



Le aziende partecipanti al progetto:

Annoni Osvaldo Srl (Melegnano - MI)
Areco Sas (Melegnano - MI)
AZ Impianti di Andrea Zolfanelli (Vizzolo Predabissi - MI)
Bazzi Franco (Lazzone - MI)
Cool clima di Sculamieri Luigi (Milano - MI)
Faranda Carmelo (Cerro al Lambro - MI)
Ferrari Idraulica (Melegnano - MI)
Gavo Tecnoimpianti Snc (Cerro al Lambro - MI)
Idro-Termo Impianti di Di Monte Leonardo (Sordi - LO)
Logica Studio Sas (San Donato Milanese - MI)
Thermoclima Sas (Peschiera Borromeo - MI)



SICOM
TERMOIDRAULICI IN RETE

INSTALLARE IL FUTURO DEGLI IMPIANTI TERMICI

Come facilitare le pratiche
di controllo e manutenzione
e rendere più efficiente il lavoro
per proporsi meglio sul mercato

Martedì 31 marzo 2009 ore 19.30

Unione del Commercio
Via XXV Aprile 6 – Rho (Milano)



La partecipazione è gratuita.
Si prega di confermare la presenza a:
Apam Melegnano
Alessandro Tosti
segreteria@apam-milano.it
Tel. 02-9834786



Il settore della manutenzione degli impianti termici è stato interessato da una trasformazione profonda che ha coinvolto le imprese, il mercato e le case di produzione.

In particolare per garantire la sicurezza degli impianti e la salvaguardia ambientale, a fine 2007 è stato modificato il quadro normativo regionale che regola il controllo, la manutenzione e l'ispezione degli impianti termici.

Per i termoidraulici questo ha comportato un aumento degli adempimenti burocratici. Oggi ogni operatore deve iscriversi al Curit (Catasto unico regionale degli impianti termici) e ha l'obbligo di trasmettere per via telematica le schede descrittive di ogni intervento di identificazione e di manutenzione degli impianti.

Per facilitare il lavoro dei termoidraulici e favorire così l'affermazione delle imprese sul mercato, le associazioni artigiane Apam (Associazione provinciale artigiani milanesi) e Acai (Associazione cristiana artigiani italiani) e il centro di trasferimento tecnologico Alintec hanno promosso e realizzato il progetto Sicom (Sistema di Imprese per il COntrollo e la Manutenzione di impianti termici) finanziato da Regione Lombardia-Assessorato artigianato e servizi e Unioncamere Lombardia nell'ambito della Convenzione artigianato.

Il progetto – rivolto a imprese che svolgono servizi di installazione, manutenzione e controllo di impianti di riscaldamento e climatizzazione domestici e industriali – ha l'obiettivo di rendere più efficiente e organizzata l'attività degli installatori e manutentori tramite l'utilizzo di tecnologie web avanzate.

L'incontro sarà l'occasione per conoscere nel dettaglio i servizi messi a punto all'interno del progetto e ora a disposizione delle imprese operanti a Milano e provincia.

Programma

19.30 **Aperitivo e registrazione partecipanti**

20.30 **Benvenuto**

Alberto Panigo

presidente Unione del Commercio di Rho

Il perché del progetto Sicom

Alessandro Tosti

segretario Apam-Casartigiani

I vantaggi per le imprese

Sergio Campodall'Orto

direttore generale Alintec

L'assistenza del Cait ai termoidraulici Sicom

Nicola Manenti

presidente regionale categoria installatori idraulici - Casartigiani

Il rispetto delle normative provinciali negli interventi manutentivi

Giovanni di Maio

ispettore provinciale per il controllo e la manutenzione impianti termici

22.15 **Dibattito e chiusura lavori**

Presiede Claudio Agosti

presidente Apam-Casartigiani



SICOM
TERMIDRAULICI IN RETE