

60.487

Follow

10.9K followers

375

368.541 iscritti



JANSEN JANSEN VISS
facciate continue ad elevato isolamento termico



Abruzzo Basilicata Calabria Campania Emilia Friuli Lazio Liguria Lombardia Marche Molise Piemonte Puglia Sardegna Sicilia Toscana Trentino Umbria Valle d'Aosta Veneto

News e Servizi

Prodotti e Aziende

Normativa

Software

Libri

Lavoro

Forum

Gli speciali tecnici

Cerca



Notizie | Eventi | Progetti | Concorsi e Appalti | Prezzari | Formazione | Annunci Immobiliari | Edilportale Forum 2015 | Newsletter >>



NEWS - RISPARMIO ENERGETICO

Nuove UNI TS 11300 e Ape: al via l'adeguamento dei software

Le nuove norme per il calcolo delle prestazioni energetiche degli edifici e degli impianti sono entrate in vigore il 2 ottobre 2014

di [Rossella Calabrese](#)

2



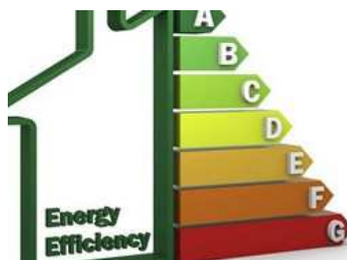
6



8

Letto 1186 volte

09/10/2014 - Sono entrate in vigore il giorno stesso della loro pubblicazione, il **2 ottobre 2014**, le norme UNI/TS 11300-1 e 2 del 2014 relative al calcolo del fabbisogno di energia termica dell'edificio per la climatizzazione estiva ed invernale e di energia primaria per la climatizzazione invernale, la produzione di acqua calda sanitaria, la ventilazione e l'illuminazione in edifici non residenziali ([leggi tutto](#)).



Si tratta di una piccola rivoluzione nei procedimenti di calcolo delle prestazioni energetiche di edifici e impianti, che vanno immediatamente adeguati alle nuove specifiche tecniche, per il rispetto dei [Dlgs 192/2005](#) e [311/2006](#) e del [DPR 59/2009](#) e per la **certificazione energetica** degli edifici nelle **Regioni** che richiamano le norme UNI/TS 11300 per tali calcoli.

Certificazione energetica che si esegue con **software commerciali o gratuiti**, che vanno quindi aggiornati alle nuove norme UNI.

Il giorno successivo all'entrata in vigore delle due norme, il Comitato Termotecnico Italiano (CTI), l'organismo che certifica la conformità alle norme UNI TS 11300 dei software per la certificazione energetica, ha informato gli utenti di aver **attivato la procedura di verifica** di conformità alle norme UNI/TS 11300-1 e 2 del 2014, sospendendo quella relativa alla versione 2008.

Le **software house** stanno aggiornando i propri software per la certificazione energetica (molti sono già in vendita) e stanno procedendo all'acquisizione della conformità alle UNI/TS 11300-1 e 2 del 2014, che nel frattempo possono autocertificare.

Infatti, "nelle more del rilascio del certificato di conformità - spiega il CTI - i soggetti in possesso del protocollo della domanda possono avvalersi della facoltà di **autodichiarazione di conformità**, come previsto dal DPR 59/2009".

Il CTI chiarisce inoltre che gli Attestati di Prestazione Energetica (APE) redatti **fino al 1° ottobre 2014** con i software conformi alle norme UNI del 2008 sono validi per

inserisci qui la tua Email

Entra nell'Archivio Newsletter

NEWS IN TEMPO REALE?
ISCRIVITI AI NOSTRI CANALI SOCIAL

MI piace Piace a 60.494 persone. [Iscriviti](#) per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Segui @edilportale 10,9K follower

g+ 1.579 Recommend on Google

368.541 iscritti [iscriviti ad Edilportale](#)

YouTube

Rss

Available at the iPhone
App Store

Edilportale su



Edilportale su



Edilportale su



Cerca un prodotto o un'azienda

**Vuoi ripristinare
senza demolire?**

Notizie correlate



03/10/2014
Prestazioni energetiche edifici, le nuove norme UNI/TS 11300-1 e 2



12/02/2014
Certificatori energetici, i nuovi requisiti per diventarlo



30/12/2013
A che punto è la certificazione energetica degli edifici in Italia



05/09/2013
Prestazione energetica edifici, i chiarimenti sui metodi di calcolo



23/07/2013
Dall'Enea il nuovo Docet aggiornato al rilascio dell'APE



27/06/2013
Prestazione energetica edifici, chiarito il passaggio da Ace ad Ape



24/05/2013
Recepta la Direttiva europea 'Edifici a energia quasi zero'



16/05/2012
Prestazioni energetiche degli edifici: pubblicata la UNI/TS 11300-4

Network

Pubblica i tuoi prodotti

prima volta su Edilportale? [Registrati adesso](#) [Accedi](#) [Facebook Login](#)**Legge dello Stato 03/08/ 2013 n. 90**

Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 4 giugno 2013, n. 63, recante disposizioni ..

Decreto Legge 04/06/ 2013 n. 63

Disposizioni urgenti per il recepimento della Direttiva 2010/31/UE del Parlamento europeo e del Consiglio ..

Direttiva CEE 19/05/ 2010 n. 2010/31/UE

Direttiva del Parlamento europeo e del Consiglio, del 19 maggio 2010, sulla prestazione energetica nell'edilizia ..

Decreto Pres. Repubblica 02/04/ 2009 n. 59

Regolamento di attuazione dell'articolo 4, comma 1, lettere a) e b), del decreto legislativo 19 agosto ..

Decreto Legislativo 29/12/ 2006 n. 311

Disposizioni correttive ed integrative al decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, recante attuazione ..

Decreto Legislativo 19/08/ 2005 n. 192

Attuazione della direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico nell'edilizia

Per quanto riguarda invece i software gratuiti, quello di riferimento è il **DOCET di Cnr ed Enea**, nel cui [sito ufficiale](#) viene annunciato che, a seguito dell'entrata in vigore delle UNI/TS 11300 del 2 ottobre 2014 "siamo in attesa di comunicazioni ufficiali da parte del Ministero dello Sviluppo economico. Ciò premesso, **si consiglia di non redigere APE con il software DOCET**". Anche il DOCET, per poter essere ancora utilizzato, dovrà dunque essere aggiornato alle nuove norme.

Tornando alle UNI/TS 11300, l'altra questione da tener presente è che le nuove norme del 2014 sono, dal 2 ottobre scorso, il riferimento per quelle **Regioni** che richiamano le norme UNI/TS 11300 per i calcoli propedeutici alla certificazione energetica degli edifici di nuova costruzione ed esistenti.

L'**Emilia Romagna**, con un comunicato del 7 ottobre, ha informato che "a partire dal 2 ottobre 2014, i soli strumenti applicativi di calcolo utilizzabili per la determinazione della prestazione energetica degli edifici ai fini del rilascio del

relativo attestato sono quelli conformi alle norme UNI/TS 11300-1:2014; UNI/TS 11300-2:2014; UNI/TS 11300-1:2014 11300-3:2010; UNI/TS 11300-1:2014 11300-4:2012 e alla Raccomandazione R14:2013".

Per quanto riguarda il **metodo di calcolo DOCET**, l'Emilia Romagna avverte che esso potrà essere utilizzato (con i limiti previsti) solo se conforme alle suddette norme UNI/TS e alla Raccomandazione R14:2013.

La Regione conclude sottolineando la **responsabilità del certificatore** nell'eventuale utilizzo improprio di strumenti applicativi di calcolo non conformi alle specifiche tecniche richiamate.

Infine segnaliamo che il CTI informa che "è attesa, presumibilmente **entro l'anno 2014**, la pubblicazione di uno o più decreti attuativi della **Legge 90/2013**" (di conversione del **DL 63/2013** che ha recepito in Italia la **Direttiva 2010/31/UE** sulla prestazione energetica nell'edilizia) e che è quindi probabile che i criteri generali, le metodologie di calcolo e i requisiti delle prestazioni energetiche degli edifici siano "aggiornati nel breve termine".

Come **chiarito un anno fa dal Ministero** dello Sviluppo Economico, fino all'emanazione delle nuove metodologie di calcolo, gli APE continueranno ad essere redatti, come gli attestati di certificazione energetica (ACE), secondo le modalità di calcolo di cui al DPR 59/2009.

Per aggiornamenti in tempo reale su questo argomento segui la nostra redazione anche su Facebook, Twitter e Google+

(riproduzione riservata)

Consiglia questa notizia ai tuoi amici**Consiglia** **Condividi** 8 persone consigliano questo elemento. [Iscriviti](#) per vedere cosa consigliano i tuoi amici.■ **APPROFONDIMENTI / Certificazione energetica edifici ACE e APE**

Normativa sull'argomento

Legge dello Stato 03/08/ 2013 n. 90

Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 4 giugno 2013, n. 63, recante disposizioni ..

Decreto Legge 04/06/ 2013 n. 63

Disposizioni urgenti per il recepimento della Direttiva 2010/31/UE del Parlamento europeo e del Consiglio ..

Direttiva CEE 19/05/ 2010 n. 2010/31/UE

Direttiva del Parlamento europeo e del Consiglio, del 19 maggio 2010, sulla prestazione energetica nell'edilizia ..

Decreto Pres. Repubblica 02/04/ 2009 n. 59

Regolamento di attuazione dell'articolo 4, comma 1, lettere a) e b), del decreto legislativo 19 agosto ..

Decreto Legislativo 29/12/ 2006 n. 311

Disposizioni correttive ed integrative al decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, recante attuazione ..

Decreto Legislativo 19/08/ 2005 n. 192

Attuazione della direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico nell'edilizia

Semplicità. Produttività. Sicurezza.



PERI
Casseforme Impalcature Ingegneria
www.peri.it

Finestre per tetti **VELUX**



Più lette

Più commentate

Articolo letto 44658 volte
Bonus ristrutturazioni: le Entrate pubblicano la Guida aggiornata

Articolo letto 38753 volte
Cnappe: 'l'Italia non è (più) un Paese per architetti'

Articolo letto 30176 volte
Sblocca Italia, confermato il bonus per chi acquista una casa e l'affitta

Articolo letto 29143 volte
Lupi: 'per gli interventi edilizi in casa basterà una comunicazione'

Articolo letto 25550 volte
Fondo di garanzia per la prima casa, ecco come funzionerà

SALVADITA
Protezione paracolpi



Piessse

[Entra nell'Archivio Software](#)

Network

Pubblica i tuoi prodotti

prima volta su Edilportale? [Registrati adesso](#) [Accedi](#)[Facebook Login](#)[analistgroup.com/APE](#)

Stampa e redazione APE Miglior software Termiolan - APE

Inserisci un commento alla news

Non hai un account Facebook? [Clicca qui](#)

Aggiungi un commento...

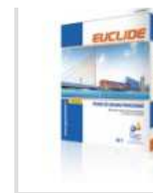
Commenta usando...

Plug-in sociale di Facebook

Altri Commenti

**Ing. Prato**

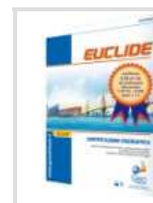
Ma Bravi! Bravissimi. Si aggiornano le norme e valgono lo stesso giorno del rilascio. Per cui i vecchi software non possono essere più utilizzati, non è possibile rilasciare APE, L. 10/91 ecc... fino a che non acquisti un nuovo aggiornamento del software! E tutto questo per cosa? Per calcolare i ponti termici con i coefficienti lineici anche sugli edifici esistenti e studiare 20 pagine sulla ventilazione in un paese in cui si fotocopiano gli APE e si vendono a 30 euro al discount! Che buffonate! Basta... lasciateci lavorare!



EUCLIDE Piani di Manutenzione

Software per la redazione di piani di manutenzione di edifici ed impianti ai sensi dell'art. 40 DPR 554/99 e successive modifiche

Prezzo: € 400,00

Offerta: € **219,00**

EUCLIDE Certificazione Energetica

Software: calcolo completo delle prestazioni energetiche conforme alle norme UNI 11300 - 1, 2, 3 e 4

Prezzo: € 600,00

Offerta: € **339,00**
[Chi Siamo](#) | [Contattaci](#) | [Assistenza](#) | [Pubblicità](#) | [Dicono di noi](#) | [Lavora con noi](#) | [segnala ad un ar](#)

© 2001-2014 Edilportale.com S.p.A. P.IVA 05611580720 n° iscrizione ROC 21492 - Tutti i diritti riservati. Condizioni gen