



Mercoledì 29 aprile 2015 dalle 14 alle 18
organizza con il patrocinio del:



Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Reggio Emilia



**INCONTRO TECNICO
IMPIANTI AD ALTA POTENZA.
UNI 11528:2014 "IMPIANTI A GAS DI PORTATA TERMICA MAGGIORE DI 35 KW".
PROGETTAZIONE, INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO**

RELATORI

Ing. Petroselli Massimo

METODOLOGIA DIDATTICA E BEST PRACTICES

Le lezioni saranno di tipo frontale in aula attrezzata.

Ci si avvarrà in ogni caso di applicazioni e simulazioni e casi di studio atti a favorire la conoscenza pratica ed operativa

L'INCONTRO SARÀ DIVISO IN:

PARTE TEORICA

- Quadro normativo in materia di alta potenza
- Impianto interno gas
- Evacuazione dei prodotti della combustione
- Collettori fumari
- Intubamento
- Trattamento delle condense

PARTE PRATICA

La parte pratica sarà costituita da un'analisi di una applicazione su caso reale di condominio.

PROGRAMMA

MODULI TEORICI

Quadro normativo

- Normativa Nazionale (DPR 74/2014 - Raccolta R 2009)
- Recepimenti regionali
- UNI 11528:2014

UNI 11528:2014

- Impianto interno gas
- Evacuazione dei prodotti della combustione
- Collettori fumari
- Intubamento
- Trattamento delle condense

MODULI PRATICI

- Analisi di una applicazione di sistemi integrati dal punto di vista energetico, su caso reale di condominio, con software di calcolo termotecnico, per verificare il rispetto delle disposizioni legislative (es. D.Lgs. 28/11) ed i risparmi che ne derivano

- Sviluppo di analisi energetiche, al variare della soluzione impiantistica e delle tecnologie utilizzate (caldaie, pompe di calore, solare termico, solare fotovoltaico)

- CONDOMINIO: calcolo EPi, EPacs e EPgl, variazioni spese di combustibile ed energia elettrica, verifiche di copertura da FER (rif. D.Lgs. 28/11).

- Analisi di schemi applicativi relativi ad impianti centralizzati per edifici ad uso residenziale condominiale; applicazioni commerciali ed industriali.

SEDE DI SVOLGIMENTO

Domus Technica Immergas
Via Cisa Ligure 95 - Brescello

ISCRIZIONI

Vedi modulo allegato

FORMAZIONE CONTINUA

Ai Periti Industriali e ai Periti Industriali Laureati saranno riconosciuti 4 crediti formativi (come previsto dal Regolamento per la Formazione continua dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati).

ATTESTAZIONI

Al termine verrà rilasciato attestato di partecipazione



Cognome	Nome
---------	------

ISCRITTO/A AL <input type="checkbox"/> Collegio Periti Industriali della Provincia di _____ al n° _____ <input type="checkbox"/> ISCRITTO/A AD ALTRI Ordini o Collegi professionali (specificare) _____ <input type="checkbox"/> NON ISCRITTO A ORDINI O COLLEGI PROFESSIONALI
--

Ragione sociale azienda/ente/studio																			
Via	Comune																		
CAP	Tel. fisso	Tel. mobile																	
Indirizzo e-mail																			
Codice Fiscale																			

ATTIVITA	Attività <input type="checkbox"/> Libero professionista <input type="checkbox"/> Titolare o socio azienda/studio <input type="checkbox"/> Dipendente azienda/studio <input type="checkbox"/> Dipendente ente pubblico <input type="checkbox"/> Altro (specifica) _____
	Ambiti professionali in cui opera e competenze (es.: progettista, tecnico di azienda, consulente, ecc.): _____

ISCRIZIONE	CHIEDO DI ISCRIVERMI al corso IMPIANTI AD ALTA POTENZA. UNI 11528:2014 "IMPIANTI A GAS DI PORTATA TERMICA MAGGIORE DI 35 KW. PROGETTAZIONE, INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO Mercoledì 29 aprile 2015 dalle 14 alle 18 presso Domus Technica Immergas Via Cisa Ligure 95 - Brescello
	COMPILARE E TRASMETTERE LA PRESENTE SCHEDA per e-mail o fax alla Segreteria della Fondazione "Nello Bottazzi": amministrazione@fondazionebottazzi.it - fax 0522.1841841 <u><i>IL corso prevede un numero MASSIMO di 20 partecipanti; le domande saranno accettate in ordine di arrivo, l'eventuale alto numero di adesioni permetterà l'attivazione di altre sessioni</i></u>

Garanzia di riservatezza
Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo n. 196 del 30 giugno 2003 sulla tutela dei dati personali, la informiamo che i suoi dati saranno custoditi negli archivi elettronici della Fondazione "Nello Bottazzi", Collegio Periti Industriali, Collegio Periti Agrari, Ordine dei Chimici e saranno utilizzati da tale ente nel rispetto della vigente normativa. La informiamo inoltre che, ai sensi dell'art. 7 dello stesso Decreto ha diritto di conoscere, aggiornare, rettificare i suoi dati oppure opporsi all'utilizzo degli stessi scrivendo all'indirizzo della Fondazione "Nello Bottazzi" : via Martiri di Cervarolo, 74/10, 42122 Reggio Emilia oppure info@fondazionebottazzi.it

Data _____

Firma _____