

CREARE CONFUSIONE PER DISTRUGGERE UN'OPPORTUNITA' O GOFFO TENTATIVO DI MIGLIORAMENTO?

E' stato firmato ed è in fase di pubblicazione un nuovo decreto del Ministero dello Sviluppo economico riguardante le detrazioni fiscali del 55% per le spese sostenute nel 2010.

Solo su alcuni punti chiarificatore, per altri il decreto aumenta la confusione nel professionista e nelle aziende che hanno puntato su questa opportunità.



Le novità sostanziali riguardano una revisione dei limiti di trasmittanze per componenti opachi e finestrati e una revisione dei requisiti per l'ammissione alla detrazione di impianti a biomassa.

Le prestazioni termiche richieste alle strutture dal gennaio 2010 sono note dal 18 marzo 2008, data in cui è stato pubblicato in Gazzetta ufficiale il DM 11 marzo 2008. A circa 700 giorni di distanza e nell'anno in cui sono già vigenti i valori 2010, si cambiano le carte in tavola: cosa significa e cosa comporta?

Per maggiore chiarezza abbiamo confrontato i valori di trasmittanza previsti dal DM 11 marzo 2008 per il comma 345 e ad oggi ancora in vigore e quelli riportati nel DM in fase di pubblicazione, segnalando le differenze:

Tabella di confronto:

Trasmittanza limite per accedere alle detrazioni 55%. (Valori in W/m ² K)												
Zona climatica	Strutture opache verticali			Strutt. opache orizzontali Coperture			Strutt. opache orizzontali Pavimenti			Finestre comprensive di infissi		
	DM 2008	DM NEW		DM 2008	DM NEW		DM 2008	DM NEW		DM 2008	DM NEW	
A	0,56	0,54	↓	0,34	0,32	↓	0,59	0,60	↑	3,9	3,7	↓
B	0,43	0,41	↓	0,34	0,32	↓	0,44	0,46	↑	2,6	2,4	↓
C	0,36	0,34	↓	0,34	0,32	↓	0,38	0,40	↑	2,1	2,1	=
D	0,30	0,29	↓	0,28	0,26	↓	0,30	0,34	↑	2,0	2,0	=
E	0,28	0,27	↓	0,24	0,24	=	0,27	0,30	↑	1,6	1,8	↑
F	0,27	0,26	↓	0,23	0,23	=	0,26	0,28	↑	1,4	1,6	↑

Legenda:	 il limite diventa più severo con l'entrata in vigore del nuovo DM	 il limite diventa meno severo con l'entrata in vigore del nuovo DM	= non ci sono variazioni tra i limiti dei due decreti
-----------------	--	---	--

Comma 345

I componenti opachi verticali e le coperture hanno subito un'ulteriore riduzione della trasmittanza prevista per l'ammissibilità agli incentivi, questo determina ovviamente una maggiore difficoltà al raggiungimento dei limiti.

Tale modifica potrebbe incidere sulle scelte progettuali dei professionisti e sulle scelte produttive di alcune Aziende che già si erano preparate a raggiungere i traguardi nel DM 11 marzo 2008.

Per quanto riguarda le strutture orizzontali con flusso di calore verso il basso (pavimenti), secondo la relazione illustrativa allo schema di decreto, le trasmittanze previste dal DM 11 marzo 2008 erano troppo severe e quindi sono state aumentate, rendendo più facile l'accesso alle detrazioni. Allo stesso modo sono state modificate le prestazioni previste per i componenti trasparenti, rese meno severe al nord (ma più severe al sud).

Comma 344

Per quanto riguarda invece gli impianti dotati di generatori di calore, alimentati da biomasse combustibili, ai fini dell'accesso alle detrazioni in base al comma 344 riguardante il miglioramento globale dell'indice di efficienza energetica EPI :

- bisogna assumere una quota di energia fossile pari all'energia primaria realmente fornita all'impianto moltiplicata per il fattore 0,3;
- nelle zone climatiche C,D, E e F è necessario il rispetto dei requisiti di trasmittanza termica dei componenti finestrati previsti dalla Legge in vigore sull'efficienza energetica degli edifici : DPR 59/09.

Se tale ultima richiesta nasce dalla volontà di avere un involucro adeguato a un impianto altamente efficiente, allora forse sarebbe più idoneo garantire un certo livello prestazionale anche alle strutture opache.

Aspetto positivo riguarda porte e vetrine: vengono finalmente associate porte e vetrine ai componenti finestrati quindi è ufficialmente corretto il confronto con le trasmittanze previste nella tabella 4a di cui all'art. 4 comma 4 lettera c) del DPR 59/09.

Per fare fronte a questi cambiamenti il Gruppo di lavoro Efficienza energetica dell'ENEA sta preparando il nuovo sito <http://efficienzaenergetica.acs.enea.it/> che sarà pronto per marzo.

Concludiamo con una riflessione e una speranza: in quest'ultimo anno del triennio 2008-2010 era indispensabile modificare le prescrizioni? Tutti erano in attesa di modifiche per un nuovo eventuale triennio ma crediamo che un cambiamento in corso d'opera non giovi alla fiducia in questi incentivi e nel Governo.

Speriamo tuttavia che i tecnici non si rassegnino, ma si rendano conto che è importante continuare a credere in questa opportunità e divulgarla il più possibile con professionalità ed esperienza.

Il nostro impegno a sostenere il Gruppo di lavoro efficienza energetica dell'ENEA continua e deve continuare perché tanto lavoro ancora si può e si deve fare.

Chiediamo quindi l'aiuto di tutti quelli che ci sostengono per fare sentire la voce di chi crede che un opportunità come gli incentivi del 55% non sia da buttare ma solo da sfruttare: per l'ambiente, per il risparmio energetico, per il protocollo di Kyoto, ma anche solo più per il nostro comfort e non ultimo per l'emersione del nero che nessuno sembra considerare!

NOTA: RICORDIAMO CHE AD OGGI, 10 FEBBRAIO 2010, IL DECRETO IN OGGETTO NON E' ANCORA STATO PUBBLICATO IN GAZZETTA UFFICIALE E QUINDI NON E' ANCORA VIGENTE.

Maggiori informazioni a riguardo li trovate su:

<http://www.anit.it/termica.asp>