



SCH
8.25

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 ANTA 123x148cm

UW 0,82
W/Mqk

RISPARMIO ANNUO MEDIO DI ENERGIA
PER ABITAZIONE DI 80m² (6 infissi)
UTILIZZANDO COLLEZIONE PVC
MOD. SCH 8.25 (vetrocamera Ug 0,5)

€ 868,00

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

10589 KWh/a