



DOMUSLIFT®
L'elevatore personale



CREPE NEI MURI, TERRENO CHE CEDE?

News - **NORMATIVA**

Certificazione energetica, approvato il Protocollo Itaca 2011

Valutazione della sostenibilità energetico-ambientale di edifici residenziali e uffici

Condividi

di [Rossella Calabrese](#)

27/04/2011 - È stato approvato dal Consiglio Direttivo di Itaca, lo scorso 21 aprile, il **Protocollo ITACA Nazionale 2011** per la valutazione della sostenibilità energetico e ambientale degli edifici.



Il Protocollo ITACA 2011 recepisce tutti i rilievi intervenuti in fase di applicazione dello strumento da parte delle Regioni e le osservazioni tecniche avanzate dalle associazioni nazionali degli operatori economici, sia del settore imprenditoriale che della produzione, e degli Ordini professionali.

La principale novità è la predisposizione, oltre che del Protocollo per **edifici Residenziali**, anche del Protocollo per **Uffici pubblici e privati**, in accordo con la **Direttiva 2010/31/CE** che prevede per il 2020 che gli edifici pubblici siano a **consumo quasi "zero"**. A questo si aggiungeranno a breve, strumenti di valutazione per scuole, aree industriali ed edifici commerciali.

La struttura dei Protocolli Residenziale e Terziario è di base la medesima, in modo da avere standard declinati solo in termini di indicatori e scale di prestazione, ma tecnicamente armonizzati per facilitarne l'apprendimento e l'applicazione. Il Protocollo per Uffici contiene 35 criteri (tematiche di valutazione), analoghi a quelli del Residenziale, ma differenti nei parametri di calcolo e nelle scale di prestazione per l'attribuzione dei punteggi. In più sono previsti alcuni criteri specifici, come quelli relativi ai sistemi di BACS (Building Automation). Entrambi gli strumenti riguardano sia le nuove costruzioni sia gli interventi di recupero edilizio. Una tabella iniziale indica a quale tipo di Protocollo si applica ciascun criterio.

L'aggiornamento del Protocollo nasce dall'esigenza di allineare lo strumento di valutazione alle nuove norme tecniche UNI in materia di energia (serie **UNI 11300**) e comfort e alle "Linee Guida nazionali per la certificazione energetica" (**DM 26 giugno 2009**).

Inoltre, negli ultimi anni, il Protocollo ITACA è stato applicato in diverse Regioni nell'ambito di programmi di incentivazione rivolti al Social Housing (Programma Casa)

Cerca un prodotto o un'azienda



inserisci qui la tua Email

Entra nell'Archivio Newsletter



Edilportale.com su Facebook

A 20,317 persone piace **Edilportale.com**.

[Edilportale.com su Facebook](#)

Notizie correlate

09/02/2011
'Edifici a energia quasi zero': Direttiva verso il recepimento

24/11/2010
Lazio: a breve il Regolamento per la certificazione energetica degli edifici

15/11/2010
Nuovi edifici 'a energia quasi zero': a che punto siamo?

16/04/2010
Lazio, ok al Protocollo ITACA residenziale e non residenziale

13/01/2010
Certificazione energetica edifici: dal CTI un caso studio delle UNI 11300

26/11/2009
Puglia: ok alla certificazione di sostenibilità edifici

09/06/2008
Prestazioni energetiche edifici: pubblicate le norme UNI/TS 11300

Norme correlate

Linee Guida 21/04/ 2011
ITACA, Istituto per l'innovazione e trasparenza degli appalti e la compatibilità ambientale - Protocollo ..

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 Ministeriale 26/06/ 2009

Ministero dello Sviluppo economico - Linee guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici..

e all'edilizia privata (Piano Casa), e nelle normative regionali in materia di edilizia sostenibile, permettendo di acquisire un'esperienza pratica che ha consentito di migliorare alcune metodologie di calcolo. In tal senso, sono stati modificati principalmente gli indicatori relativi ai materiali da costruzione, alla qualità del servizio e alla qualità del sito.

Nel Protocollo ITACA 2011 è inoltre prevista un'articolazione del punteggio di valutazione secondo tre valori: un punteggio relativo alla qualità della localizzazione, che prescinde dalle scelte progettuali, e uno relativo alla qualità della costruzione; la combinazione dei due punteggi esprime quello complessivo della costruzione.

Si è inoltre ritenuto opportuno sviluppare un'unica versione di Protocollo ITACA, unificando il Protocollo sintetico e quello completo 2009, in modo da facilitare un allineamento dei protocolli a livello regionale attualmente molto eterogenei. Il Protocollo ITACA 2011 prevede 34 criteri (tematiche di valutazione) rispetto ai 49 del 2009, dimensione di strumento bilanciata per coniugare l'esigenza di una agile applicazione con il valore scientifico della valutazione.

Contestualmente all'approvazione del Protocollo ITACA, il Consiglio Direttivo ha approvato uno schema di Protocollo d'Intesa tra ITACA e ACCREDIA in materia di edilizia sostenibile, finalizzato a realizzare, all'interno di un quadro nazionale, un sistema di accreditamento e certificazione per la piena applicazione del "Protocollo ITACA", a sostegno di politiche regionali mirate alla sostenibilità ambientale e anche alla qualificazione degli appalti. Il Protocollo d'Intesa verrà trasmesso immediatamente alla Conferenza delle Regioni e delle Province autonome per la definitiva adozione.

ACCREDIA è riconosciuta dallo Stato, con decreto interministeriale del 22 dicembre 2009, quale unico organismo nazionale autorizzato a svolgere attività di accreditamento, in attuazione del Regolamento (CE) n.765/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 09/07/2008. (riproduzione riservata)

Consiglia

Consiglia questo elemento prima di tutti i tuoi amici.

■ APPROFONDIMENTI / [Certificazione energetica edifici](#)

Normativa sull'argomento

Linee Guida 21/04/ 2011

ITACA, Istituto per l'innovazione e trasparenza degli appalti e la compatibilità ambientale - Protocollo ITACA Nazionale 2011 per la valutazione della sostenibilità energetico e ambientale degli edifici

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 (Edifici a energia quasi zero)

Decreto Ministeriale 26/06/ 2009

Ministero dello Sviluppo economico - Linee guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici

vota ☆☆☆☆☆ | Risultato ☆☆☆☆☆ 0 voti

[Certificazione Energetica](#)

Software Certificazione Energetica Edifici Semplice e Agg.to - Provalo

TecnoBit.info/Certificaz_Energetica

Annunci Google

Inserisci un commento alla news

Il tuo indirizzo IP **151.13.235.206**

Il tuo nome(*)

Titolo commento (*)

 Più lette

 Più commentate

Articolo letto 24961 volte
Rinnovabili, in arrivo il quarto Conto Energia per il fotovoltaico

Articolo letto 22379 volte
Sanatoria catastale, cosa fare per essere in regola entro il 30 aprile

Articolo letto 18841 volte
Decreto Rinnovabili: appello al Capo dello Stato perchè non firmi

Articolo letto 17824 volte
Decreto Rinnovabili: via libera del Consiglio dei Ministri

Articolo letto 17611 volte
Rinnovabili, il Ministro Romani ha incontrato gli operatori



DINAMICHE DEI SISTEMI URBANI/URBAN SYSTEMS DYNAMICS

Prezzo: € 16,00

Offerta: **€ 13,60**



TABELLE MILLESIMALI - II EDIZIONE

Prezzo: € 19

Offerta: **€ 17,10**

Entra nell'Archivio Libri



BUILDING

Programma per la gestione domanda / offerta Immobiliare

Prezzo: € 450,00

Offerta: **€ 350,00**



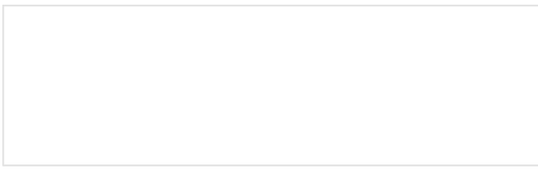
PARCELLE

Programma per la generazione di parcelle per geometri

Prezzo: € 230,00

Offerta: **€ 180,00**

Entra nell'Archivio Software



Ricopia il codice visualizzato a lato

B W S Z E

Attenzione: i commenti non sono moderati dalla redazione. Ogni utente (individuabile mediante tracciamento IP) si assume la piena responsabilità del contenuto delle proprie affermazioni.

SOLAREXPO
DELIVERING A SUSTAINABLE FUTURE

[Edilportale come Homepage](#) | [Contattaci](#) | [Assistenza](#) | [Pubblicità](#) | [Dicono di noi](#) | [Lavora con noi](#) | [segnala ad un amico](#) | [Rss feed](#)

© 2001-2011 Edilportale.com S.p.A. P.IVA 05611580720 - Tutti i diritti riservati. [Condizioni generali](#) | [Informativa Privacy](#) | [Note Legali](#)