

CLASSE ENERGETICA
CASE CIVILE ABITAZIONE (ZONA DI MILANO)
QUALITA' E PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CLASSE ENERGETICA	Data pratica edilizia	Costo riscaldamento e acqua calda sanitari annuale per il metano €	Differenza costi gestione in 50 anni €	Materiale isolante pareti cm	Conduttanza termica parete W/(m²K)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	dopo 2/02/07	380	0	12	0,18
B	dal 8/10/05 al 2/02/07	660	14.000	10	0,34
C	dal 21/02/78 al 8/10/05	920	27.000	8	0,40
D	dal 21/02/78 al 21/10/93	1.190	40.500	6	0,48
E	prima 21/02/78	1.460	54.000	4	0,62
F	prima 21/02/78	1.730	67.500	2	0,87
G	prima 21/02/78	2.000	oltre 81.000	0	1,63

- (1) Classe energetica edificio.
- (2) Data inizio pratica edilizia depositata in Comune (obbligo dei pannelli solari termici dal 2/02/07)
- (3) Costi servizio riscaldamento per una unità abitativa di 100 mq di superficie netta e acqua calda sanitari utilizzata da tre persone.
- (4) Differenza costi di gestione riscaldamento e produzione acqua calda per un tempo di 50 anni rispetto alla classe energetica A.
- (5) E' evidente che tutte le strutture dell'edificio devono essere isolate rispetto la legge in vigore alla data della pratica edile.
- (6) Conduttanza calcolata con materiale isolante del tipo lana minerale, parete in doppio tavolato con tre intonaci.

Milano, 29 settembre 2010