

# SIMULAZIONE DETRAZIONE 55%

## SCELTA DELLE QUOTE ANNUE

**INTESTATARIO: Mario Rossi**

**ATTIVITA' LAVORATIVA: operaio forestale Sardegna**

- a) Spesa per l'acquisto di una GHP: 30000 €
- b) Scelta del numero di quote (da 3 a 10): 8 quote
- c) Ammontare della detrazione:  $55\% * a) = 16500 \text{ €}$
- d) Valore della quota annua di detrazione:  $c) / 8 = 2062.5 \text{ €}$
- e) Valore della quota mensile di detrazione:  $d) / 12 = 171.88 \text{ €}$
- f) Retribuzione mensile dell'acquirente: 1231.29 €
- g) % imposta IRPEF: 23 %
- h) Imponibile IRPEF: Imponibile INPS – Ritenuta INPS = 1312.7 €\*
- i) Imposta lorda:  $h) * g) = 301.92 \text{ €}$
- l) Imposta lorda effettivamente da pagare:  $i) - e) = 130.04 \text{ €}$

**Quindi, il Sig. Mario Rossi, avente un reddito mensile pari a 1231.29 €, paga al mese 130.04 € di imposta lorda anziché 301.92 €**

\* L'esempio proposto si riferisce al caso pratico esposto nel sito:

[http://www.asslai.it/bustapaga\\_doc/bustapaga\\_unico.pdf](http://www.asslai.it/bustapaga_doc/bustapaga_unico.pdf)

Il calcolo dell'imponibile INPS e delle ritenute INPS è stato realizzato in base a quanto definito nel suddetto sito.