



ortoincontro

Corso "Orti scolastici e orticoltura urbana"
Programma didattico e delle giornate



ortoincontro

Corso "Orti scolastici e orticoltura urbana"

Obiettivi formativi

Realizzare un'offerta formativa destinata a soggetti di varia natura, quali pubbliche amministrazioni, scuole e imprese agricole, che attraverso l'esperienza degli orti scolastici e degli orti urbani possano favorire l'attenzione dei cittadini intorno alle tematiche etico-ambientali e la competitività dei prodotti agricoli locali sui mercati regionali.

In particolare il corso si prefigge di:

- presentare le opportunità offerte dall'agricoltura sociale e civica e dagli orti urbani e scolastici
- fornire le informazioni e conoscenze di base per avviare esperienze di orticoltura didattica a scuola e per realizzare orti scolastici, sociali e civici
- creare le condizioni affinché gli orti scolastici e gli orti urbani possano divenire un vero propulsore della conoscenza del germoplasma agricolo locale e del consumo di prodotti agricoli locali, stagionali e di filiera corta

Durata

24 ore + visita facoltativa

Destinatari

funzionari delle pubbliche amministrazioni con particolare riferimento ai comuni, dirigenti scolastici ed insegnanti, imprese agricole e loro addetti, con particolare riferimento alle aziende che hanno aderito al bando della longevità attiva ed a quelle che operano nel sociale, operatori dei servizi educativi e dell'educazione ambientale ed alimentare, tecnici delle OOPP.

Organizzazione

il corso è strutturato in cinque giornate con lezioni frontali, momenti di laboratorio e visite guidate.

ortoincontro

Corso "Orti scolastici e orticoltura urbana"

Modalità di partecipazione

la frequenza è obbligatoria per almeno il 75% delle lezioni per avere l'attestato di frequenza

Sede

Assam, via dell'Industria 1 – OSIMO; Istituto Comprensivo "G. Binotti", Viale Martiri della Libertà, 12 – Pergola (PU); Azienda Agraria ASSAM Via Roncaglia, 20 Jesi (AN).

Info: micheletti_ambra@assam.marche.it

oppure: testa_ugo@assam.marche.it / tel. 071 8081 / fax 071 85979

Materiali didattici previsti

Proiezione di slides con video proiettore, dispense cartacee, bibliografie/link di approfondimento, laboratori e visite guidate

Costo

Euro 150,00 IVA inclusa per partecipante.

Il corso verrà attivato con almeno 15 partecipanti. Verranno ammessi massimo 25 partecipanti.

Il corso si svolgerà in 3 giornate, nelle date 25 marzo / 1, 15 aprile 2015
+ visita facoltativa il 21 aprile, come da programma allegato.

N.B. Il programma potrebbe subire alcune modifiche anche in corso di svolgimento.

Docenti / Relatori

Dott.ssa **Francesca Durastanti** (associazione AiCARE)

Dott. **Emilio Bertoncini** (agronomo esperto di orticoltura didattica a scuola)

Dott. **Paolo Ciarimboli** (imprenditore agricolo e curatore dell'orto scolastico biologico di Pergola)

Dott.ssa **Ambra Micheletti** (responsabile del progetto Biodiversità Agraria delle Marche)

Dott. **Angelo Verdini** (dirigente dell'Istituto Comprensivo "G. Binotti" di Pergola (PU))

Dott.ssa **Darina Vitali** (Referente della Riserva Naturale Ripa Bianca di Jesi)

Dott. **Ippolito La Medica** (Unicef)

ortoincontro

Programma didattico e delle giornate

Primo giorno 25/3/2015

<i>Orario</i>	<i>Argomenti</i>
9.30 – 10.00	Presentazione del corso e patto formativo d'aula
10.00 – 12.00	Francesca Durastanti (AiCARE) Agricoltura sociale ed agricoltura civica come strategie di incontro tra la campagna e la comunità cittadina
12.00 – 13.30	Esperienze di orti didattici ed urbani nella regione Marche Ippolito La Medica (UNICEF) Comune di Fano - presentazione del modello "Orto di quartiere"
Pausa pranzo	
14.30 – 17.30	Ambra Micheletti Orti scolastici e orti cittadini come strumento di valorizzazione del germoplasma della Regione Marche L.R. 12/2003 Bando Regionale "Orti scolastici e biodiversità agraria" Anno 2014 Leonardo Lopez Bando Regionale "Orti di ORTINCONTRO" – L.R. 21/2011 (Agricoltura sociale)

Secondo giorno 1/4/2015

<i>Orario</i>	<i>Argomenti</i>
9.30 – 13.30	Emilio Bertoncini Orti urbani: classificazione e funzioni. Orti urbani privati e condominiali, orti sociali, orti con finalità terapeutiche, orti civici, orti conviviali, orti "di riconquista", orti didattici. Regolamenti degli orti sociali. Cenni sul progetto dell'Orto del Giardino della Lumaca
Pausa pranzo	
15.00 – 18.00	Emilio Bertoncini Dall'orto scolastico all'orticoltura didattica: che differenza c'è tra coltivare ortaggi e imparare coltivando ortaggi. Il "perché" di un orto scolastico. L'orto scolastico e la fattoria didattica. La didattica nell'orto scolastico e l'orto scolastico nella didattica ordinaria. Gli attori dell'orto scolastico e rispettivi ruoli tecnici e pedagogici. I costi dell'orto scolastico e la loro copertura

ortoincontro

Programma didattico e delle giornate

Terzo giorno 15/4/2015

Orario

Argomenti

9.30 – 13.30

Emilio Bertoncini

Gli spazi, i tempi, le soluzioni e le età dell'orto scolastico: le soluzioni tecniche e le attrezzature necessarie per realizzare un'esperienza di orticoltura didattica in ogni scuola – dalla scuola dell'infanzia alla scuola superiore – con riferimento alla presenza/assenza di suolo coltivabile, al contesto in cui si trova la scuola, all'età/caratteristiche degli studenti, ecc. Le colture praticabili durante l'anno scolastico e le rispettive cure colturali.

Laboratorio 1 – La progettazione dell'orto scolastico in funzione dei diversi spazi disponibili

Pausa pranzo

14.30 – 18.00

Emilio Bertoncini e azienda ASSAM Jesi

Laboratorio 2 – Simulazione dell'allestimento di un orto scolastico (possibile divisione in gruppi) e svolgimento della didattica con un gruppo scolastico (scuola primaria locale)

Visita facoltativa 21/4/2015

Orto scolastico biologico di Pergola (PU)

e/o

Orti scolastici e didattici della Riserva Naturale Ripa Bianca di Jesi (AN)