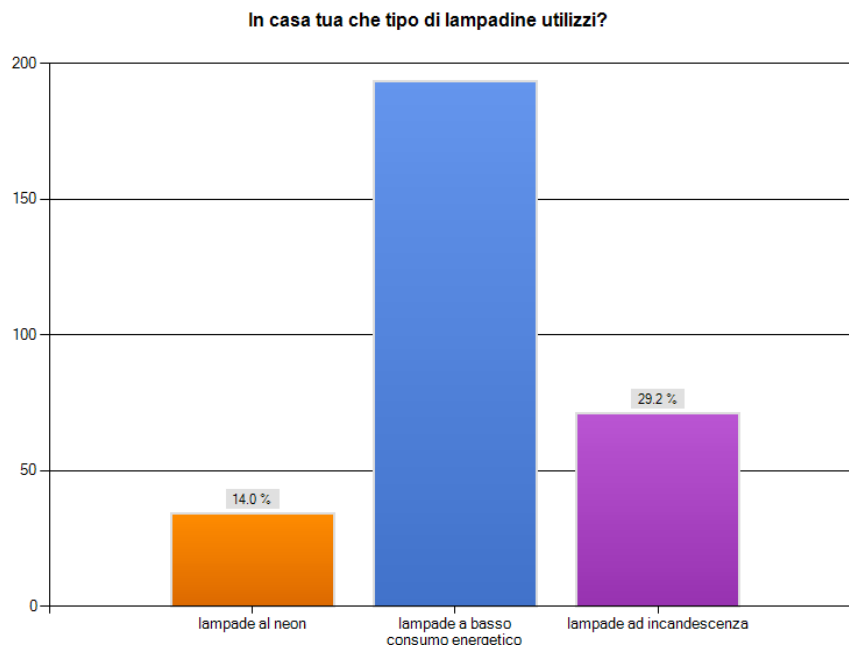


## DOMANDA N.1

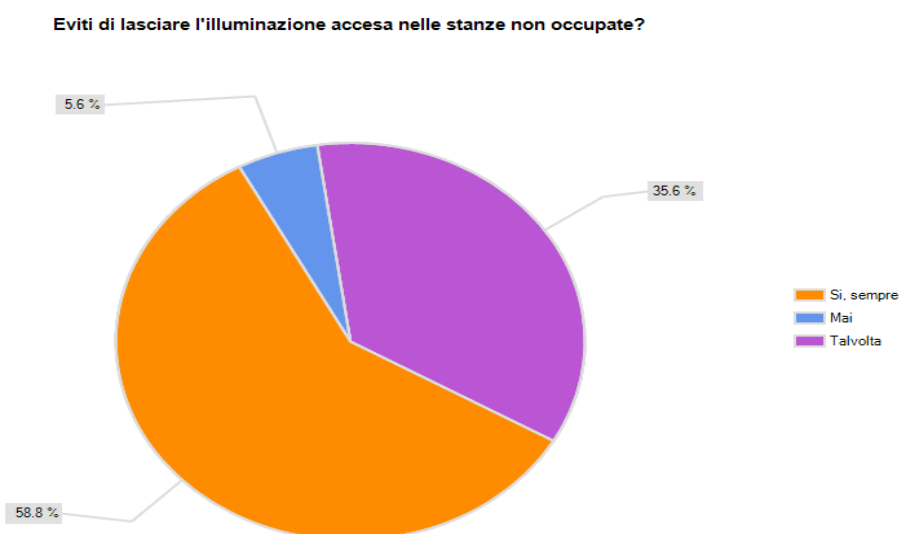
1) In casa tua che tipo di lampadine utilizzi? (n.243 domande risposte – n.10 non risposte)



*L'Unione Europea messo al bando le lampadine a incandescenza, in particolare dal settembre 2012 è vietata la produzione di lampade ad incandescenza di qualsiasi potenza, fanno eccezione le lampadine a incandescenza per usi specifici (es. frigo, forno, ecc...). Le nuove lampadine a basso consumo energetico permettono di consumare fino al 75% in meno di energia.*

## DOMANDA N.2

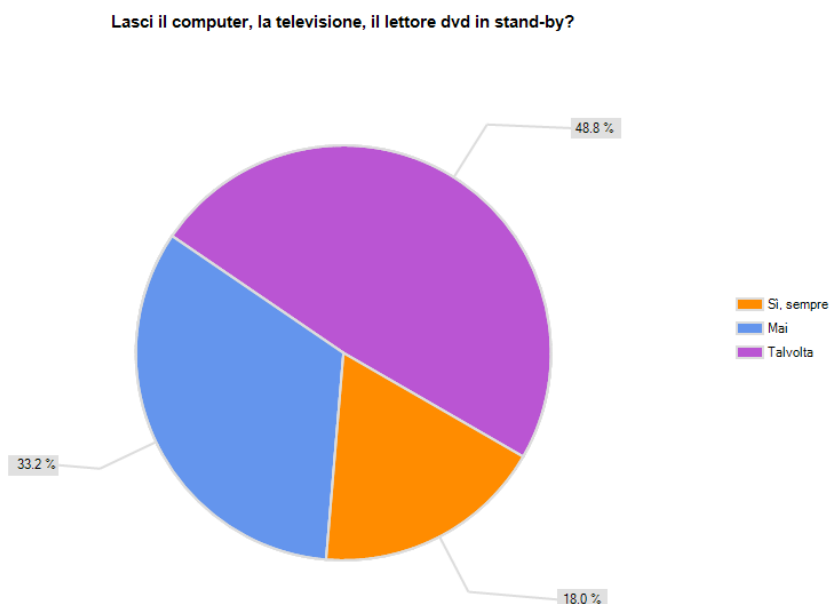
2) Eviti di lasciare l'illuminazione accesa nelle stanze non occupate? (n.250 domande risposte – n.3 non risposte)



*Quando si lascia una stanza o un ufficio è sempre bene spegnere la luce, per non sprecarla!*

### DOMANDA N.3

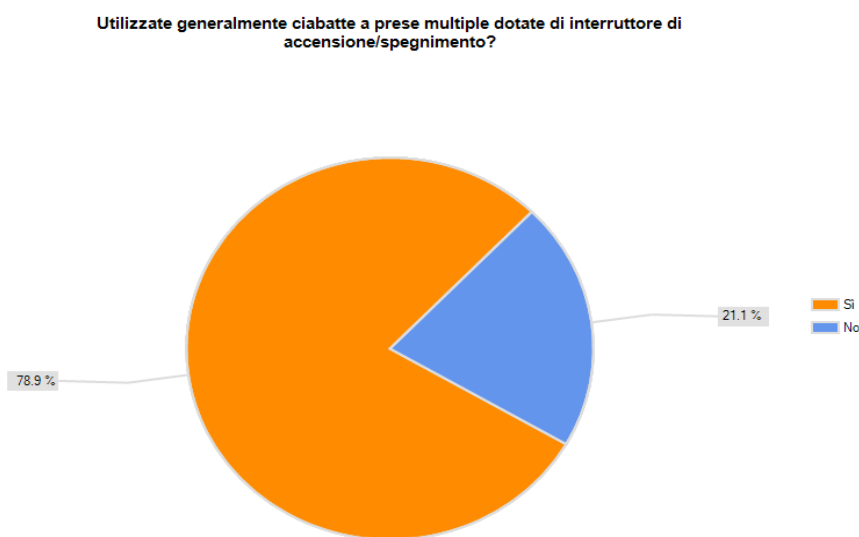
3) Lasci il computer, la televisione, il lettore dvd in stand-by? (n.250 domande risposte – n.3 non risposte)



*Secondo uno studio del Politecnico di Milano, una famiglia media che elimina gli standby delle proprie apparecchiature domestiche può arrivare ad un risparmio annuale anche di 70 euro. Per questo, oltre a ricordarsi di spegnere completamente le apparecchiature elettriche, è bene anche al momento dell'acquisto accertarsi che il nostro nuovo elettrodomestico sia dotato della funzione di "spegnimento totale".*

### DOMANDA N.4

4) Utilizzate generalmente ciabatte a prese multiple dotate di interruttore di accensione/spegnimento? (n.247 domande risposte – n.6 non risposte)

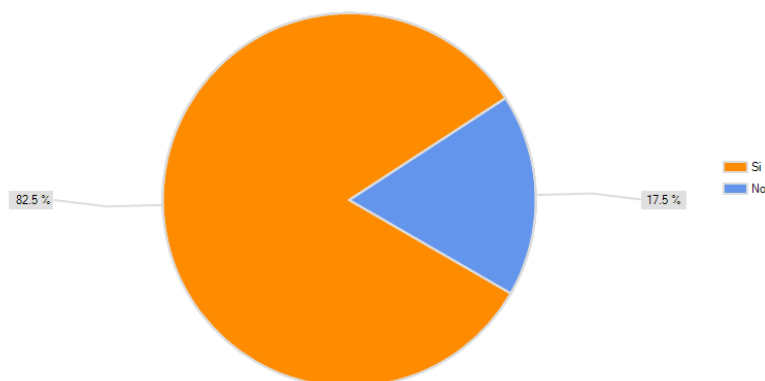


*E' utile l'uso della ciabatta elettrica per il computer o il televisore e con questo sistema si possono risparmiare anche 200 euro all'anno evitando di usare lo stand by degli elettrodomestici.*

## DOMANDA N.5

**5) In casa possiedi elettrodomestici di Classe A o di categoria superiore?** (n.234 domande risposte – n.19 non risposte)

In casa possiedi elettrodomestici di Classe A, di categoria superiore?



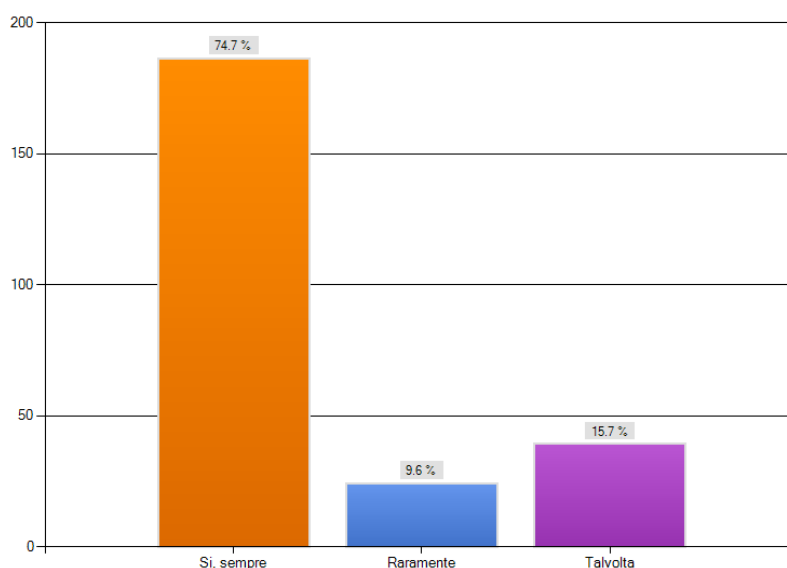
*La finalità dell'etichettatura energetica degli elettrodomestici è quella di informare i consumatori circa il consumo di energia degli apparecchi, allo scopo di consentire un impiego più razionale dell'energia e di favorire il risparmio energetico e la riduzione dell'inquinamento atmosferico.*

*La lettera A (e la relativa freccia più corta) indica dunque, a parità di prestazioni, gli apparecchi con i consumi più bassi di energia, le lettere E, F o G (con le relative frecce più lunghe) indicano gli apparecchi che hanno i consumi più alti.*

## DOMANDA N.6

**6) Lavatrice e lavastoviglie vengono usate a pieno carico?** (n.249 domande risposte – n.4 non risposte)

Lavatrice e lavastoviglie vengono usate a pieno carico?

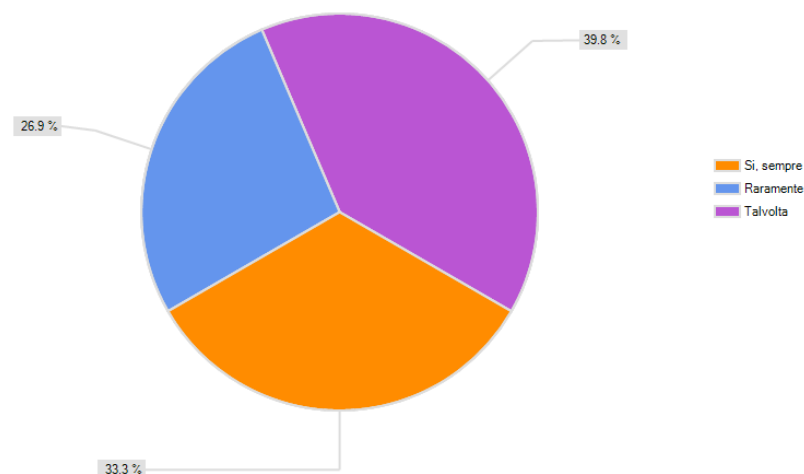


*E' bene utilizzare la lavatrice o la lavastoviglie solo a pieno carico oppure servirsi del tasto "economizzatore o mezzo carico" per la lavatrice. Se gli elettrodomestici non sono a pieno carico il consumo è ridotto ma di poco.*

## DOMANDA N.7

**7) Utilizzate gli elettrodomestici nelle ore notturne, dopo le ore 19:00?** (n.249 domande risposte – n.4 non risposte)

Utilizzi gli elettrodomestici nelle ore notturne, dopo le ore 19:00?

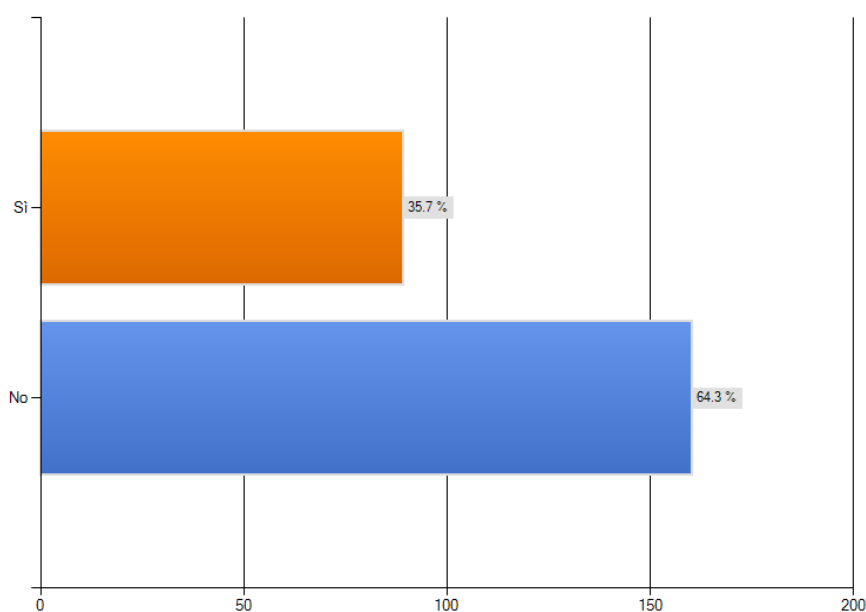


*Dal 1° luglio del 2010 l'Autorità per l'energia ha infatti stabilito che da questa data verranno gradualmente introdotti prezzi biorari, cioè differenziati a seconda dei diversi momenti della giornata e dei giorni della settimana in cui si utilizza l'elettricità. Oggi esiste già la possibilità di scegliere volontariamente contratti di fornitura con prezzi differenziati.*

## DOMANDA N.8

**8) D'inverno il termostato è regolato su una temperatura maggiore di 20°?** (n.249 domande risposte – n.4 non risposte)

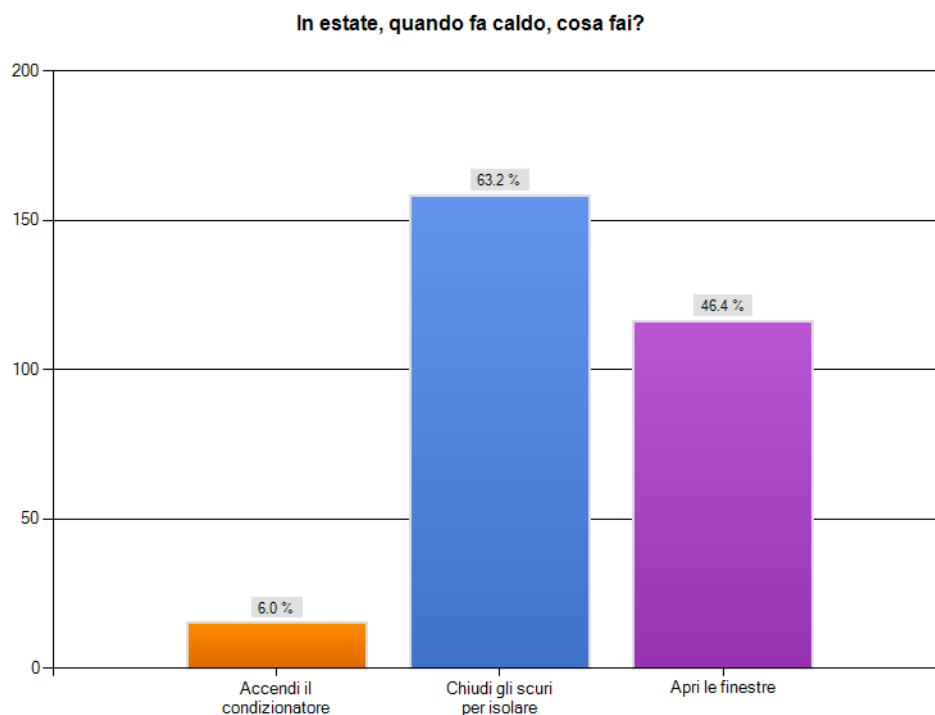
D'inverno il termostato è regolato su una temperatura maggiore di 20°?



*Durante la stagione di riscaldamento, la temperatura media degli ambienti delle abitazioni non dovrebbe superare i 20°C (con una tolleranza di 2°C).*

## DOMANDA N.9

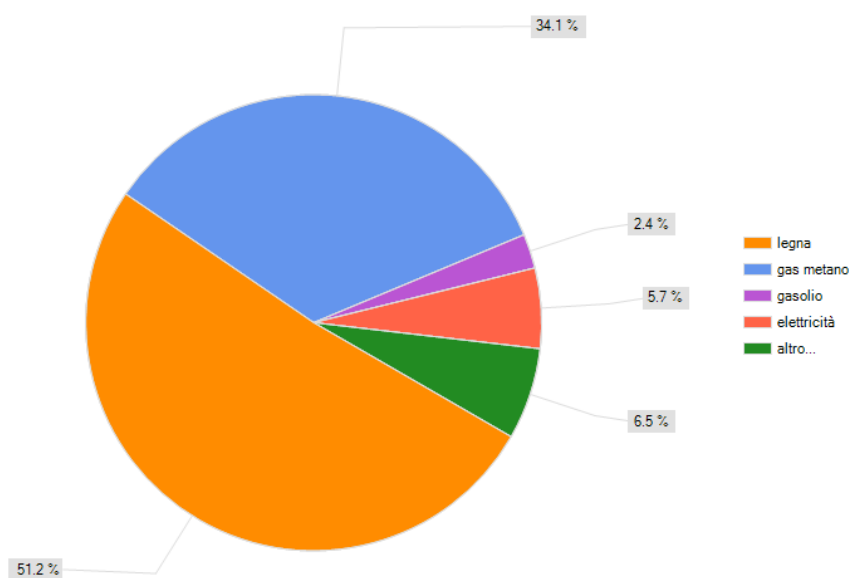
9) In estate, quando fa caldo, cosa fai? (n.250 domande risposte – n.3 non risposte)



## DOMANDA N.10

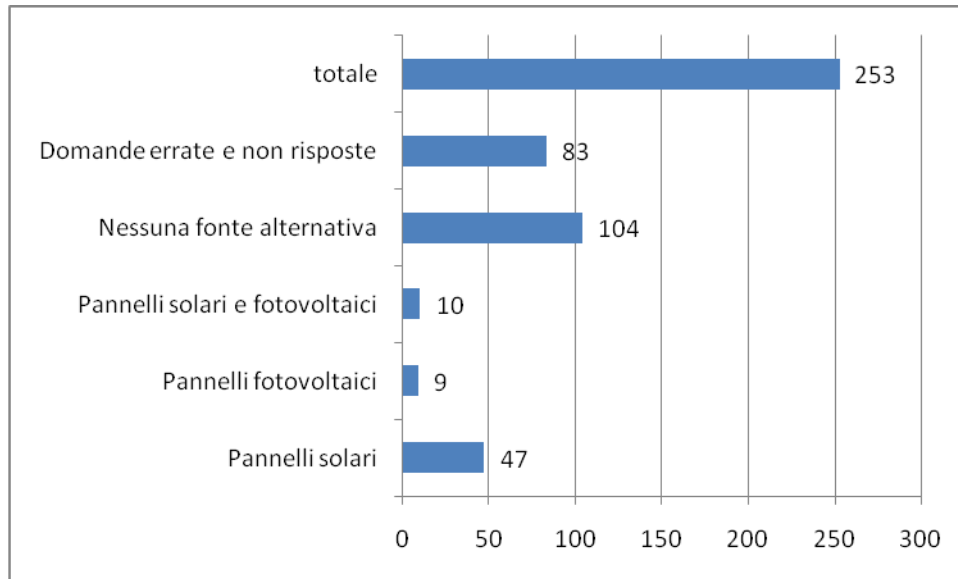
10) Che fonte energetica utilizzi prevalentemente per il riscaldamento? (n.246 domande risposte – n.7 non risposte)

Che fonte energetica utilizzi prevalentemente per il riscaldamento?



## DOMANDA N.11

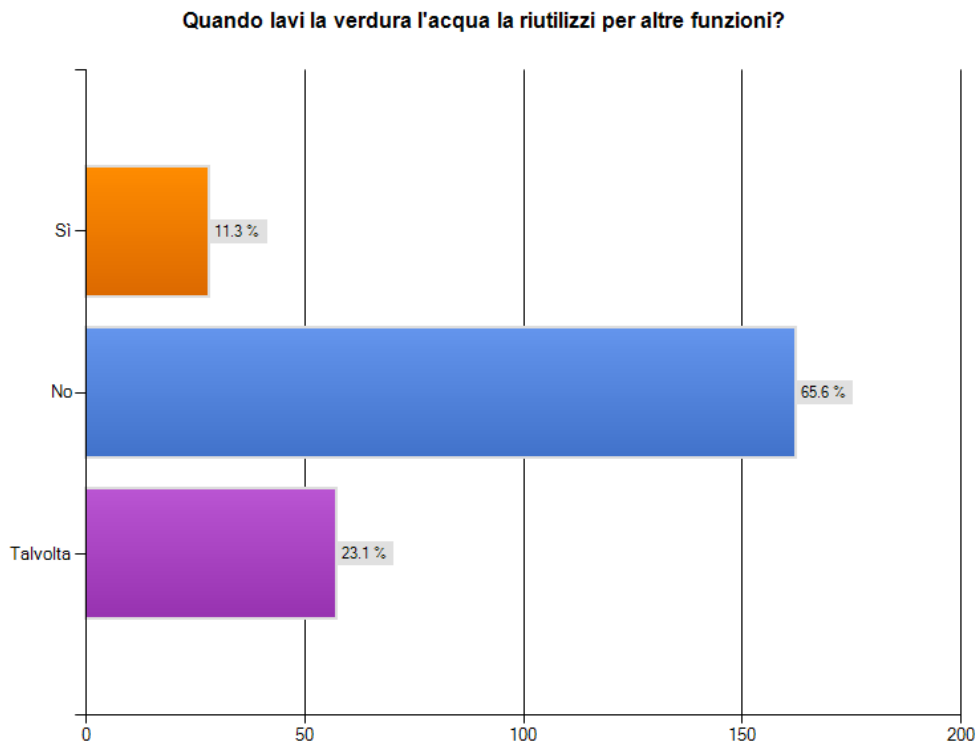
**11) Nella vostra casa avete installato pannelli solari, pannelli fotovoltaici o utilizzate altre fonti rinnovabili?** (n.173 domande risposte – n.80 non risposte)



*I pannelli solari servono per la produzione di acqua calda, i pannelli fotovoltaici servono per la produzione di energia elettrica alternata. Entrambi gli impianti possono godere di incentivi statali e provinciali.*

## DOMANDA N.12

**12) Quando lavi la verdura l'acqua la riutilizzi per altre funzioni?** (n.247 domande risposte – n.6 non risposte)

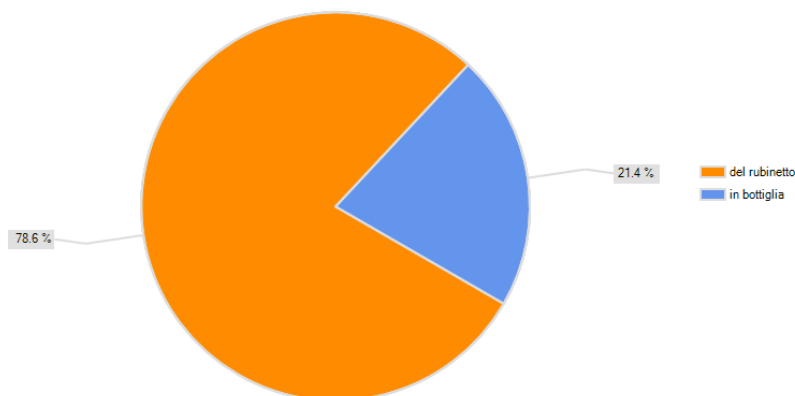


### DOMANDA N.13

#### 13) In casa bevete acqua ...

(n.248 domande risposte – n.5 non risposte)

In casa bevete prevalentemente acqua:

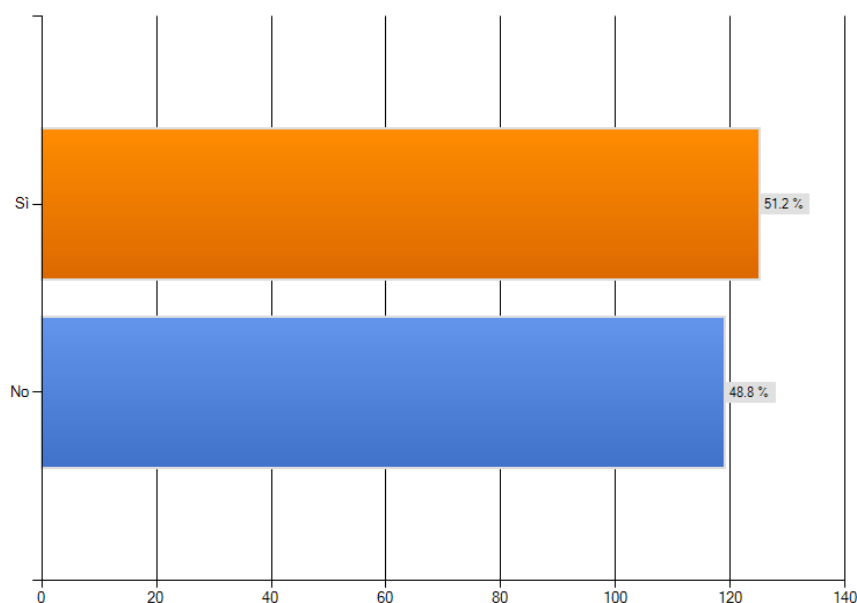


*In Trentino l'acqua del rubinetto è sicura e salutare almeno quanto quella in bottiglia e che una famiglia di quattro persone può arrivare a spendere almeno 400 euro l'anno in bottiglie d'acqua. Passare dalla bottiglia al rubinetto sarebbe quindi un'ottima fonte di risparmio, senza contare la fatica di trasportare i pacchi d'acqua fino a casa.*

### DOMANDA N.14

#### 14) Utilizzi nel tuo wc il pulsante a scarico differenziato? (n.244 domande risposte – n.9 non risposte)

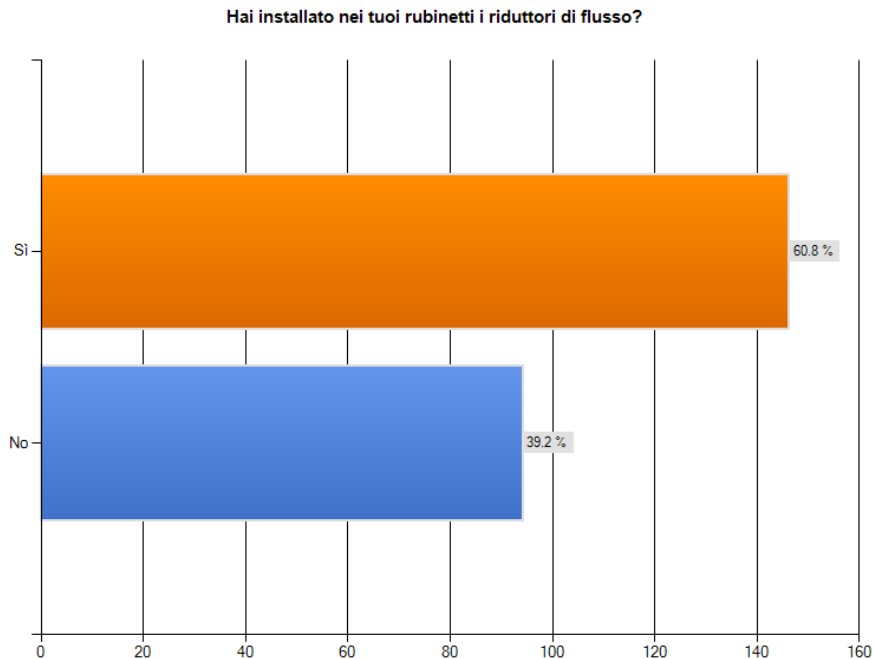
Utilizzi nel tuo wc il pulsante a scarico differenziato?



*Oltre il 30% dell'acqua che si consuma in casa esce dallo scarico del WC. Ogni volta che viene premuto il pulsante "ti bevi" 10-12 litri di acqua, spesso solo per un pezzettino di carta igienica. Uno scarico differenziato del water fa risparmiare migliaia di litri l'anno.*

## DOMANDA N.15

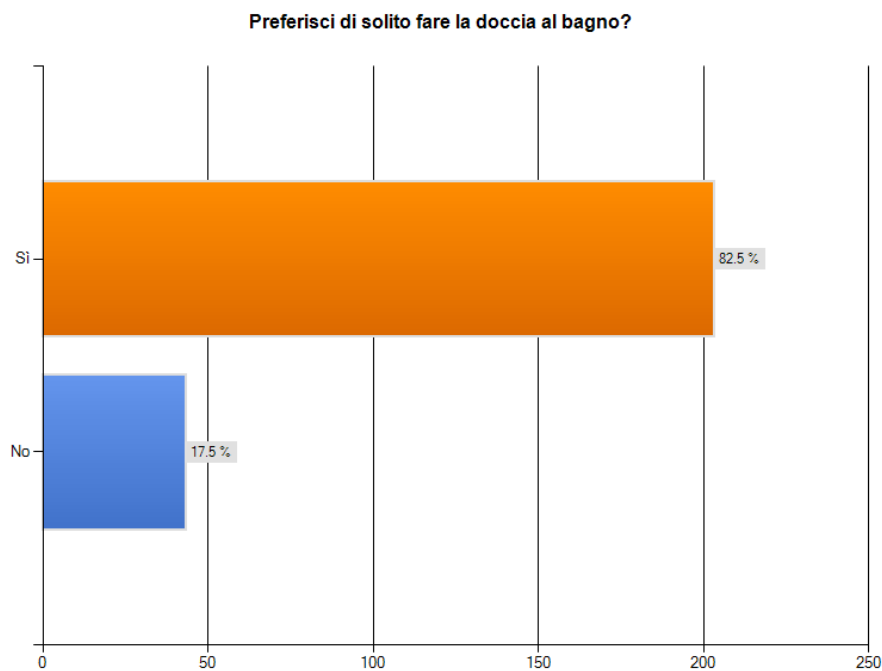
**15) Hai installato nei tuoi rubinetti i riduttori di flusso?** (n.240 domande risposte – n.13 non risposte)



*Montare un semplice frangigetto o riduttore di flusso può fare risparmiare fino al 50% di acqua. I moderni frangigetto sono semplici dispositivi che, attraverso un innovativo sistema, diminuiscono la quantità di acqua in uscita dal rubinetto senza diminuire la resa lavante o il comfort.*

## DOMANDA N.16

**16) Preferisci di solito fare la doccia al bagno?** (n.246 domande risposte – n.7 non risposte)



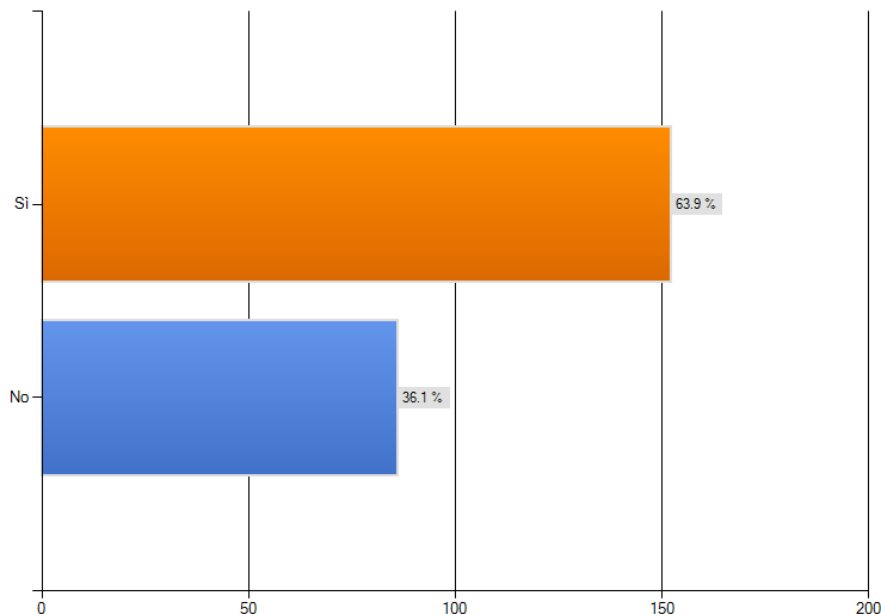
*Per fare un bagno in una vasca possono essere necessari anche 150 litri di acqua, per fare una doccia ne serve circa un terzo.*



## DOMANDA N.17

17) Avete finestre/infissi con elevato potere isolante? (n.238 domande risposte – n.15 non risposte)

Avete finestre/infissi con elevato potere isolante?



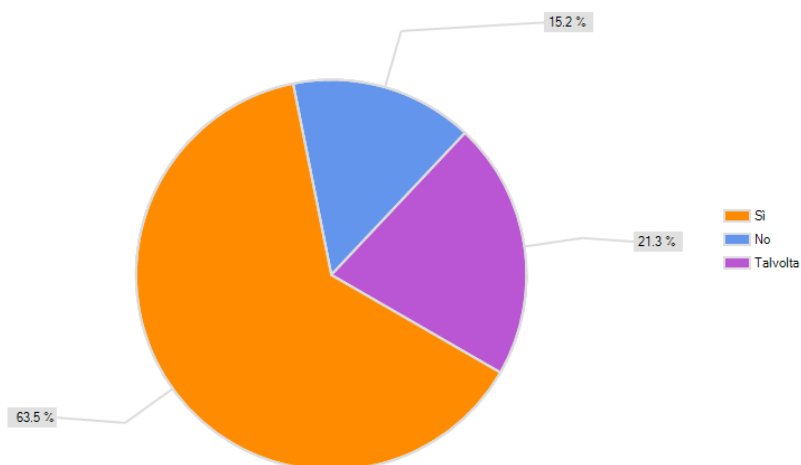
*Di tutta l'energia utilizzata per riscaldare un edificio durante la stagione invernale, una buona parte viene dispersa dalle pareti, dal tetto, dalle finestre e una parte dalla caldaia.*

*Eseguendo interventi di isolamento termico possiamo ridurre il consumo di combustibile per il riscaldamento delle abitazioni, contribuire allo sforzo nazionale di riduzione delle emissioni di gas inquinanti e contemporaneamente potremo arrivare a risparmiare fino al 40% sulle spese di riscaldamento.*

## DOMANDA N.18

18) D'estate tenete le tapparelle abbassate nelle ore di esposizione solare? (n.244 domande risposte – n.9 non risposte)

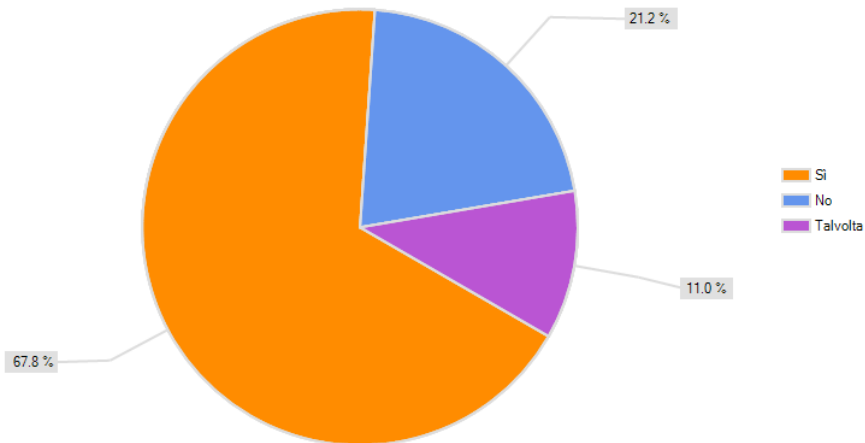
D'estate tenete le tapparelle abbassate nelle ore di maggiore esposizione solare?



### DOMANDA N.19

19) In inverno chiudete le tapparelle durante le ore di buio? (n.245 domande risposte – n.8 non risposte)

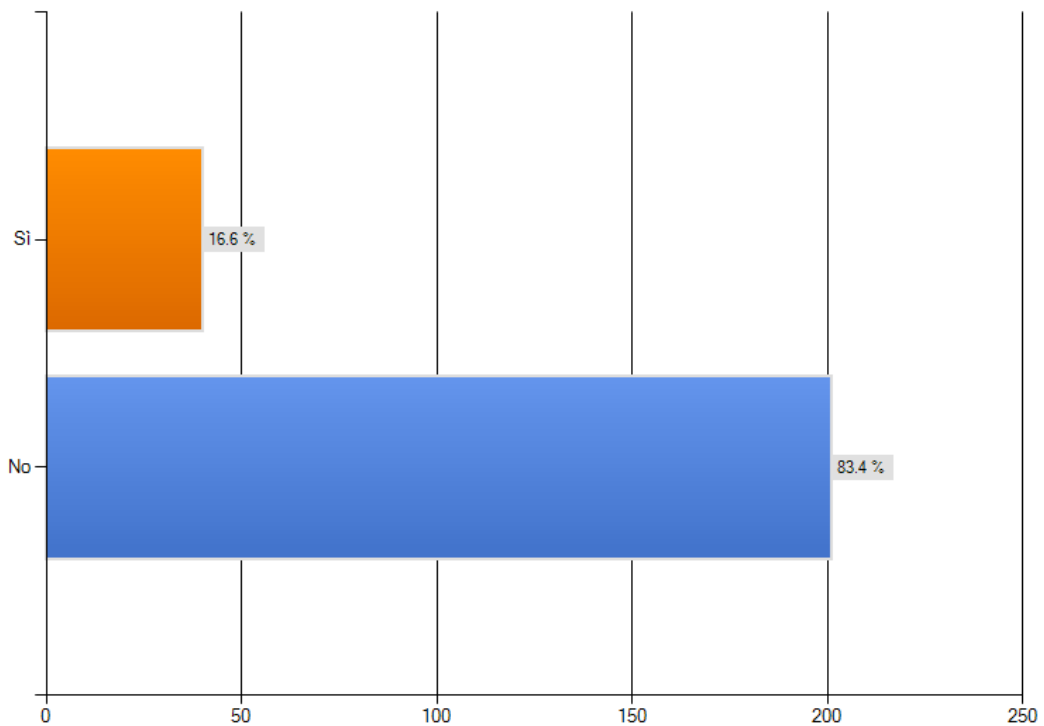
In inverno chiudete le tapparelle durante le ore di buio?



### DOMANDA N.20

20) Entrano spifferi dalle tue finestre? (n.241 domande risposte – n.12 non risposte)

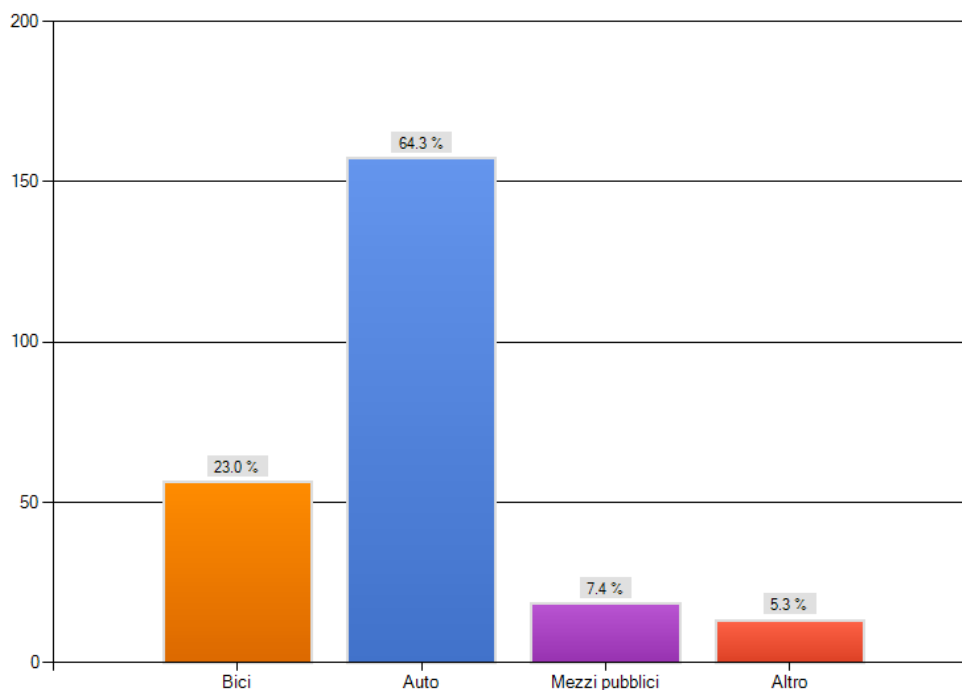
Entrano spifferi dalle tue finestre?



## DOMANDA N.21

21) Normalmente utilizzati di più ... (n.244 domande risposte – n.9 non risposte)

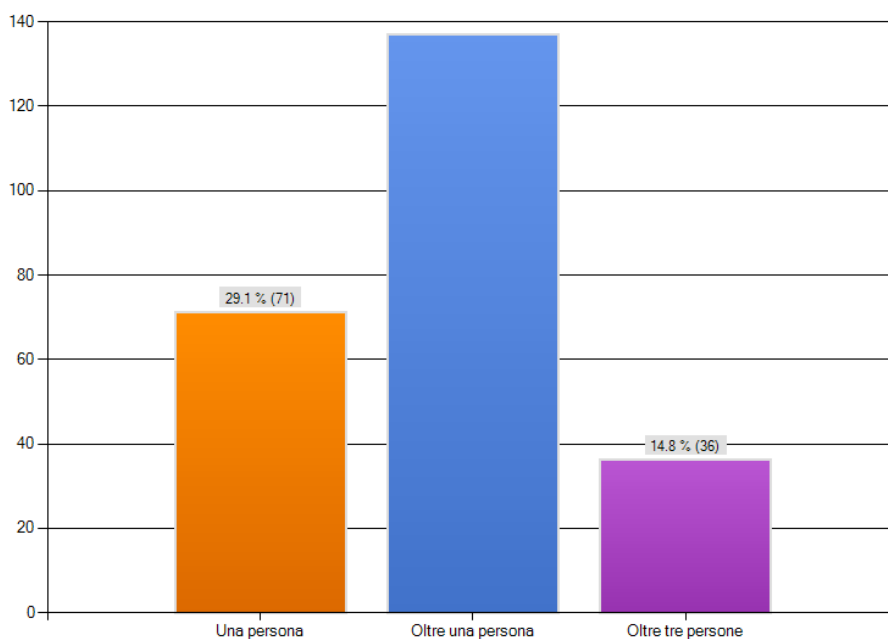
Quali tra i seguenti mezzi di trasporto utilizzati di più?



## DOMANDA N.22

22) In famiglia quante persone viaggiano in media ogni giorno sulle auto utilizzate? (n.244 domande risposte – n.9 non risposte)

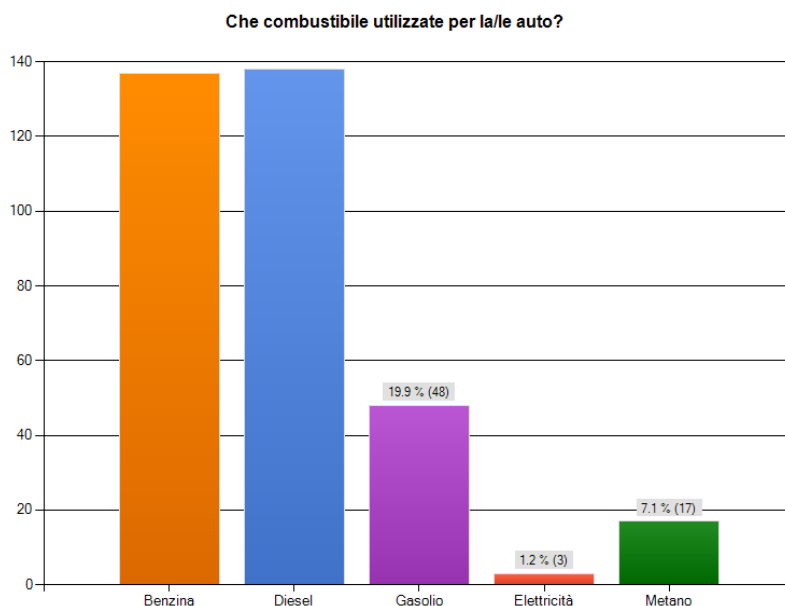
In famiglia quante persone viaggiano normalmente ogni giorno sulle auto utilizzate?



*Uno degli interventi di mobilità sostenibile è il cosiddetto “car pooling”: è una modalità di trasporto che consiste nella condivisione di automobili private tra un gruppo di persone, con il fine principale di ridurre i costi del trasporto e il relativo inquinamento che deriverebbe dall’uso di più mezzi di trasporto.*

## DOMANDA N.23

23) Che combustibile utilizzate per la/le auto? (n.241 domande risposte – n.12 non risposte)

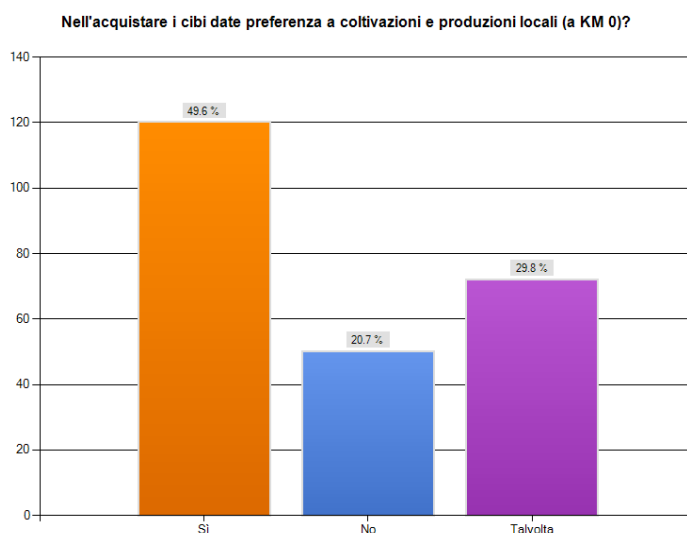


*Per migliorare la qualità della vita nelle nostre città e per ridurre i rischi per la nostra salute bisogna intervenire. Non solo migliorando l'efficienza energetica dei mezzi di trasporto e promuovendo modi di trasporto a ridotto impatto ambientale, in modo da ridurre l'uso di combustibile e le emissioni di gas inquinanti, ma anche favorendo una "mobilità sostenibile".*

*Il sistema degli incentivi concessi dalla Provincia Autonoma di Trento favorisce l'acquisto di auto a basso consumo, a metano, a GPL e a trazione elettrica.*

## DOMANDA N.24

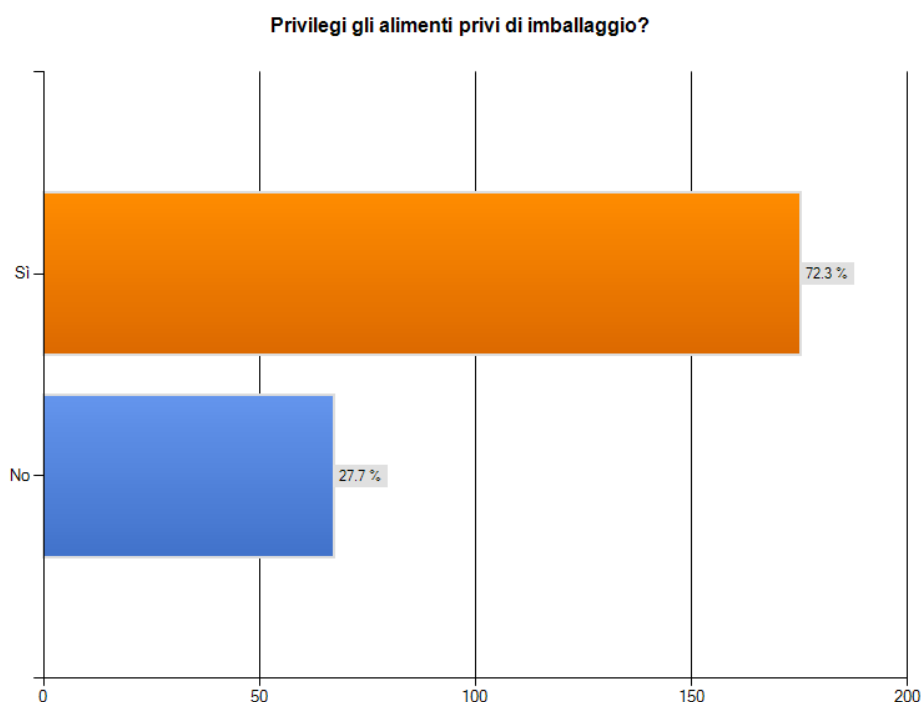
24) Nell'acquistare i cibi date preferenza a coltivazioni e produzioni locali (a KM 0)? (n.242 domande risposte – n.11 non risposte)



*Gli alimenti "a Km zero", definiti anche con il termine più tecnico "a filiera corta", sono prodotti locali che vengono venduti o somministrati nelle vicinanze del luogo di produzione. Questi alimenti hanno per lo più un prezzo contenuto dovuto a ridotti costi di trasporto e di distribuzione, all'assenza di intermediari commerciali, ma anche a scarso ricarico del venditore che spesso è lo stesso agricoltore o allevatore. Gli alimenti "a Km zero", oltre a provenire da una specifica zona di produzione, offrono maggiori garanzie di freschezza e genuinità proprio per l'assenza, o quasi, di trasporto.*

## DOMANDA N.25

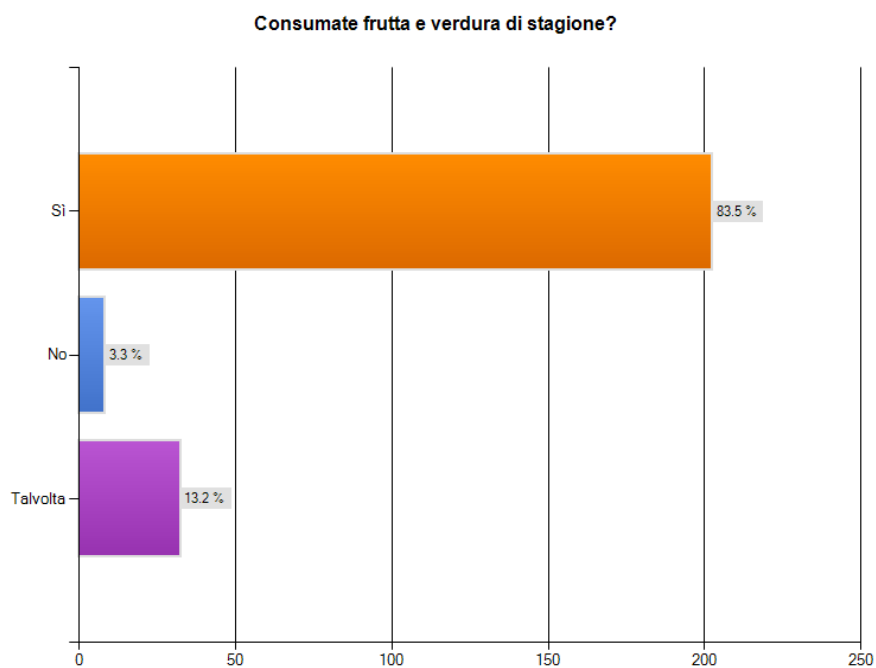
25) Privilegi gli alimenti privi di imballaggio? (n.242 domande risposte – n.11 non risposte)



*In Europa i rifiuti degli imballaggi alimentari costituiscono il 65 per cento del totale dei rifiuti da imballaggio. Questi a loro volta rappresentano il 5 per cento circa dei rifiuti complessivi. Essi rappresentano centinaia di milioni di tonnellate di materiali.*

## DOMANDA N.26

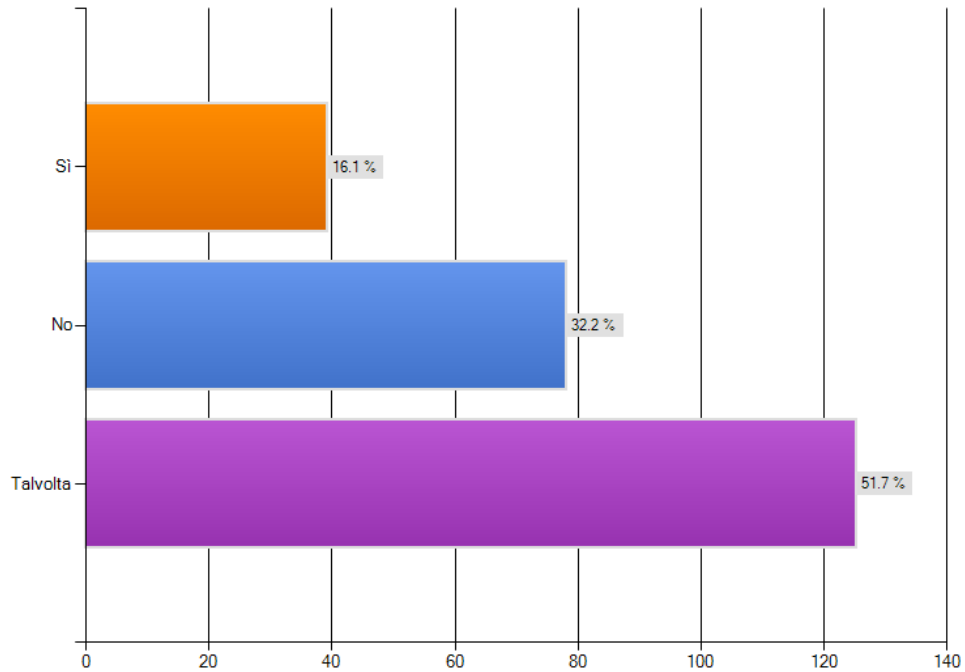
26) Consumate frutta e verdura di stagione? (n.242 domande risposte – n.11 non risposte)



## DOMANDA N.27

27) Acquisti prodotti usa e getta? (n.242 domande risposte – n.11 non risposte)

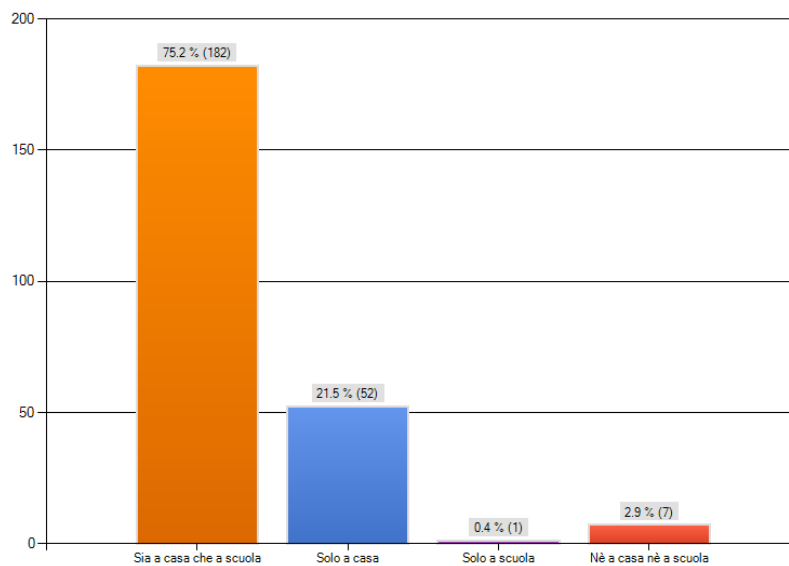
Acquisti prodotti usa e getta?



## DOMANDA N.28

28) A casa tua e a scuola fai la raccolta differenziata? (n.242 domande risposte – n.11 non risposte)

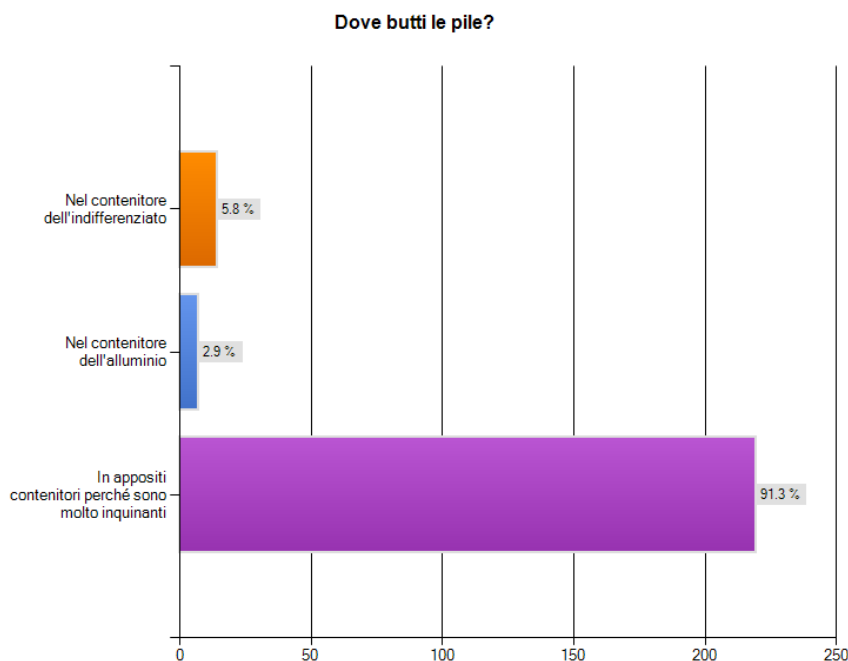
A casa tua e a scuola fai la raccolta differenziata?



*Con l'introduzione del sistema "porta a porta" in Trentino la raccolta differenziata nelle abitazioni private è diventato un obbligo. Ogni comunità di valle (gli ex comprensori) ha adottato un proprio sistema per la raccolta differenziata dei rifiuti derivanti dalle abitazioni e la mancata raccolta o la raccolta non corretta secondo gli standard previsti comporta sanzioni amministrative.*

## DOMANDA N.29

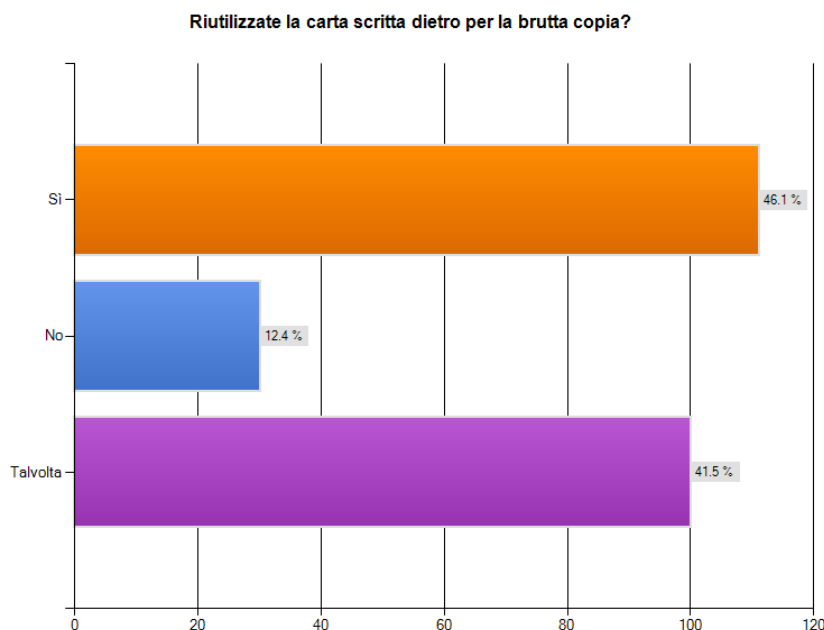
29) Dove butti le pile? (n.240 domande risposte – n.13 non risposte)



*Le pile sono rifiuti pericolosi che vanno raccolte in modo separato rispetto agli altri rifiuti. In genere possono essere collocate negli appositi contenitori presenti all'esterno dei rivenditori, oppure raccolte da furgoncini che a giorni prefissati raccolgono il rifiuto pericoloso assieme ad altri rifiuti domestici come batterie esauste, flaconi di vernice, medicinali scaduti o bombolette spray.*

## DOMANDA N.30

30) Riutilizzate la carta scritta dietro per la brutta copia? (n.241 domande risposte – n.12 non risposte)



*Sarebbe utile usare i fogli già scritti su di un lato in quanto si risparmierebbero ogni anno parecchie risme di carta. Inoltre sarebbe importante usare stampanti con opzione di stampa fronte/retro.*