

Registrazione al Convegno

La partecipazione al Convegno è gratuita fino ad esaurimento posti disponibili in sala, ma è **obbligatorio** registrarsi on-line collegandosi al link:

www.ingevents.org/ingevents/event/show.html?id=170

Per informazioni rivolgersi alla Segreteria della:

Federazione regionale degli Ordini degli Ingegneri del Veneto

Tel **041.509.3400**

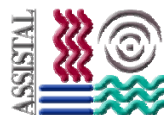
Fax **041.509.3605**

E-mail segreteria@foiv.it

In collaborazione con:



Dipartimento di Fisica Tecnica
Università di Padova



Associazione Nazionale
Costruttori di Impianti
Tre Venezie



Federazione dei Collegi dei Periti
Industriali e dei Periti Industriali
Laureati del Veneto

Con il patrocinio di:



PATROCINIO
REGIONE DEL VENETO



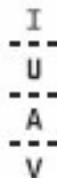
Federazione regionale degli Ordini
degli Architetti del Veneto



Facoltà di
Ingegneria
Università
di Padova



Collegio Periti
Industriali e Periti
Industriali Laureati
della Provincia di
Verona



Università IUAV
di Venezia



Federazione regionale degli Ordini
degli Ingegneri del Veneto

L'ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI SECONDO IL D. LGS. 115/2008

Il D. Lgs. 115/08 e le recenti disposizioni legislative definiscono le metodologie per il calcolo della prestazione energetica degli edifici ed i requisiti dei tecnici abilitati alla certificazione energetica. L'attestato di certificazione energetica sostituisce così, dal 4 luglio 2008, l'attestato di qualificazione energetica

LUNEDÌ 22 GIUGNO 2009
ore 14.00-18.30

Sala Convegni Banco Popolare
Viale delle Nazioni, 4 - VERONA

Si ringrazia

 **BANCA POPOLARE
DI VERONA**
GRUPPO BANCO POPOLARE

PREMESSA

Con la pubblicazione del D.Lgs 115/08 dal 4 luglio 2008 è entrato in vigore l'obbligo, nei casi previsti, del rilascio dell'attestato di certificazione energetica degli edifici. Viene superata quindi la fase che prevedeva la sostituzione dell'attestato di certificazione con l'attestato di qualificazione energetica"

L'art. 18 comma 6 del D.Lgs. 115/2008 introduce ora l'obbligo dell'attestato di certificazione energetica: "Ai fini di dare piena attuazione a quanto previsto dal decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, e successive modificazioni, in materia di diagnosi energetiche e certificazione energetica degli edifici, nelle more dell'emanazione dei decreti di cui all'articolo 4, comma 1, lettere a), b) e c), del medesimo decreto legislativo e fino alla data di entrata in vigore degli stessi decreti, si applica l'allegato III al presente decreto legislativo".

Le recente legislazione definisce le metodologie per il calcolo della prestazione energetica degli edifici e degli impianti nonché, i requisiti, di professionalità e terzietà, dei soggetti abilitati alla certificazione energetica. L'allegato III al punto 2 commi 2 e 3 recita: "Si definisce tecnico abilitato un tecnico, iscritto ai relativi ordini e collegi professionali, ed abilitato all'esercizio della professione relativa alla progettazione di edifici ed impianti, asserviti agli edifici stessi, nell'ambito delle competenze ad esso attribuite dalla legislazione vigente"

La Regione Veneto non ha recepito direttamente la direttiva comunitaria e la legislazione di riferimento è quindi quella nazionale. Dal 4 luglio 2008 è perciò obbligatorio, nei casi previsti, il rilascio dell'attestato di certificazione ai sensi del D.Lgs. 115/08. Inoltre le Regioni o le Province Autonome che abbiano già recepito la direttiva comunitaria devono attuare il graduale ravvicinamento dei propri provvedimenti con i contenuti del D.Lgs. 115/08.

Pertanto, altre procedure di certificazione non hanno alcuna validità legale, anzi, l'art. 15 comma 1 del D.lgs. 192/05 e s.m. sanziona il professionista qualificato che rilascia un attestato di certificazione senza il rispetto dei criteri e delle metodologie previste dalla legge.

È grave che qualche Comune abbia adottato nel regolamento edilizio procedure arbitrarie di certificazione, vincolando a queste la concessione di benefici economici; con il rischio in alcuni casi di incentivare edifici che non rispettano i requisiti minimi di efficienza energetica previsti dalla legislazione nazionale.

Il convegno si propone, con l'intervento di esperti di vari settori, di approfondire i temi sopra esposti e fare chiarezza, per quanto possibile, sul tema della certificazione energetica degli edifici.

Lo spazio finale è dedicato al dibattito ed alle opinioni dei diversi Soggetti coinvolti a diverso titolo dalla certificazione energetica.

PROGRAMMA DEI LAVORI

14.00 REGISTRAZIONE

14.30 SALUTI

Prof. Ing. Marco Favaretti

Presidente FOIV

Dott. Ing. Mario Zocca

Presidente Ordine Ingegneri di Verona e Provincia

Rappresentanti Istituzionali

Dott. Arch. Analdo Toffali

Presidente Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Verona

Dott. Gabriele Noto

Presidente Consiglio Notarile di Verona

Prof. Ing. Roberto Zecchin

Vice Presidente AICARR

Per. Ind. Alessandro Capuzzo

Federazione dei Collegi dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati del Veneto

Geom. Domenico Romanelli

Presidente Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Verona

15.00 Il quadro normativo in materia di prestazione e certificazione energetica degli edifici

Dott. Ing. Michele Sanfilippo

Coordinatore Gruppo Impianti FOIV

15.30 Responsabilità civili e penali in materia di certificazione energetica

Avv. Giovanni Scudier

Studio Legale Casella e Scudier di Padova

16.00 Metodologie di calcolo della prestazione energetica degli edifici e degli impianti - Le norme UNI TS 11300

Prof. Ing. Roberto Zecchin

Ordinario di Impianti Termotecnici della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova

16.30 PAUSA

16.45 La certificazione energetica e gli atti a titolo oneroso: obblighi a carico dei soggetti coinvolti

Dott. Gabriele Noto

Presidente Consiglio Notarile di Verona

17.15 INTERVENTI BREVI E DIBATTITO

18.30 CONCLUSIONI

Moderatore

Dott. Ing. Michele Sanfilippo

Come raggiungere la sede del Convegno

La sede del Convegno è presso il Banco Popolare, in Viale delle Nazioni 4 a Verona, in prossimità dell'uscita del casello autostradale di Verona Sud

