

Il Centro IDEA è accreditato secondo criteri e indicatori di qualità, ai sensi della Legge Regionale N. 27/2009, come "Multicentro Urbano per l'Educazione alla Sostenibilità" della rete INFEAS della Regione Emilia Romagna.

Il Centro IDEA aspira ad educare, rendere competenti e motivare le persone, affinché accolgano cambiamenti positivi nel loro modo di vivere e lavorare. Questa visione è condivisa anche dall'Amministrazione di cui fa parte, il Comune di Ferrara, che ha certificato il suo Sistema di gestione ambientale secondo la norma ISO 14001:04 ed ha aderito al "Patto dei Sindaci" impegnandosi a realizzare il Piano di Azione per l'Energia Sostenibile.

Il Centro IDEA col proprio lavoro e le proprie attività vuole rappresentare un esempio concreto di sostenibilità: "Coltiviamo idee e persone. E in un mondo sempre più incerto, ci proponiamo di fornire messaggi positivi e soluzioni pratiche per un cambiamento dinamico e creativo. Nel perseguire questi obiettivi, accogliamo le famiglie e le scuole, professionisti e gruppi locali, o semplicemente chiunque abbia un interesse in quello che facciamo."

actiVECOLab

è un'iniziativa che si inserisce nell'ambito delle attività di comunicazione del Patto dei Sindaci.

actiVECOLab "Praticare la sostenibilità" è un percorso promosso dal Centro IDEA nell'ambito dell'attività di formazione e sensibilizzazione rivolta alla cittadinanza. Ogni anno il Centro IDEA propone la propria offerta formativa al mondo della scuola ed alla cittadinanza. L'offerta raccoglie iniziative sui temi del risparmio e l'uso sostenibile delle risorse, della conservazione della biodiversità, della mobilità sostenibile, della lotta ai cambiamenti climatici e di tutte quelle tematiche che promuovono la sostenibilità come stile di vita.

DOVE SIAMO

Collocato nel palazzo storico "Casa di Biagio Rossetti" in Via XX Settembre, 152 nel cuore di Ferrara, all'interno delle antiche mura, il Centro IDEA gode di una posizione facilmente raggiungibile sia a piedi che in bicicletta.

SEDE DEI CORSI

- **IMPARIAMO A RICONOSCERE LE ERBE SPONTANEE**

Parco Urbano G. Bassani Via R. Bacchelli - Ferrara
21 maggio 2014 ore 17:00

- **L'ORTO IN BALCONE**

Centro IDEA Via XX Settembre, 152 - Ferrara
28 maggio 2014 ore 16:45

- **CORSO DIMOSTRATIVO DI AUTOCOSTRUZIONE SOLARE TERMICA**

Centro IDEA Via XX Settembre, 152 - Ferrara
8 giugno 2014 ore 10:00

Centro IDEA

Assessorato all'Ambiente Comune di Ferrara
Via XX Settembre, 152 - 44121 Ferrara
Tel. 0532.742624 - 0532.740692 - Fax 0532.60789
e-mail: idea@comune.fe.it - www.comune.fe.it/idea

Orari di apertura previo appuntamento:
Lunedì, Mercoledì e Venerdì dalle 09:00 alle 13:00
Martedì e Giovedì dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 15:00 alle 17:00

"Spesso le mani sanno risolvere un problema con cui l'intelletto ha lottato invano." (Carl G. Jung)

TRE LABORATORI GRATUITI PER METTERSÌ ALL'OPERA,
PER REALIZZARE PICCOLE PRATICHE SOSTENIBILI NELLA VITA DI TUTTI I GIORNI.



**IMPARIAMO A RICONOSCERE
LE ERBE SPONTANEE**
21 MAGGIO 2014

L'ORTO IN BALCONE
28 MAGGIO 2014

**CORSO DIMOSTRATIVO DI
AUTOCOSTRUZIONE SOLARE TERMICA**
8 GIUGNO 2014

IMPARIAMO A RICONOSCERE LE ERBE SPONTANEE

a cura della **Dott.ssa Elisa Marzola**

Laureata in progettazione e gestione del paesaggio, si occupa di progettazione di parchi e giardini.

Mercoledì 21 maggio 2014

dalle 17:00 alle 19:00

Parco Urbano G. Bassani - Ferrara

Ritrovo ore 17:00 presso il ponte di via R. Bacchelli.

In caso di pioggia l'iniziativa sarà rimandata a data da destinarsi.

Il laboratorio prevede un percorso in bicicletta alla scoperta delle erbe spontanee commestibili: impariamo a riconoscerle, quando raccoglierle e come cucinarle. Durante il percorso brevi nozioni per il riconoscimento delle piante arboree presenti nel Parco Urbano.

LA PARTECIPAZIONE È LIBERA E GRATUITA.

L'ORTO IN BALCONE

a cura di **Annalisa Malerba**

Imprenditrice agricola e insegnante di cucina naturale, coach nella gestione dell'orto familiare. Si occupa della tutela della biodiversità agricola e ambientale e della divulgazione sui temi dell'agricoltura e degli stili di vita sostenibili.

28 maggio 2014

dalle 16:45 alle 19:30

Centro IDEA Via XX Settembre, 152 - Ferrara

L'orto, un modello di produttività sostenibile, l'orto per il benessere psicologico e la cura dell'alimentazione. Laboratorio pratico per la costruzione di un orto in balcone: le piante, la semina e i trapianti. La finalità del corso è fornire una serie di messaggi sintetici e chiari affinché i partecipanti abbiano poi gli strumenti per approfondire e praticare.

Cosa devono portare i corsisti:

- Vasi: due contenitori rettangolari lunghi minimo 20 cm;
- una bacinella tipo bucato;
- guanti da lavoro;
- vestiti sporcabili;
- una forbice affilata, meglio se da giardinaggio.

Materiale a disposizione:

- piante e semi, terriccio;
- dispensa sul corso;
- guida "l'orto sinergico. Coltivare in armonia con la natura".

IL LABORATORIO È GRATUITO.

Le iscrizioni, complete di nome, cognome, indirizzo, recapito telefonico e mail devono essere inviate al Centro IDEA all'indirizzo mail idea@comune.fe.it o al fax 0532.60789 entro il **22 maggio 2014**.

Saranno accolte le prime 20 iscrizioni ricevute.

CORSO DIMOSTRATIVO DI AUTOCOSTRUZIONE SOLARE TERMICA

a cura dell'Ing. **Bruno Tommasini**

Laureato in ingegneria chimica presso il politecnico di Milano, da anni si occupa di tecnologie appropriate, risparmio energetico ed utilizzo di energie rinnovabili. Dal 2003 collabora con AmbienteItalia nel progetto di diffusione in Italia dell'autocostruzione di pannelli solari, progetto dal quale è nata l'associazione Rete solare per l'autocostruzione che ha diffuso fino ad oggi circa 1.000 m² di pannelli solari autocostruiti e realizzato più di 100 corsi di autocostruzione di impianti solari termici.

Domenica 8 giugno 2014

dalle 10:00 alle 18:00 (pausa 13:00-14:30)

Centro IDEA Via XX Settembre, 152 - Ferrara

Corso della durata di un giorno, in cui viene montato e smontato un pannello solare a fini dimostrativi. Il pannello viene collegato e collaudato con un impianto dimostrativo completo di gruppo pompe e sicurezza e centralina di controllo (durata totale del corso 8 ore). Il corso comprende una parte pratica di autocostruzione, una parte teorica, la distribuzione di un cd con i materiali esposti durante il corso più numerosi approfondimenti.

Cosa devono portare i corsisti: guanti da lavoro, abbigliamento comodo e, possibilmente, scarpe da lavoro.

Materiale didattico: un cd rom con tutti i file proiettati durante il corso, documentazione fotografica sull'autocostruzione, materiale su regolamenti edilizi, sgravi fiscali, manuali di progettazione di impianti e molto altro.

Alla fine del corso viene rilasciato un attestato di partecipazione valido ai fini dell'ottenimento della detrazione fiscale del 65% per l'installazione di pannelli solari autocostruiti.

IL CORSO È GRATUITO.

Le iscrizioni, complete di nome, cognome, indirizzo, recapito telefonico e mail devono essere inviate al Centro IDEA all'indirizzo mail idea@comune.fe.it o al fax 0532.60789 entro il **22 maggio 2014**.

Saranno accolte le prime 20 iscrizioni ricevute.