



**HT
6.8**

CASA PASSIVA

0.7/0.9 ORO

BASSI CONSUMI

1.0/1.19 A

1.20/1.39 B

1.40/1.59 C

ALTI CONSUMI

1.60/1.79 D

1.80/1.99 E

2.0/2.19 F

ALTISSIMI CONSUMI

2.20/--> G



Highly Thermal

**TRASMITTANZA TERMICA DEL
SERRAMENTO COMPRESIVO DI
VETROCAMERA FINESTRA
UN ANTA123x148cm**

**UW 1,10
W/Mqk**

**RISPARMIO ANNUO MEDIO DI
ENERGIA PER ABITAZIONE DI 80m2 (6 infissi)
UTILIZZANDO COLLEZIONE LEGNO
MOD. HT 6.8 (vetrocamera Ug 1,0)**

€619,00

**STIMA DEL RISPARMIO ENERGETICO ANNUO
(media vecchi infissi Uw 4,0)**

7546 KWh/a