

SEMINARIO TECNICO

EFFICIENZA ENERGETICA E RISPETTO AMBIENTALE: I NUOVI OBIETTIVI EUROPEI

SABATO 23 MAGGIO 2015 - ORE 09:00

SALA CONVEGNI "LORETO 1"

via Manzoni 17, Loreto - AN



*La promozione
dell'efficienza energetica
e la riduzione
delle emissioni inquinanti
sono gli obiettivi
della Società del futuro.*

iTECNO VI INVITA AD UN INCONTRO TECNICO DURANTE IL QUALE VERRANNO PRESENTATE:

- **LE NUOVE NORMATIVE EUROPEE ED ITALIANE RIGUARDANTI GLI FGAS E I NUOVI LIBRETTI DI EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI IMPIANTI,**
- **I CORSI DI FORMAZIONE INNOVATIVA MARCATI iTECNO**
- **my** IL MyTERMO, IL PRIMO SOFTWARE ITALIANO PER LA GESTIONE INTEGRATA DELLE ATTIVITA' LEGATE ALL'UTILIZZO DEI GAS REFRIGERANTI, ALLA STESURA DEI NUOVI LIBRETTI D'IMPIANTO CONFORMI AL DPR 74/2013 ED ALLA DEFINIZIONE DEI RAPPORTI DI EFFICIENZA ENERGETICA.

A TUTTI I PRESENTI VERRANNO RISERVATE OFFERTE SPECIALI SUI SERVIZI iTECNO E VERRA' RILASCIATO L'ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL SEMINARIO.

LA PARTECIPAZIONE E' GRATUITA CON PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA

Inviare email a info@itecno.org o telefonare a 071 7500129 - 071 7500437

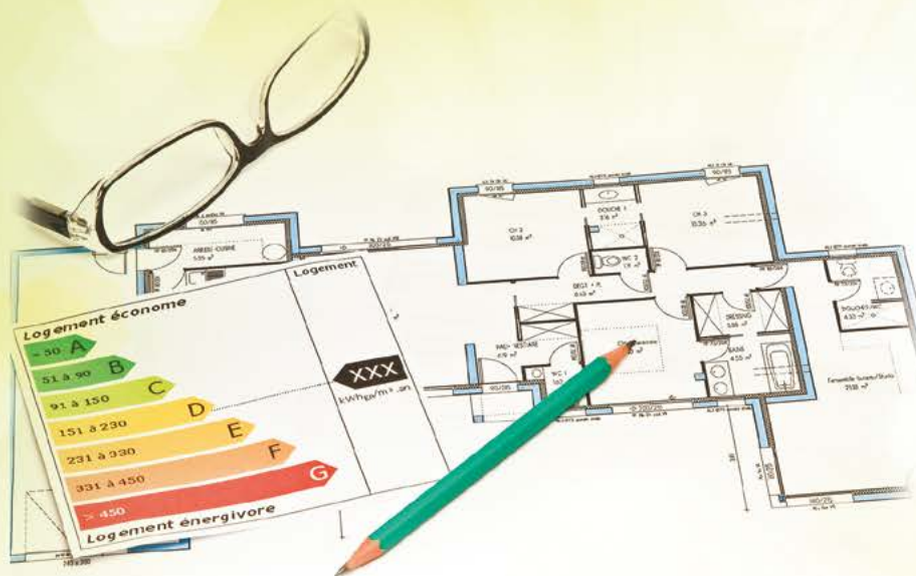


ITEMI DEL SEMINARIO:

- *iTECNO Srl, il Centro di Formazione ed Esame che qualifica i professionisti*
- *ELETTROQUALITY, una software house per l'efficienza energetica a km zero*
- *Regolamenti Europei e Legislazione italiana FGAS: nuovi obiettivi ed opportunità*
- *DPR 74/2013, DM 10 Febbraio 2014 e Legge Regionale 20 aprile 2015, n. 19: i nuovi Libretti introducono l'efficienza energetica ed il rispetto ambientale negli impianti innovativi*
- *MyTERMO: il primo software italiano a gestire ed ottimizzare contemporaneamente la certificazione FGAS ed i nuovi adempimenti introdotti dal DPR 74/2013*
- *Applicazioni reali: libretto d'impianto per un'utenza familiare*
- *Applicazioni reali: libretto d'impianto per un polo direzionale*

I RELATORI:

- **Ing. Andrea Zagaglia:** *Membro CTI, Uff. Tecnico TECNOCASA Srl*
- **Ing. Sergio Zallocco:** *Membro CEN, Resp. Tecnico iTECNO Srl*
- **Ing. Rossano Basili:** *Referente ENEA Regione Marche (da confermare)*
- **Ing. Pino Capriotti:** *Esaminatore Enti di Certificazione APAVE ITALIA Cpm e NEXOS*
- **Ing. Antonio Tiranti:** *Developer Manager ELETTROQUALITY*



MyTERMO è il nuovo Programma per la redazione cartacea e elettronica del "Libretto di impianto per la climatizzazione", del "Registro F-GAS" e dei "Rapporti di Controllo di Efficienza Energetica". Ideale per tutti gli Impiantisti e Manutentori, MyTERMO è un software facilissimo da usare e permette di gestire, anche da postazione remota, infiniti Libretti di Impianto, Registri F-GAS e di esportare ed inviare i Rapporti di Controllo di Efficienza Energetica agli Enti di Ispezione. MyTERMO è utilizzabile anche su ogni smartphone e tablet. E' equipaggiato di SmartSign. La Stampa del nuovo Libretto di Impianto è conforme al DM 10 febbraio 2014.



MyTERMO

