



**U**na casa consuma, proprio come un'automobile, anzi, molto di più. Si pensi che un appartamento di 80 metri quadri a Milano in sei mesi consuma mediamente 20 mc di combustibile per metro quadro. Il che significa circa 1550 € ogni anno. Solo di riscaldamento. E solo, come detto, in sei mesi. Discorso analogo riguarda il tema dell'inquinamento: un appartamento milanese di 80 mq, in sei mesi immette nell'atmosfera circa 3,6 tonnellate di  $CO_2$ , il doppio di un SUV che circola in città percorrendo 10 mila chilometri l'anno (circa 1,7-2 ton di  $CO_2$ ).

**Si tratta di numeri su cui si può e si deve intervenire!**

**Attraverso campagne di informazione rivolte ai cittadini, affinché prendiamo tutti coscienza che il consumo energetico degli edifici è una variabile da tenere sotto controllo, proprio come quello dell'automobile;**



**Attraverso la promozione di appositi strumenti finanziari che rendano gli interventi di riqualificazione energetica complessivi alla portata di tutti;**

**Attraverso l'istituzione di premialità specifiche per gli edifici efficienti anche a livello locale.**



**[www.renovate-europe.eu](http://www.renovate-europe.eu)**