

**COSTO RISCALDAMENTO**  
**CASE CIVILE ABITAZIONE (ZONA DI MILANO)**  
**QUALITA' E PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI**

CLASSE ENERGETICA	Data pratica edilizia	Consumi riscaldamento metano Nmc/anno	Consumi acqua calda sanitari Nmc/anno	Consumi totali metano Nmc/anno	Costo riscaldamento e acqua calda sanitari annuale €	Differenza costi gestione In 50 anni €	Note
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
A	dopo 2/02/07 legge 10/91	300	150	450	380	0	
B	dal 8/10/05 al 2/02/07 legge 10/91	600	170	770	660	14.000	
C	dal 21/02/78 al 8/10/05 legge 373/76 legge 10/91	900	180	1080	920	27.000	
D	dal 21/02/78 al 21/10/93 legge 373/76	1200	200	1400	1.190	40.500	
E	prima 21/02/78	1500	220	1.720	1.460	54.000	
F	prima 21/02/78	1800	230	2.030	1.730	67.500	
G	prima 21/02/78	2100	250	2.350	2.000	Oltre 81.000	

- (1) Classe energetica edificio.
- (2) Data inizio pratica edilizia depositata in Comune ( obbligo dei pannelli solari termici dal 2/02/07 )
- (3) Consumi di riscaldamento si riferiscono ad una unità abitativa di 100 mq di superficie netta.
- (4) Consumi acqua calda sanitari si riferiscono ad una unità abitativa di 100 mq utilizzata da tre persone.
- (5) Consumi metano anno per riscaldamento e produzione acqua calda sanitari.
- (6) Costi servizio riscaldamento e acqua calda sanitari, prezzo metano 0,85 €/mc.
- (7) Differenza costi di gestione riscaldamento e produzione acqua calda per un tempo di 50 anni rispetto alla classe energetica A, 50 anni sono considerati per il danno dovuto al non rispetto delle leggi sul risparmio energetico.

Milano, 29 settembre 2010