

STUFE INERZIALI

GIORNATA FULL IMMERSION
DEDICATA ALLA STUFA INERZIALE



CON PROVA PRATICA
DI DUE STUFE



SEMINARI
FORMAZIONE
CONVEGNI



- stufe in muratura
- stufe in maiolica
- stufe in pietra
- stube
- kachelofen

www.qualitaedilizia.it

Sabato 12 Marzo 2011

qualitaedilizia.it

Il portale del costruire bene e dell'abitare meglio

INTRODUZIONE

Giornata FULL IMMERSION dedicata interamente, mediante un linguaggio colloquiale ed una prova pratica alla conoscenza teorico-pratica della **stufa inerziale** per conoscere pregi, virtù (ed anche limiti) delle stufe inerziali note nelle loro varianti come: **stufe in muratura, stufe in maiolica, stufe in pietra, stube, kachelofen, ecc...**

COME NASCE

Dall'incontro fra **qualitaedilizia.it**, (attiva da anni nel campo delle stufe inerziali e della bioedilizia) e l'**Agriturismo Pozzuolo** (dotato di due stufe inerziali con differenti caratteristiche) allo scopo di divulgare la conoscenza teorico-pratica della stufa inerziale.

PROGRAMMA

l'incontro si sviluppa nell'arco di una intera giornata e prevede il seguente orario:

9:30 inizio seminario

12:30 prova di accensione di una stufa classica tirolese

13:00 pausa pranzo (pranzo biologico presso l'Agriturismo Pozzuolo)

14:30 prova del comfort di due differenti stufe inerziali

15:00 continuo seminario

16:00 coffe break

18:00 chiusura evento e saluti

Gli argomenti trattati nella parte teorica verranno affrontati con l'ausilio di videoproiezione di immagini di fasi di realizzazione, dettagli, ecc...

Nell'arco dell'incontro si avrà inoltre occasione di provare le due stufe dell'Agriturismo Pozzuolo.

Sabato **12 Marzo 2011**



Il portale del costruire bene e dell'abitare meglio

nel dettaglio:

A CHI E' RIVOLTO

A chiunque sia interessato all'argomento, ma in primo luogo il privato che, nell'ottica di scaldarsi a legna, vuole fare una scelta di qualità e che intuisce che (come in ogni campo) **conoscere è il modo migliore per fare la scelta giusta.**

PROGRAMMA

ARGOMENTI:

- breve storia della stufa
- nascita e sviluppo delle varie tipologie di stufa inerziale
- principi di funzionamento della stufa inerziale
- efficienza energetica
- comfort termico
- la stufa inerziale: una scelta ecologica
- rassegna delle varie tecniche
- materiali e finiture
- criteri di progettazione
- dal progetto alla realizzazione
- corretta gestione della stufa inerziale
- l'arte del fumista
- la stufa inerziale nella versione tecnologica
- la stufa inerziale come unica fonte di riscaldamento
- la stufa inerziale integrata con altre tipologie impiantistiche
- la stufa inerziale, soluzione tradizionale che vive una nuova stagione nell'epoca della casa ad alta efficienza energetica

PROVA PRATICA DI UNA STUFA: accensione e test del comfort

In questa fase si imparerà ad effettuare il carico in maniera corretta, ad accendere il fuoco in maniera rapida e senza alcuna difficoltà, nonché a conoscere i piccoli trucchi che consentono di gestire al meglio la propria stufa dedicandovi pochissimi minuti al giorno.

In occasione dell'incontro si eseguirà una prova pratica di accensione di una stufa in muratura e del comfort termico di due stufe realizzate con tecniche differenti.

La prova verrà eseguita su due differenti tipologie di stufa sfruttando la possibilità offerta dall'agriturismo.

Si avrà inoltre la possibilità di verificare quanto poco tempo è necessario dedicare giornalmente alla stufa, essendo questa altamente efficiente e producendo una quantità veramente contenuta di cenere se viene gestita in maniera corretta.

Sabato **12 Marzo 2011**



Il portale del costruire bene e dell'abitare meglio

LUOGO E DATA

Agriturismo Pozzuolo
Via di Mezzo Pozzuolo 35 Loc. Pozzuolo - 61030 Serrungarina (PU)

Sabato 12 Marzo 2011

È possibile pernottare presso l'agriturismo.

L'AGRITURISMO

Agriturismo Biologico in BioEdilizia dotato di due stufe inerziali realizzate con tecniche differenti.

Una è una stufa classica tirolese in muratura, l'altra è una stufa inerziale tecnologica che fornisce anche acqua calda sanitaria ed acqua di impianto di riscaldamento.

L'agriturismo, facilmente raggiungibile (circa 20 minuti dall'uscita dell'autostrada A14) ed ubicato in località da cui è possibile raggiungere agevolmente la città di Urbino ed altri numerosi luoghi di interesse culturale, storico e paesaggistico.

Maggiori informazioni sull'agriturismo: www.agriturismopozzuolo.com

ISCRIZIONI

Il seminario è **a numero chiuso** e prevede al **massimo 10 partecipanti** in maniera tale da dare ampio spazio alle domande.

La quota di iscrizione è di **100 euro pro-capite** comprensiva di partecipazione al seminario, pranzo biologico e con prodotti della casa, coffee break. Restano invece esclusi dalla quota eventuali pernottamenti o partecipazione al pranzo da parte di accompagnatori.

È obbligatorio il versamento di un acconto di **50 euro**.

La quota di preiscrizione **VERRA'** restituita se il seminario non avrà luogo per il mancato raggiungimento di un numero minimo di iscrizioni o per qualunque altro motivo.

La quota di preiscrizione **NON VERRA'** restituita in caso di mancata partecipazione da parte dell'iscritto.

NOTE

1 - coerentemente con la filosofia di qualitaedilizia.it, il seminario ha come unica finalità il promuovere la conoscenza della stufa inerziale e NON la promozione commerciale dei servizi in tale settore.

Sebbene le stufe che si avrà occasione di provare siano state da un fumista stretto collaboratore di qualitaedilizia.it, il seminario NON ha quindi come fine la vendita di una stufa.

L'utente che voglia commissionare una stufa ad un qualunque operatore del settore, sarà quindi messo nelle condizioni di affrontare in maniera serena questo particolare settore artigianale avendo acquisito un certo livello di competenza in merito.

2 - il seminario, sebbene illustri i principali criteri di progettazione di una stufa inerziale NON costituisce un corso di autocostruzione di stufa in muratura.

A chi interessa tale argomento viene comunque dato con forza il consiglio di partecipare all'evento in maniera tale da poter valutare attentamente l'idea di autocostruirsi una stufa inerziale.

Sabato **12 Marzo 2011**



Il portale del costruire bene e dell'abitare meglio

| Chi vuole poi portare avanti tale idea può avvalersi di un apposito servizio di consulenza o progettazione della stufa .

CONTATTI

Informazioni logistiche e prenotazioni:

Agriturismo Pozzuolo: 0721 89 84 13

Loretta: 328 93 59 807

Daniele: 329 45 09 942

Informazioni sui contenuti del seminario:

ing. Merlo Andrea Piero

cell. 329 72 21 347

esperto CasaClima - KlimaHaus

ideatore e coordinatore di www.qualitaedilizia.it

Sabato **12 Marzo 2011**



Il portale del costruire bene e dell'abitare meglio