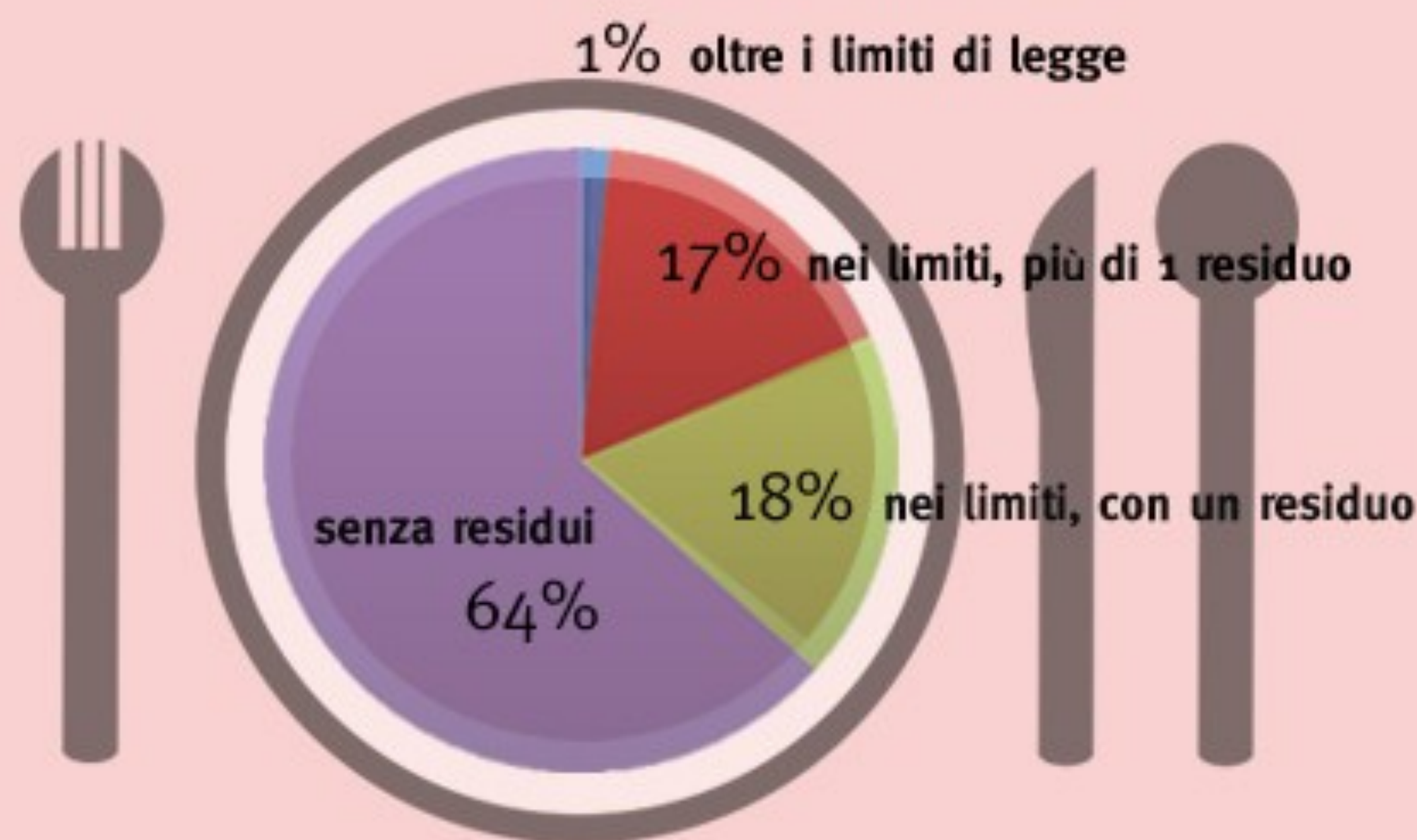


QUANTI PESTICIDI HO NEL PIATTO?

Un terzo (**36%**) dei campioni di **frutta e verdura** analizzati nel 2011 presenta **residui chimici** (diserbanti, insetticidi, fungicidi, etc.)



TRA I CAMPIONI OLTRE I LIMITI DI LEGGE
 il 5,1% dei peperoni
 l'1,7% delle pesche
 l'1,2% delle fragole



TRA I CAMPIONI CON PIÙ DI UN RESIDUO
 il 52% delle pere
 il 45% dell'uva
 il 43% delle mele



IN AUMENTO I CAMPIONI "DA RECORD"

Su alcuni prodotti in regola sono state trovate più sostanze chimiche attive

9

residui trovati su un campione di UVA

8

residui trovati su un campione di VINO

6

residui trovati su un campione di MELE



5

residui trovati su un campione di ARANCE

5

residui trovati su un campione di PERE



I RISCHI DEL MULTIRESIDUO

La normativa fissa limiti per la protezione della salute solo sui singoli residui, non per gli effetti di più composti contemporaneamente (multiresiduo). Ci sono avvertenze per i rischi dell'interazione tra più medicinali insieme, ma non per sostanze pericolose come i pesticidi.

"Questo materiale è stato realizzato per la Settimana UNESCO di Educazione allo Sviluppo Sostenibile 2012"