - Università di Pisa

Responsabile

Produzione e strategie di utilizzo dei "wildflowers" per la valorizzazione estetico-paesaggistica e la riqualificazione ambientale di aree urbane, peri-urbane e marginali.

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/produzione-e-strategie-di-utilizzo-dei-wildflowersper-la-valorizzazione>

Elisabetta Rossi

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dip. Scienze Agronomiche e Gestione del Territorio Agroforestale - Univ. di Firenze

Responsabile

Anna Lenzi

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Department of Landscape - University of Sheffield

Responsabile

James Donald Hitchmough

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Ditta Gargini sementi

Responsabile

Giulio Godi

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Azienda Agricola A.B.R. s.a.s

Responsabile

Guido Bertacca

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Greenlogy

Responsabile

Marco Bettinelli

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Rosignano Energia Ambiente

Responsabile

Alessandro Nenci

Dettagli

Produzione e strategie di utilizzo dei "wildflowers" per la valorizzazione estetico-paesaggistica e la riqualificazione ambientale di aree urbane, peri-urbane e marginali.

5/6

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/produzione-e-strategie-di-utilizzo-dei-wildflowersper-la-valorizzazione>

Ruolo

Partner

Nome

Azienda Floricola Biricotti

Responsabile

Giovanni Biricotti

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Comune di San Giuliano Terme

Responsabile

Alessandro Santoro

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Comune di Livorno

Responsabile

Roberto Ceccarini

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Provincia di Lucca

Responsabile

Claudio Celoni

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Soc. Autostrade s.p.a

Responsabile

Paolo Batistoni

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Cooperativa Il Carro

Responsabile

Andrea Prini

Dettagli

Ruolo

Produzione e strategie di utilizzo dei "wildflowers" per la valorizzazione estetico-paesaggistica e la riqualificazione ambientale di aree urbane, peri-urbane e marginali.

6/6

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/produzione-e-strategie-di-utilizzo-dei-wildflowersper-la-valorizzazione>

Partner

Nome

Istituto Tecnico Agrario Statale "B. Busdraghi"

Responsabile

Giovanna Zellini

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Scuola Media Statale "Bartolena"

Responsabile

Agostino Piras

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Scuola Elementare "Dal Borro"

Responsabile

Vittorina Cervetti

Dettagli
