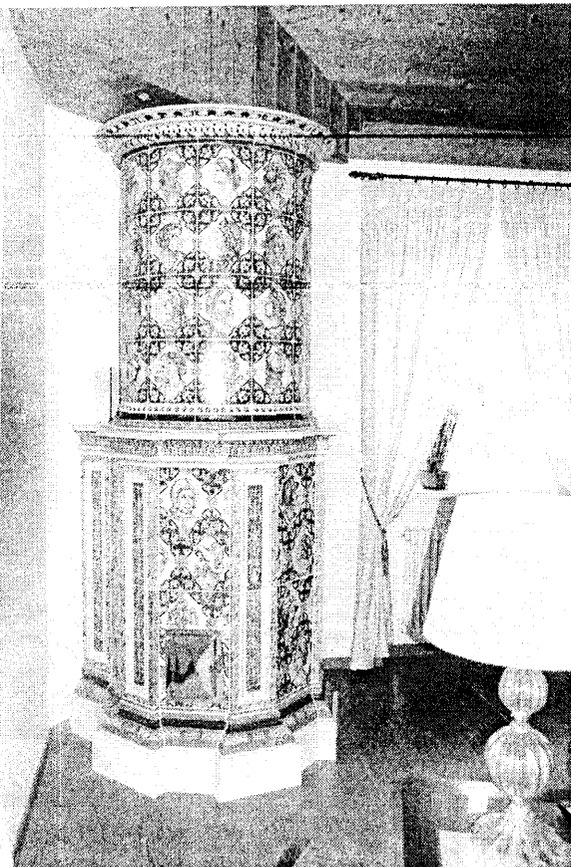
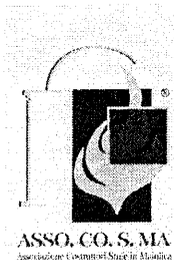


Dal calore, la vita



...tradizione, tecnologia,
design e
rispetto dell'ambiente



Combustione a legna e qualità dell'aria

Associazione Costruttori
Stufe in Maiolica
Asso.Co.S.Ma.

Sede legale:
35127 Padova - via Tommaseo, 15

Sede amministrativa e segreteria:
38054 Fiera di Primiero (TN)
Via Fiume, 15

Tel. 0439 762759 - fax 0439 762131

Web:

www.assocosma.com

Posta elettronica:
info@assocosma.com

Convegno di dibattito
sulle emissioni di PM10 prodotte da
stufe a legna in refrattario
ad accumulo (kachelofen).
Valutazione degli studi,
presentazione di normative
e considerazioni sui futuri sviluppi

7 dicembre 2005
Sala "Agricoltura"

Corte Benedettina
Legnaro (PD)

Programma

Profilo dei relatori

L'Associazione Asso.Co.S.Ma.

ore 9,30 - Saluto del Presidente
dell'Associazione
Asso.Co.S.Ma.
Geom. Elvis Tollot

Dr.Ing. Thomas Schiffert

Direttore della Österreichischen Kachelofenverband, Associazione Austriaca dei Fumisti con sede a Vienna; capo e membro della Commissione Europea WG9 per lo studio delle norme riguardanti emissioni e rendimenti delle stufe ad accumulo in refrattario funzionanti a legna

Nasce nel 1999 dalla preesistente associazione triveneta con lo scopo di rappresentare tutti i "maestri artigiani fumisti" costruttori di stufe in maiolica e refrattario ad accumulo di tipo domestico operanti sul territorio nazionale. Vanta già oggi associati in tutte le regioni del nord Italia cui si aggiungono Toscana e Umbria a testimonianza della fase di espansione.

ore 10,00 - Inquadramento tecnico
e panorama normativo
del settore riscaldamento
a legna

Relatore:

Saverio Pasqualini

Saverio Pasqualini

Artigiano maestro fumista, artista costruttore di "ole", esperto di tecniche costruttive avanzate e formatore di nuovi fumisti.

Obiettivo primario dell'Associazione è ottenere il riconoscimento a livello istituzionale della professione del "maestro artigiano fumista", la qualificazione sua e del prodotto stufa in maiolica ad accumulo, sfruttando tecniche costruttive innovative e particolarmente mirate ad ottimizzare rendimenti, consumi del combustibile legna ed a contenere le emissioni in atmosfera.

ore 11,00 - L'esperienza austriaca

Relatore:

Dr.Ing.Thomas Schiffert

Membro della Veuko austriaca e della Commissione Europea WG9

Per ottenere questi obiettivi l'attività è improntata alla selezione dei fumisti, alla loro formazione tecnica, sfruttando anche tecnologie informatiche per il calcolo preventivo dei manufatti.

ore 12,00 - Dibattito

A cura di:

Massimo De Biasi

Massimo De Biasi

Imprenditore artigiano di Pieve di Cadore (BL), responsabile del Comitato Tecnico-Scientifico di Asso.Co.S.Ma. Esperto di tecniche commerciali ed esecutive delle stufe in maiolica ad accumulo. Membro della Veuko austriaca e della Commissione Europea WG9.

Assocosma siede a rappresentare l'Italia al tavolo della formazione delle norme comunitarie di settore assieme ai più importanti enti ed associazioni di altri Stati d'Europa

ore 13,00 - Buffet di commiato

Moderatori:

Dr. Mauro Frongia

Consulente di Asso.Co.S.Ma.

Mauro Bettega

Segretario di Asso.Co.S.Ma.