



Gli italiani e il solare

V RAPPORTO

Focus su Città e bioedilizia

Settembre 2011

Metodologia

Universo di riferimento

Popolazione italiana

Numerosità campionaria

1.000 cittadini, disaggregati per sesso, età, area di residenza

Margine di errore (livello di affidabilità 95%)

+/- 3%

Metodo di raccolta delle informazioni ed elaborazione dei dati

Metodo di intervista: Panel Tempo Reale

Tipo di questionario: strutturato

Elaborazione dei dati: SPSS 18.0

Effettuazione delle interviste

Settembre 2011

Autore

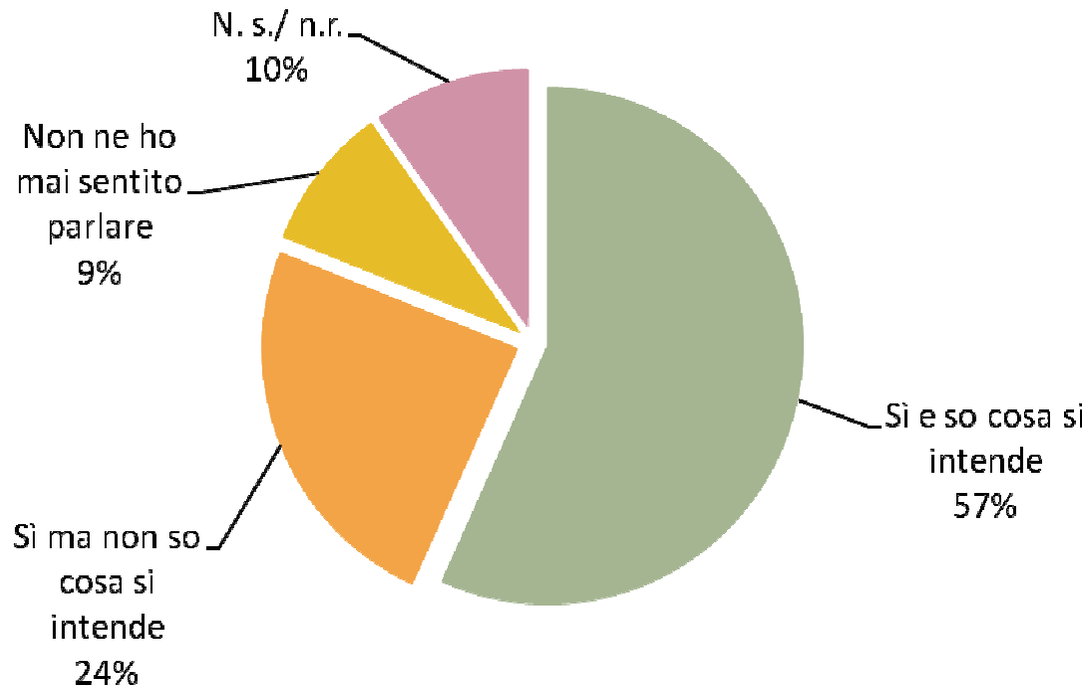
IPR Marketing



Bioedilizia

Case ecologiche

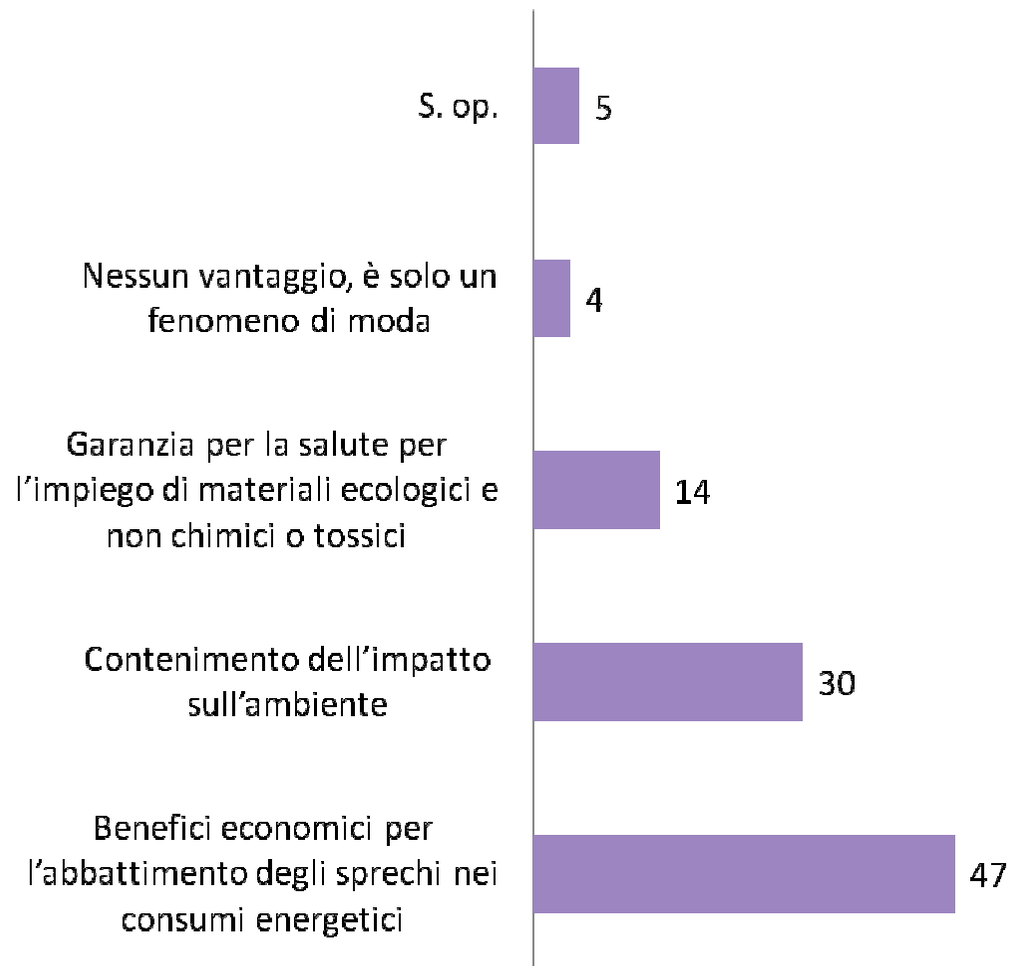
Ha mai sentito parlare di "case ecologiche"?



I target più informati:

- Uomini più che donne (69 rispetto a 57%)
- Giovani più che adulti o anziani (69 rispetto a 54 e 66%)
- Residenti al nord e al centro più che al sud (66 e 67% rispetto al 53%).

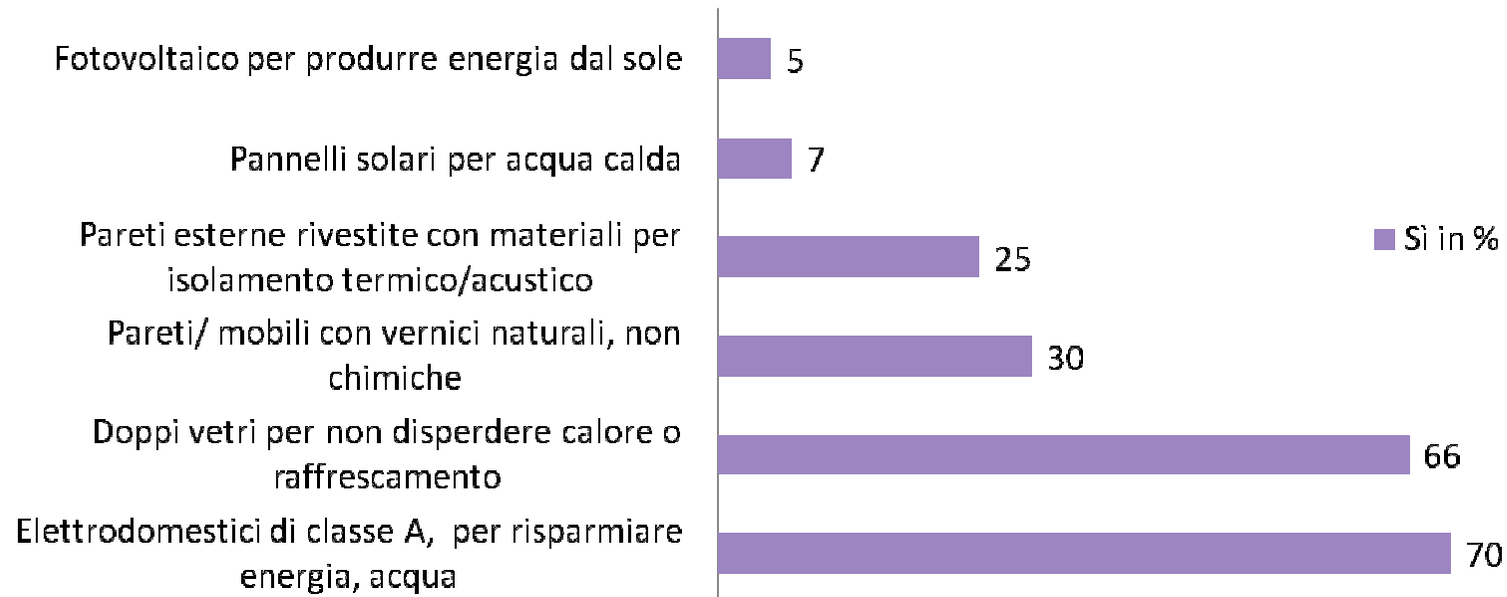
Case ecologiche: percezione dei vantaggi



- I benefici economici sono riscontrati soprattutto dagli uomini (58%).
- I benefici ambientali invece sono percepiti in misura superiore alla media da donne (40%) e giovani e (42%).

Quanto sono ecologiche le case degli italiani?

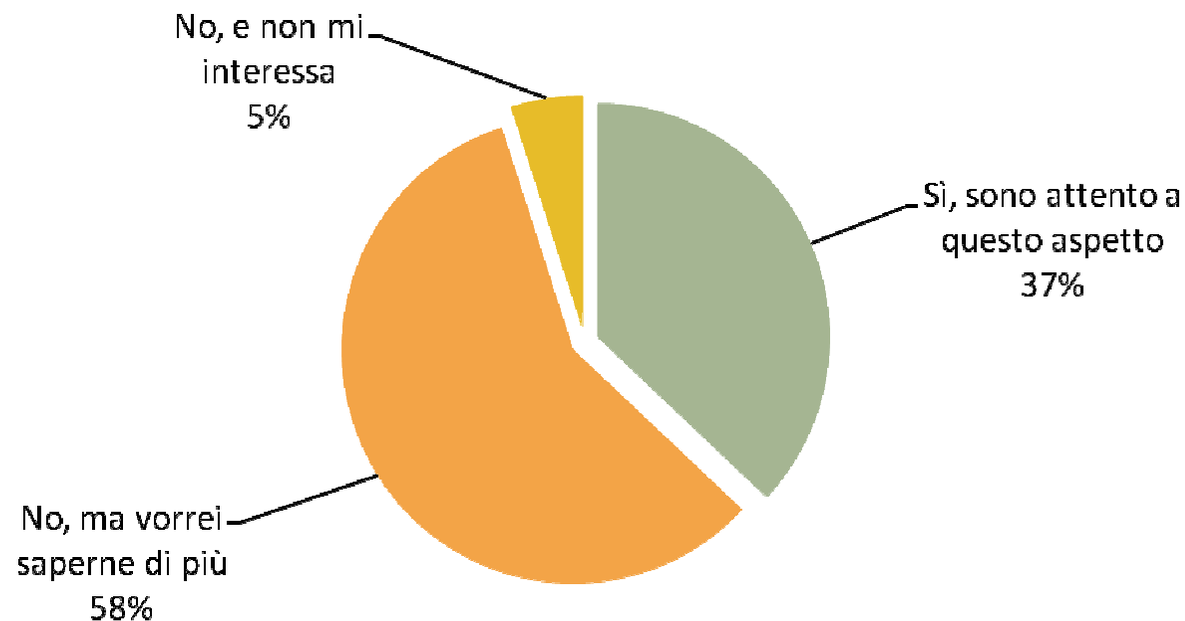
La sua casa ha ...



- Sono soprattutto i residenti al centro a dichiarare di possedere elettrodomestici di classe A (78%), di aver utilizzato vernici naturali per mobili o pareti (53%), di aver rivestito pareti esterne con materiali isolanti (30%) e di aver installato pannelli solari per acqua calda (21%).
- Al nord si riscontra un utilizzo dei doppi vetri superiore alla media (79%).

La percezione del consumo mensile di energia

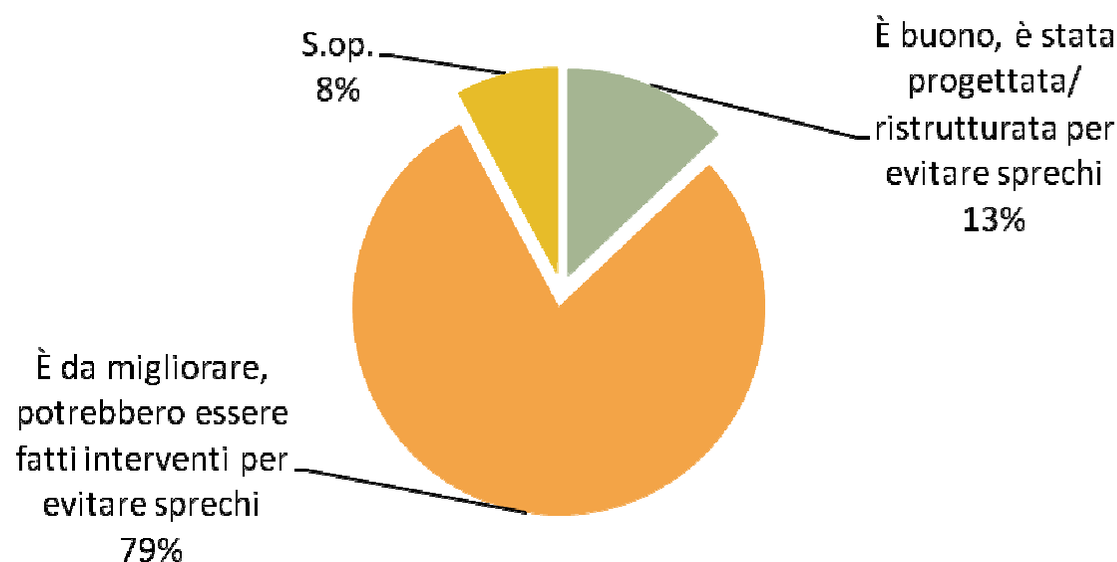
Sa quanta energia consuma la sua casa ovvero quanta energia serve ogni mese per riscaldarla e rinfrescarla, produrre acqua calda e illuminarla?



- Donne (41%), anziani (44%) e residenti al centro (46%) sono i target più attenti.
- Uomini (61%), giovani (68%) e residenti al sud (64%) invece i target potenzialmente più interessati e che quindi di questo argomento vorrebbero sapere di più.

L'auto-valutazione del livello energetico della propria casa

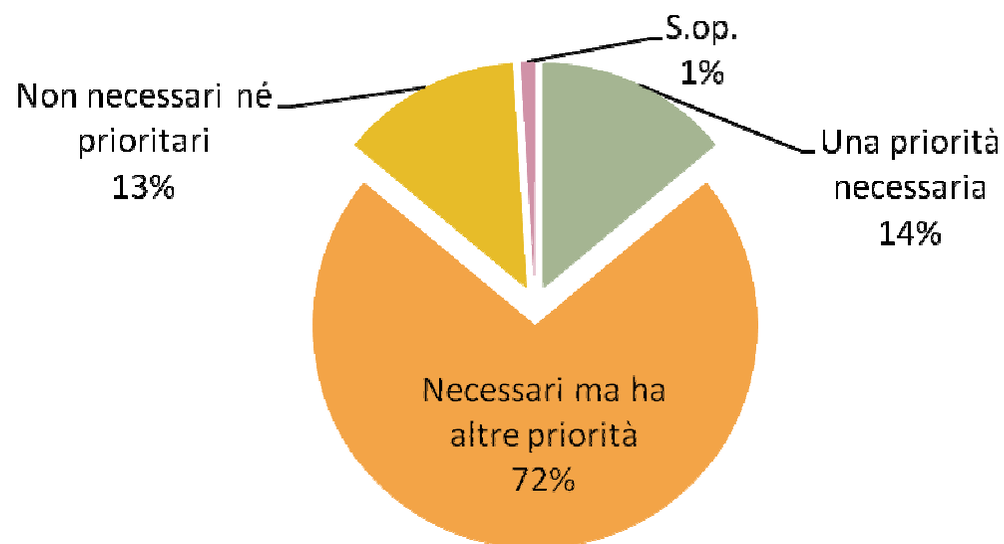
Se da un punto di vista energetico dovesse giudicare il livello ecologico della sua casa direbbe che ...



- Risiedono soprattutto al centro i più soddisfatti del livello energetico della propria casa (18%).
- Al sud risiedono invece soprattutto coloro che vorrebbero migliorare le prestazioni della propria casa dal punto di vista energetico (86%).

Gli interventi per migliorare il livello energetico della propria casa

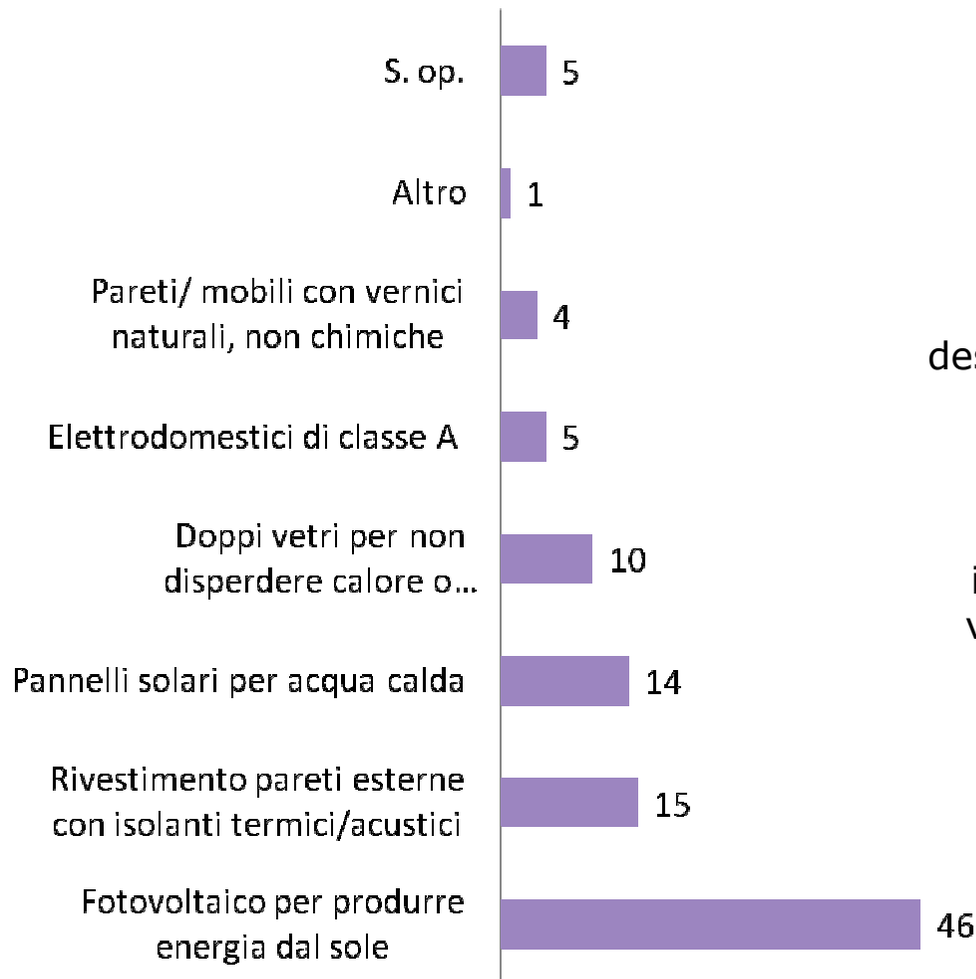
Come considera attualmente gli interventi per migliorare l'efficienza energetica della sua casa?



La domanda è stata posta solo a chi giudica da 'migliorare' il livello ecologico della propria casa

- Nel valutare gli interventi per migliorare il livello energetico della propria casa donne (19%), anziani (22%) e residenti al sud (19%) parlano di priorità necessaria in maniera superiore alla media.

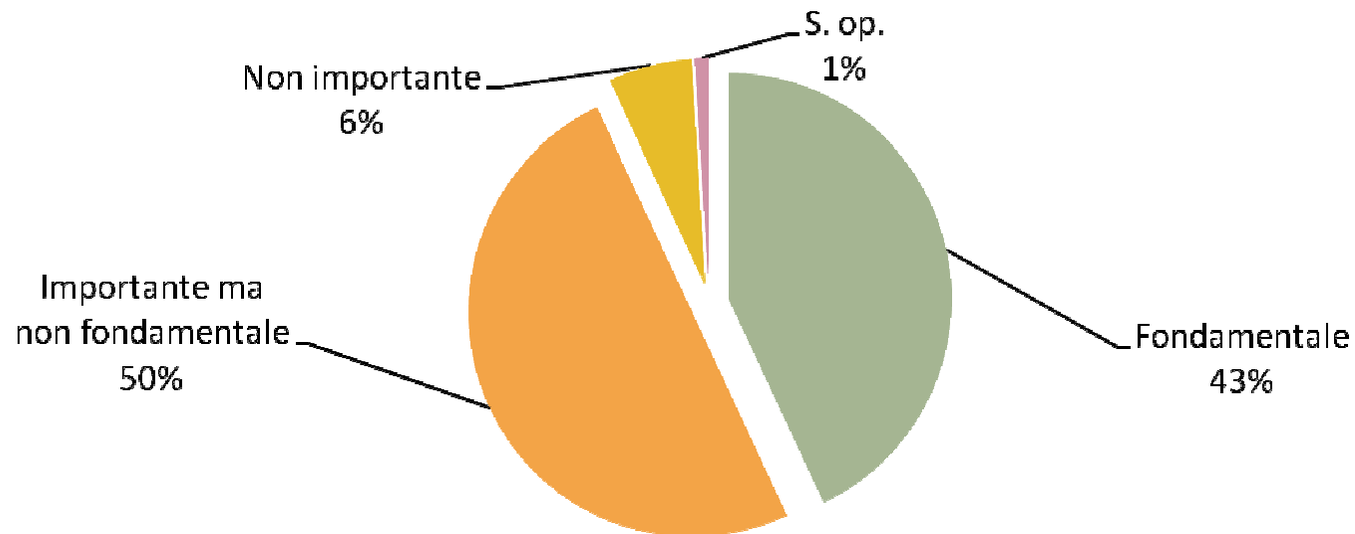
L'intervento prioritario per migliorare l'efficienza energetica della propria casa



- Tra i residenti al centro il desiderio di dotare la propria casa di un impianto fotovoltaico raggiunge il 72%.
- Tra i residenti al sud in misura superiore alla media viene indicata l'installazione dei doppi vetri come intervento prioritario da realizzare (18%).

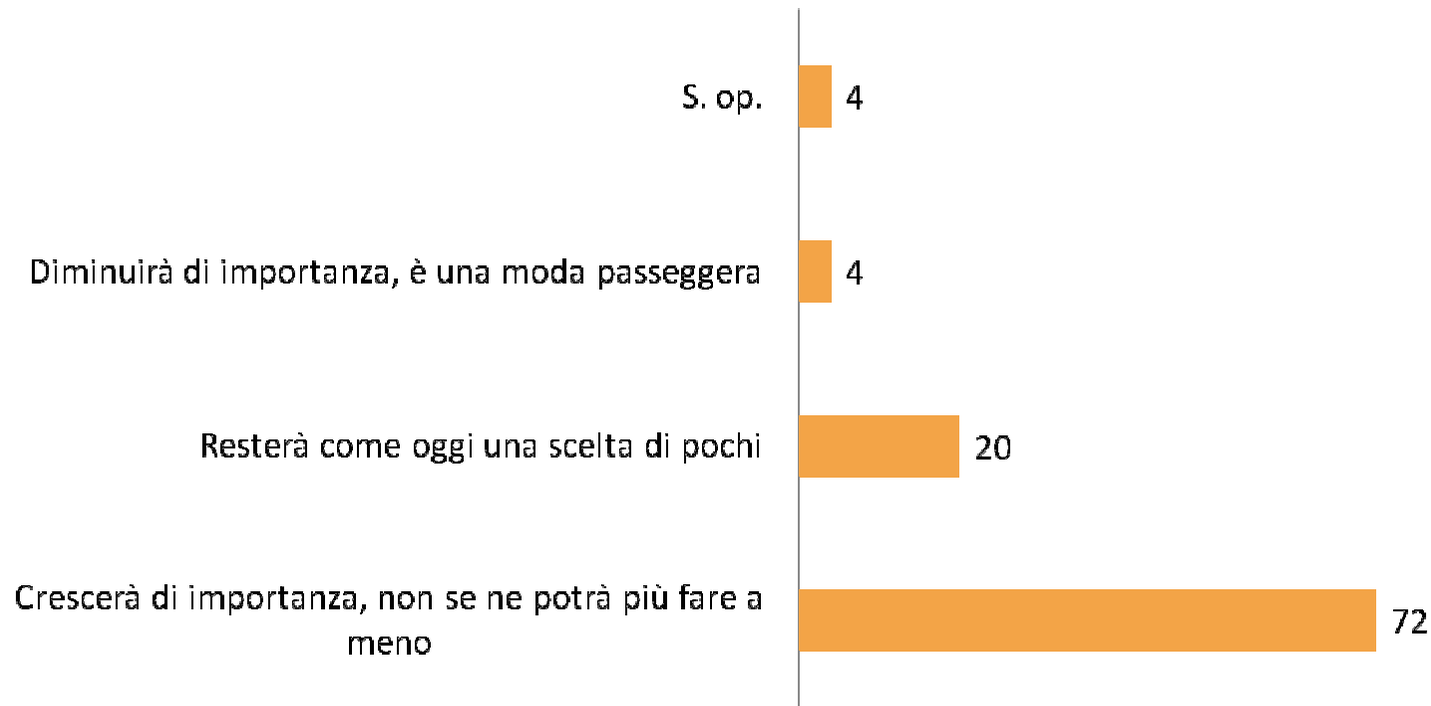
Il certificato energetico

Se domani dovesse acquistare un nuovo appartamento il certificato energetico della casa (ovvero quanto consuma) sarebbe ...



- Il certificato energetico viene ritenuto fondamentale per l'acquisto di una nuova casa dall'assoluta maggioranza dei giovani (51%) e dei residenti al nord (52%).
- Lo ritengono invece importante ma non fondamentale l'assoluta maggioranza di donne (53%), adulti (63%) e residenti al sud (67%).

L'edilizia ecologica in futuro

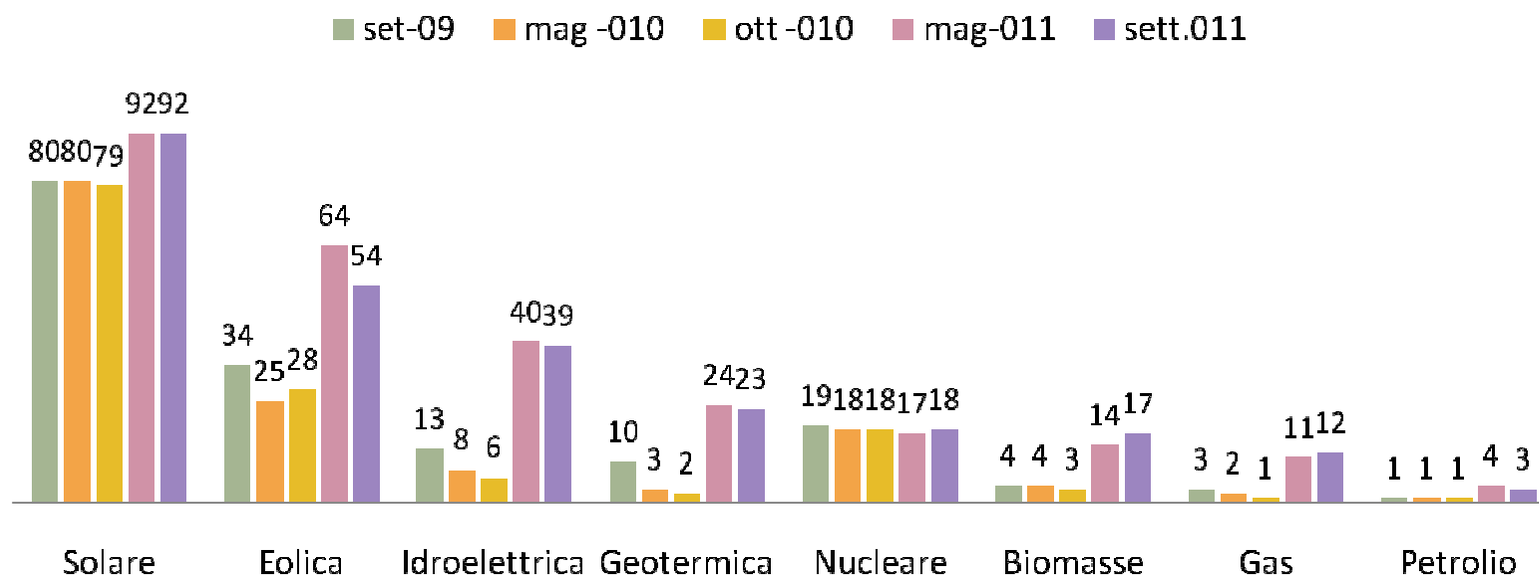


- A immaginare che in futuro l'edilizia ecologica crescerà di importanza sono in misura superiore alla media gli uomini (77%) i giovani (83%), gli over 54 (85%) e i residenti al nord (76%).

Gli italiani e il solare 5° rilevazione

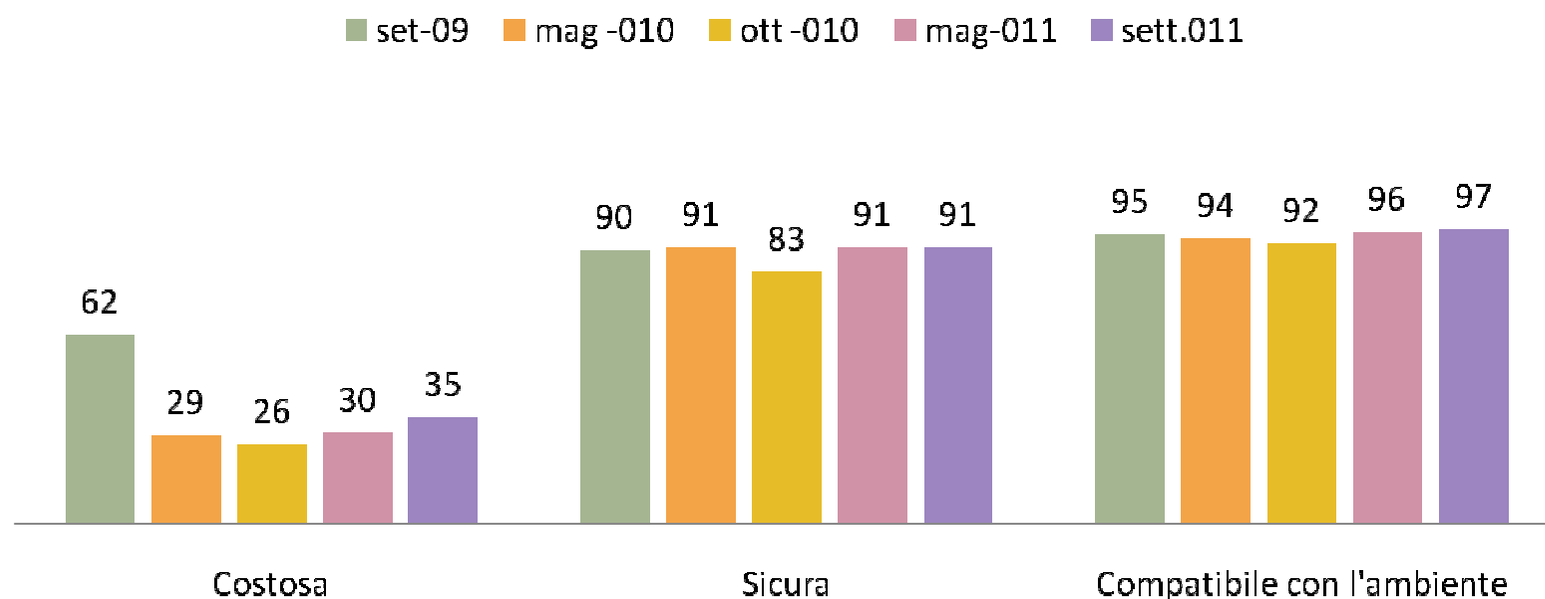
Le fonti di energia del futuro

Quali sono le fonti di energia su cui l'Italia, pensando al futuro, dovrebbe maggiormente puntare?



- Da settembre 2009 ad oggi è cresciuta la quota di italiani che scommette sul solare come energia del futuro.
- In crescita nelle ultime rilevazioni anche le percentuali a favore di eolico, idroelettrico e geotermico e biomasse.
- Stabile la quota a favore del nucleare.

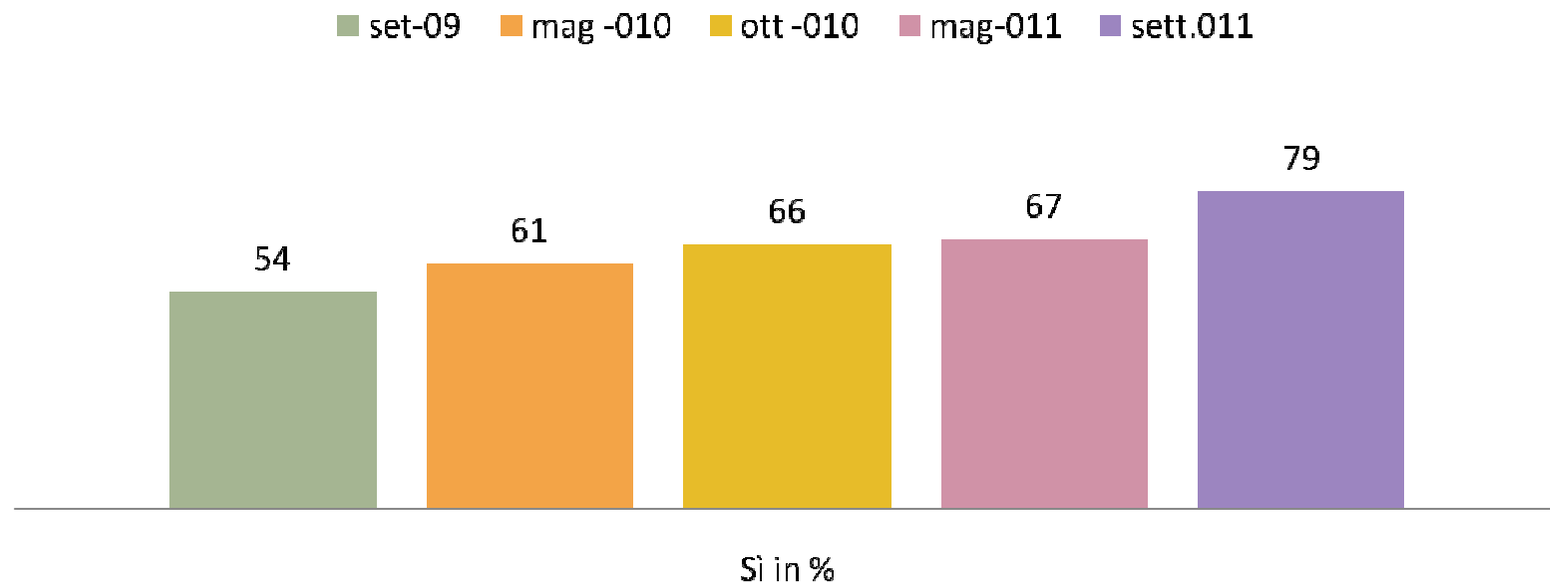
L'energia solare rispetto all'energia tradizionale è più.....



- Da settembre 2009 ad oggi si assesta intorno al 35% la quota che valuta il solare più costoso rispetto alle fonti energetiche tradizionali.
- Sicurezza e compatibilità con l'ambiente si confermano prerogative riconosciute al solare dalla quasi totalità del campione.

Propensione al solare

Ha mai preso in considerazione l'idea utilizzare energia solare?



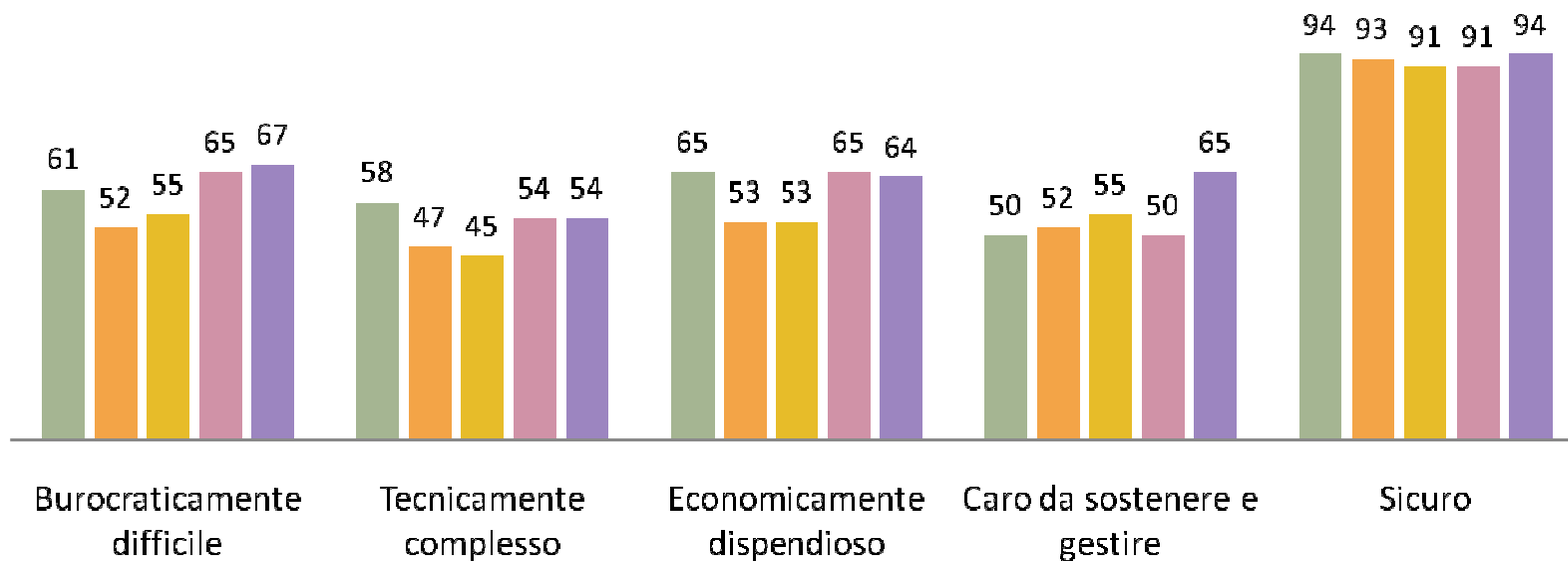
- Dalla prima rilevazione ad oggi è cresciuta sistematicamente la propensione degli italiani all'utilizzo del solare. Dal 54%, rilevato nel novembre 2009, oggi è il 79% che dichiara di aver preso in considerazione l'idea di passare al solare.

Il passaggio al solare

Pensare di passare all'utilizzo dell'energia solare per lei è ...

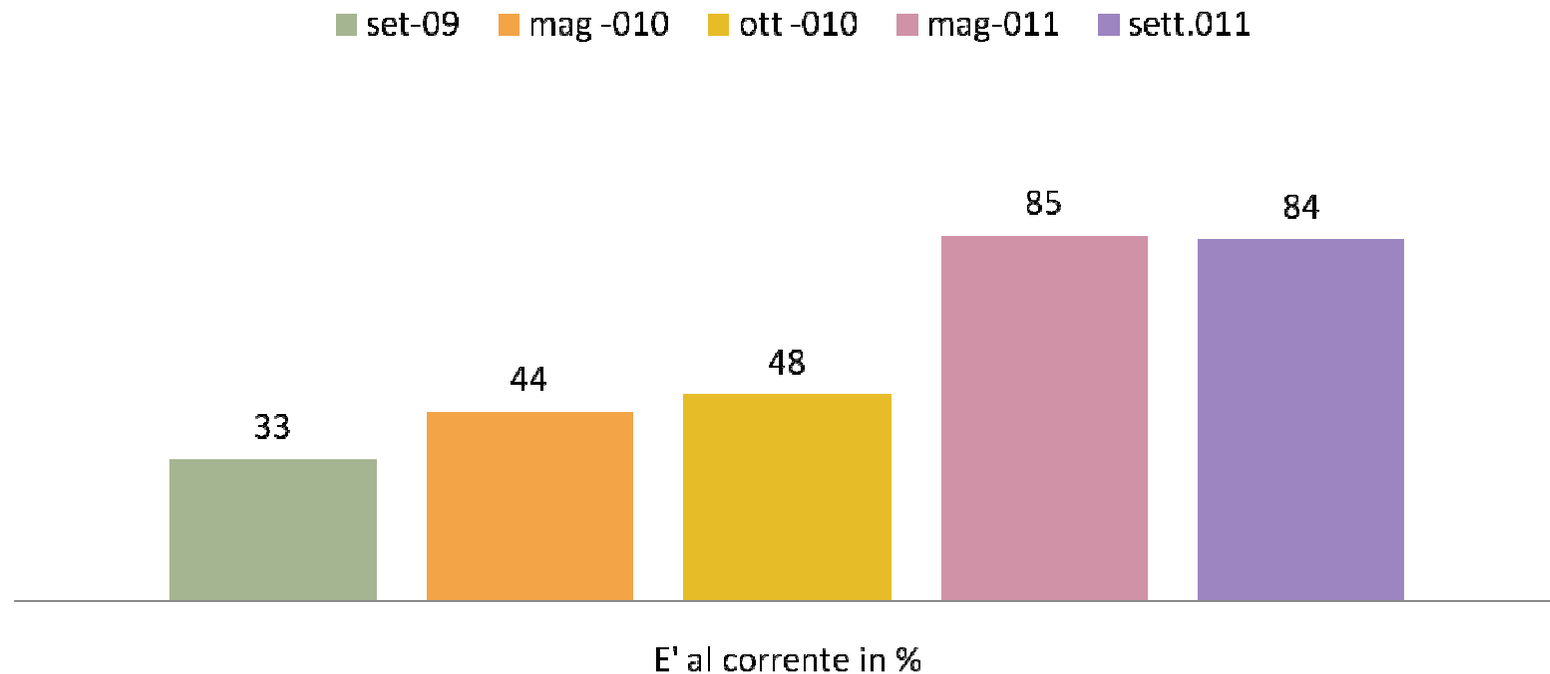
Molto/abbastanza in %

■ set-09 ■ mag -010 ■ ott -010 ■ mag-011 ■ sett.011



Incentivi per il fotovoltaico.

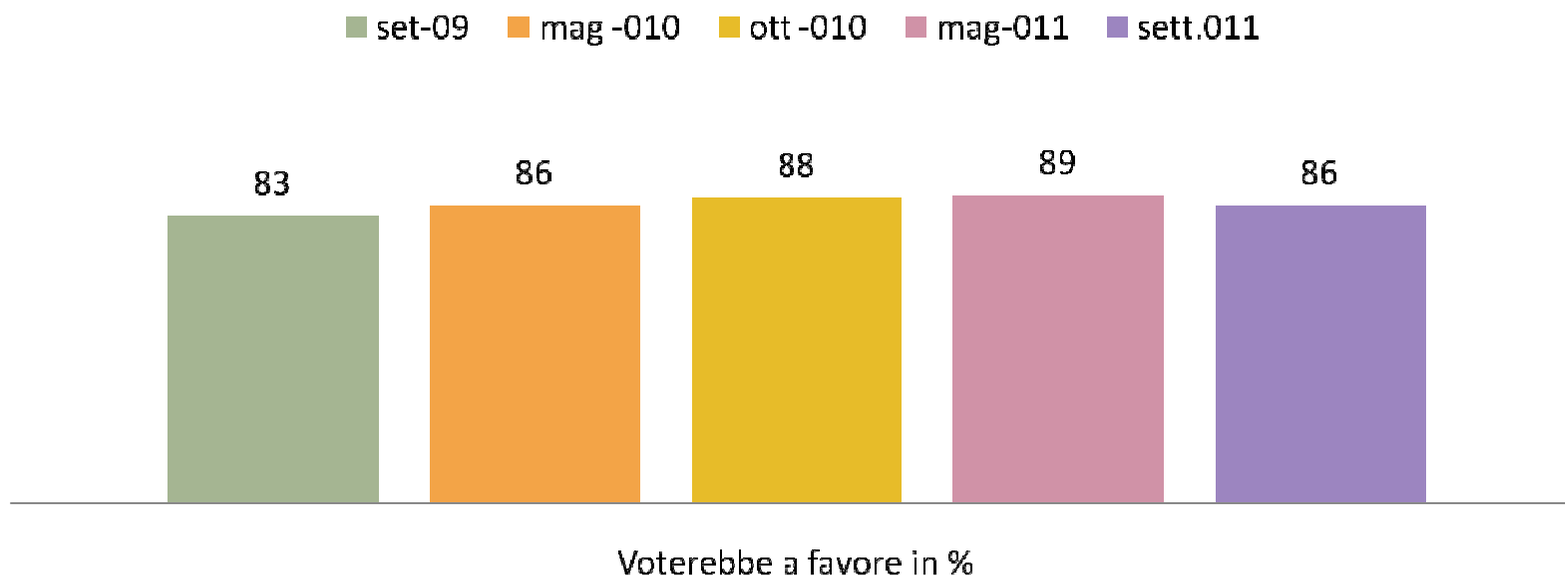
Livelli di conoscenza



- Dalla prima rilevazione è cresciuto anche il livello di informazione degli italiani riguardo al solare. Dal 33%, rilevato nel novembre 2009, oggi è l'84% che dichiara di essere a conoscenza dell'esistenza di incentivi per il fotovoltaico.

Favorevoli e contrari al fotovoltaico nel proprio condominio

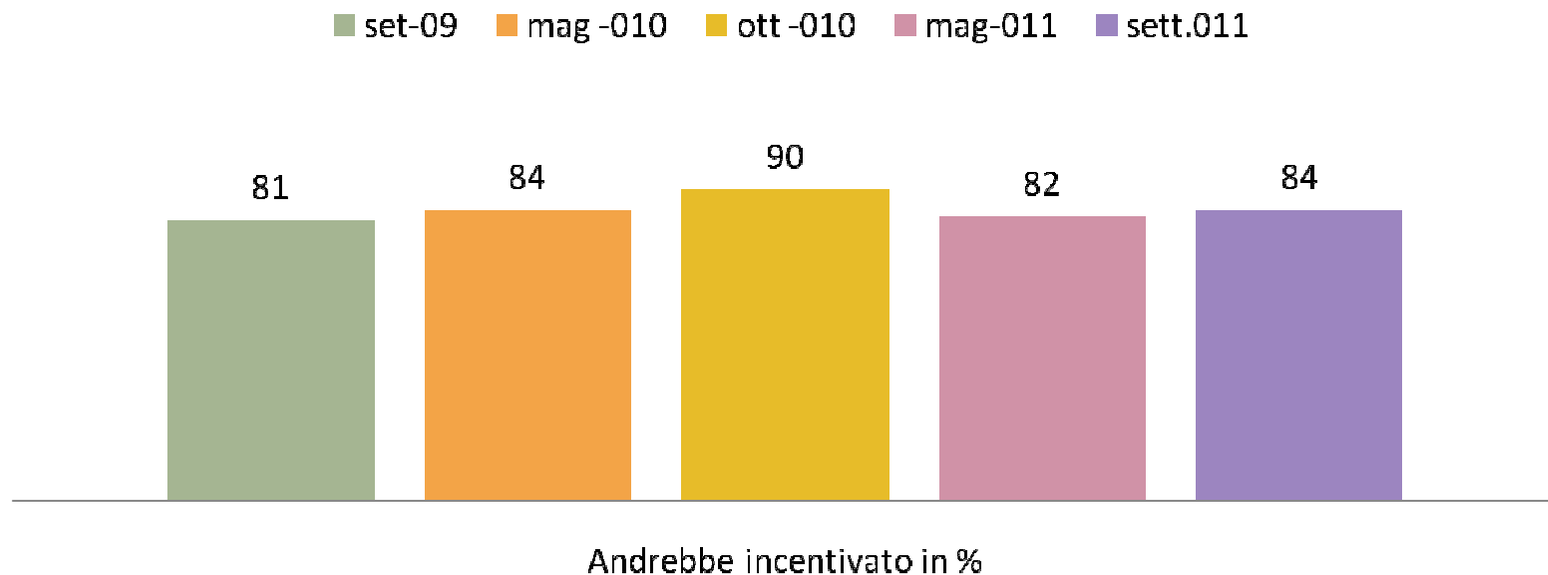
Se nel suo condominio venisse proposto di costruire un impianto fotovoltaico utilizzando questo incentivo, lei ...



- Si conferma stabile e superiore all'80% la quota di italiani che voterebbe a favore della costruzione di un impianto fotovoltaico nel proprio condominio.

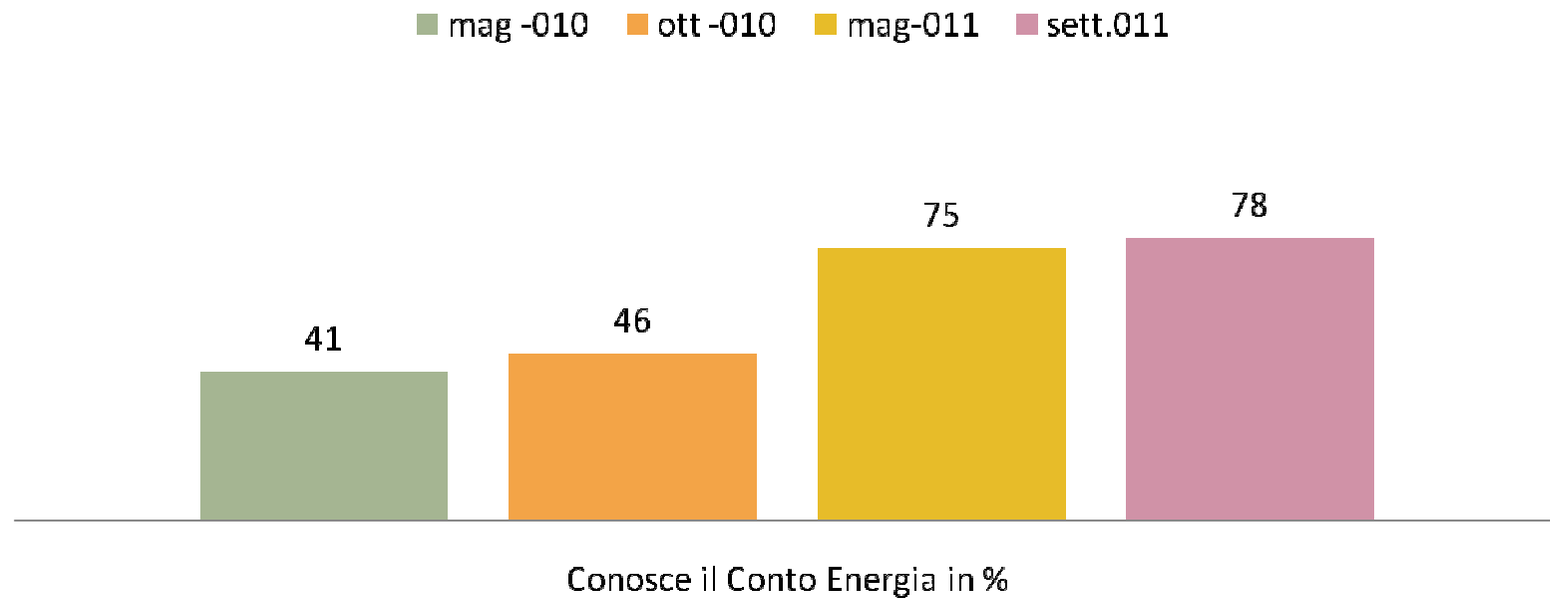
Il Governo e gli incentivi per il fotovoltaico

Secondo lei da parte del Governo l'utilizzo di fonti alternative come il solare ...



- Si conferma stabile e superiore all'80% la quota di italiani che vorrebbe vedere un maggior impegno del Governo nell'incentivare il fotovoltaico.

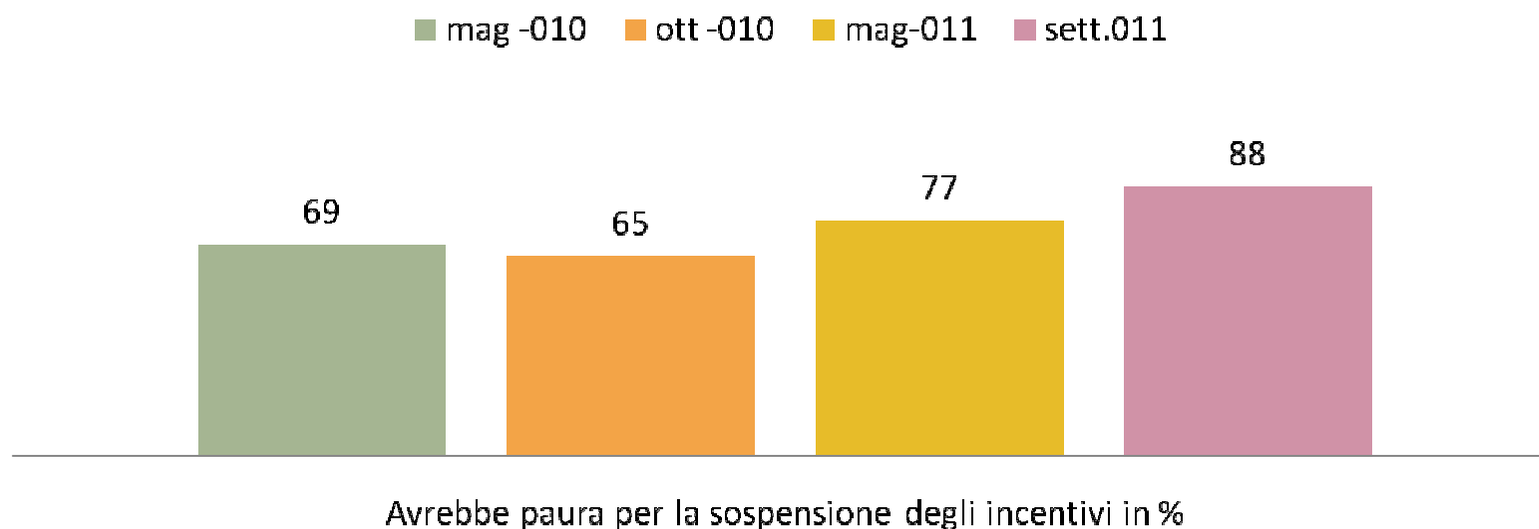
Il Conto Energia



- Dalla prima rilevazione ad oggi è quasi raddoppiata la quota di italiani che conoscono il Conto Energia. Dal 41%, rilevato nel maggio 2010, oggi è il 78% che dichiara di essere al corrente di questa possibilità.

Timore per la sospensione degli incentivi da parte del Governo

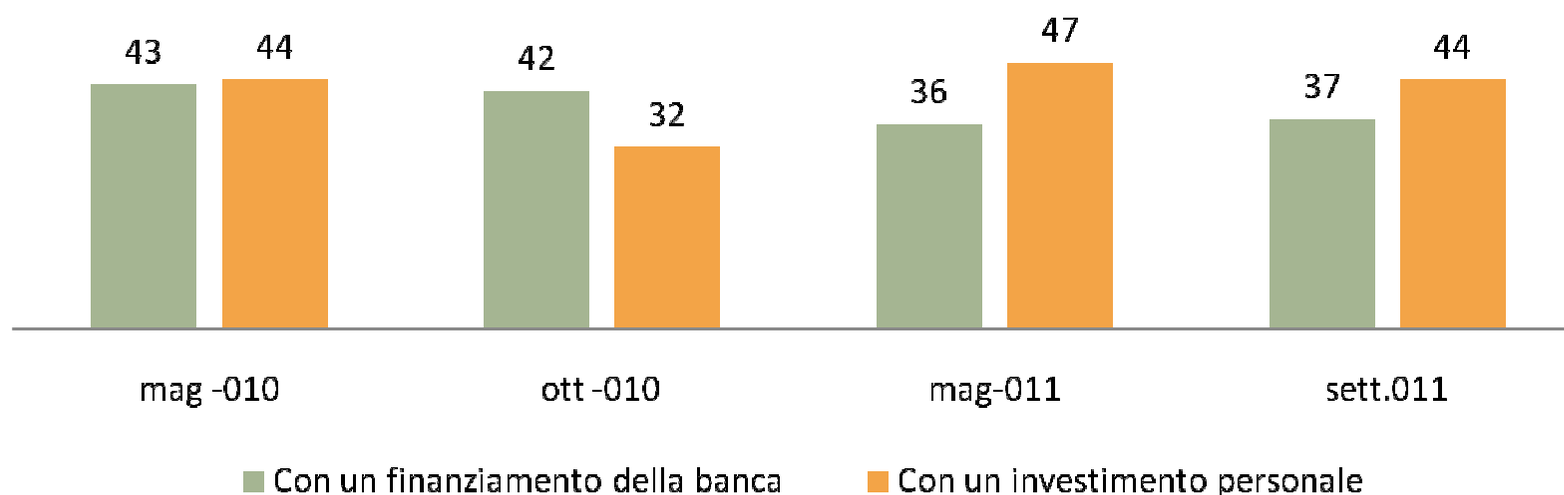
Immagini di aver installato pannelli solari con gli incentivi del Conto Energia. Avrebbe paura di una sospensione degli incentivi da parte del Governo e quindi di una perdita del beneficio economico nel tempo?



- In crescita rispetto alle scorse rilevazioni anche il timore per la sospensione degli incentivi previsti dal Conto Energia da parte del governo. La quota che oggi avrebbe paura di perdere l'incentivo se avesse installato un impianto solare raggiunge l'88%.

Installazione di pannelli solari: investimento o finanziamento?

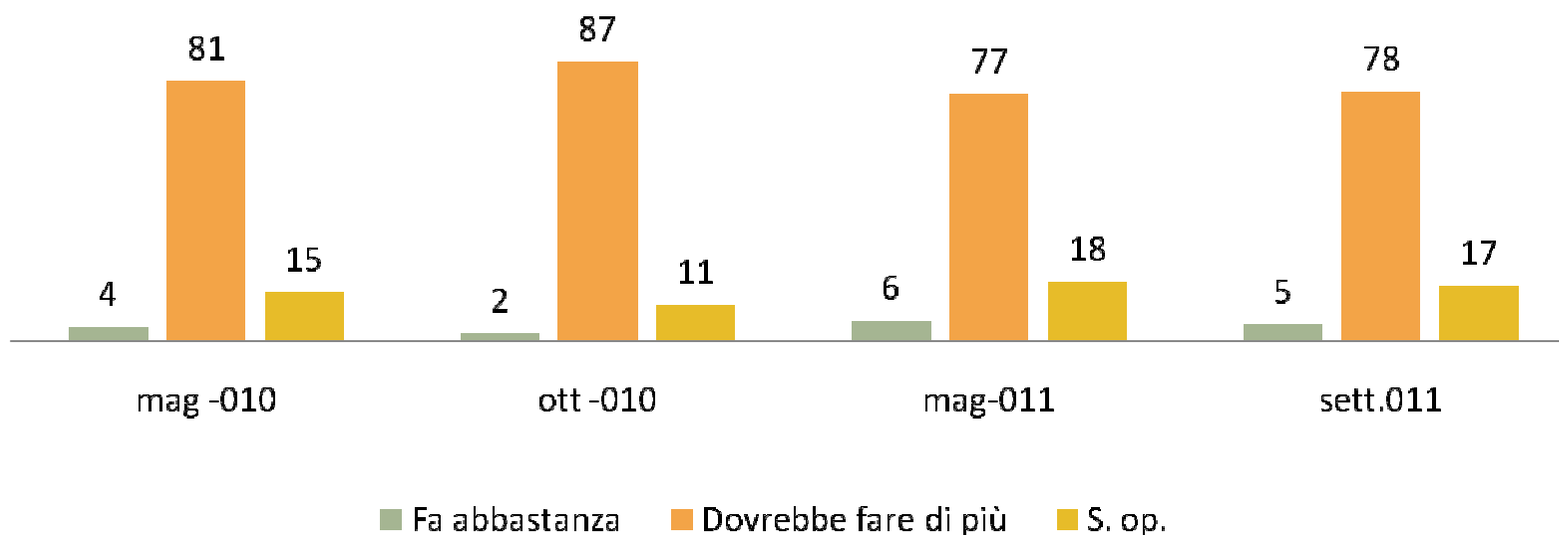
*Se decidesse di installare pannelli solari al costo di 10.000 euro,
lo farebbe ...*



- In calo la fiducia nelle banche rispetto alla possibilità di avere un finanziamento per l'installazione di pannelli solari. Dal 43% rilevato nel maggio 2010 si passa oggi al 37%.

Le banche e il finanziamento del solare

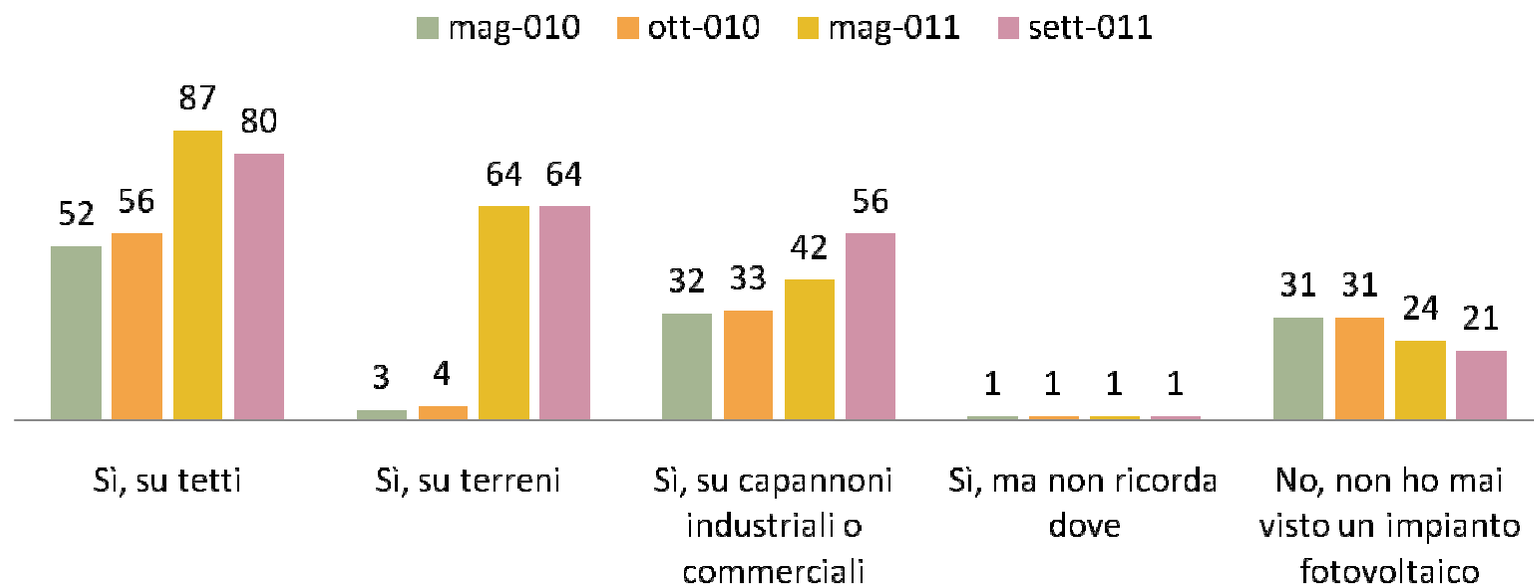
Attualmente il sistema bancario, per aiutare i cittadini a finanziare il passaggio al fotovoltaico



- Il sistema bancario dovrebbe fare di più per il finanziamento del solare. E' opinione del 78% di intervistati che è rimasta più o meno stabile intorno a questo dato dal maggio 2010 ad oggi.

Conoscenza del fotovoltaico

Ha mai visto un impianto fotovoltaico?

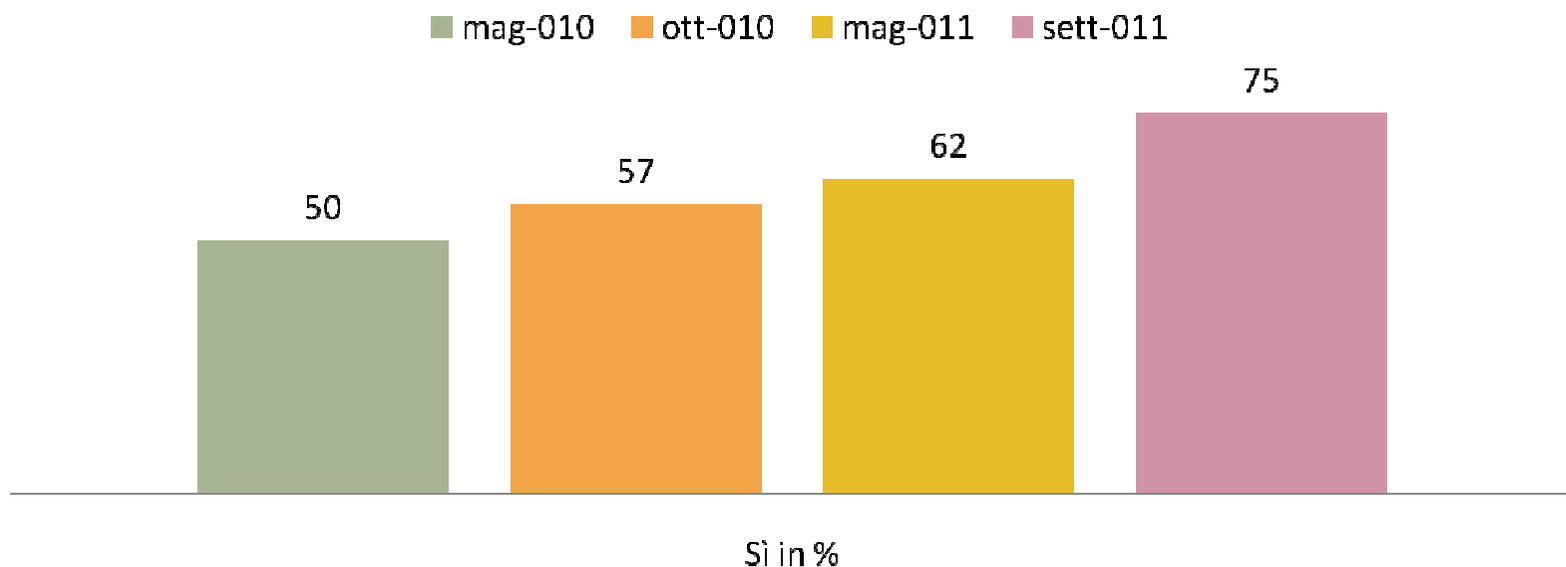


I totali non sono pari a 100 perché la domanda prevedeva più risposte

- In crescita dal maggio 2010 ad oggi la quota di italiani che hanno materialmente visto un impianto fotovoltaico. Dal 31% del maggio scorso è oggi del 21% la quota che non ha mai visto un impianto del genere.

Conoscenza del fotovoltaico

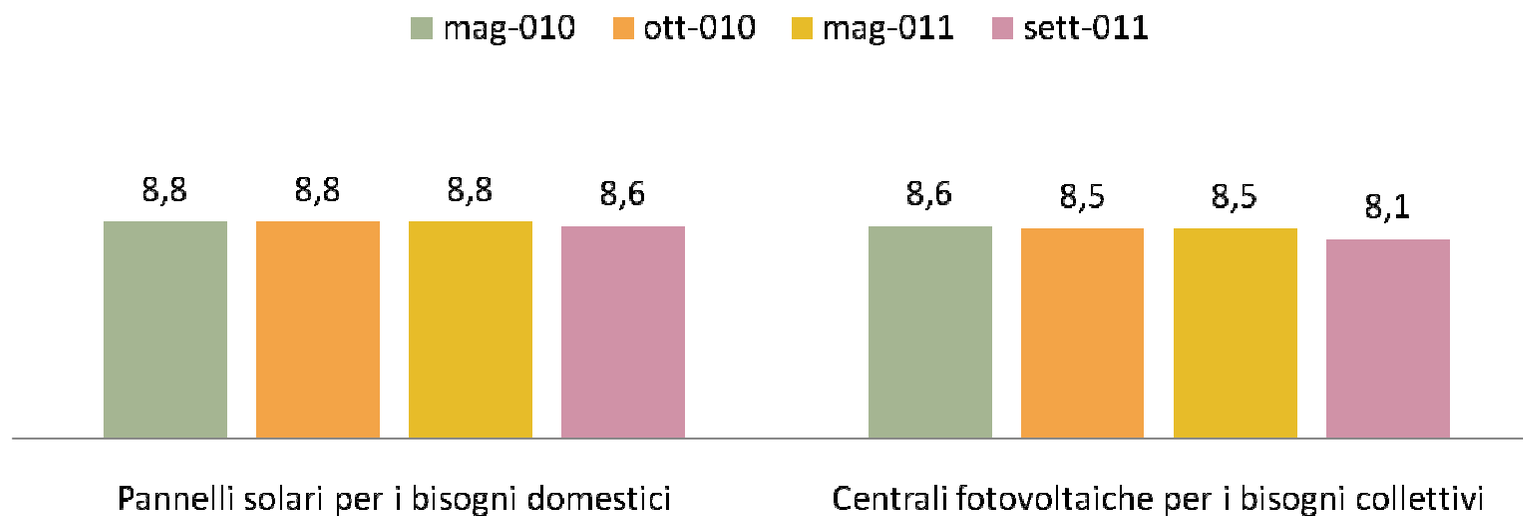
Sa che è possibile utilizzare aree di territorio per creare centrali fotovoltaiche che possono produrre grandi quantità di energia pulita da immettere in rete per i bisogni energetici collettivi?



- Dalla prima rilevazione è cresciuto il livello di conoscenza degli italiani riguardo al fotovoltaico. Dal 50% rilevato nel maggio 2010, oggi è il 75% a sapere che è possibile, destinando aree di territorio alle centrali fotovoltaiche, produrre grandi quantitativi di energia da immettere in rete per bisogni collettivi.

Incentivi per il fotovoltaico

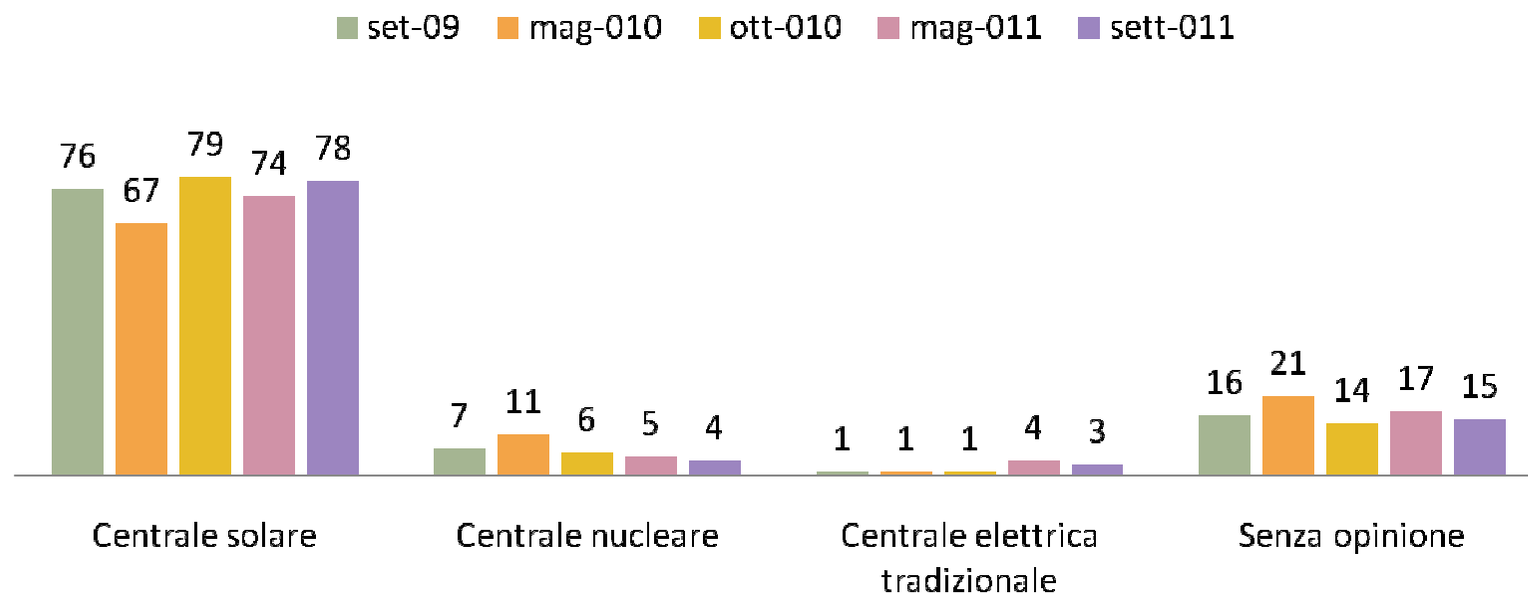
Usando una scala da 1 a 10, quanto andrebbe incentivato il ricorso a:



- Utilizzando un voto da 1 a 10 rimane superiore all'8 la valutazione espressa dagli italiani rispetto alla necessità di incentivare il ricorso al solare sia per i bisogni domestici che per i bisogni collettivi.

Il solare. Una scommessa per il futuro?

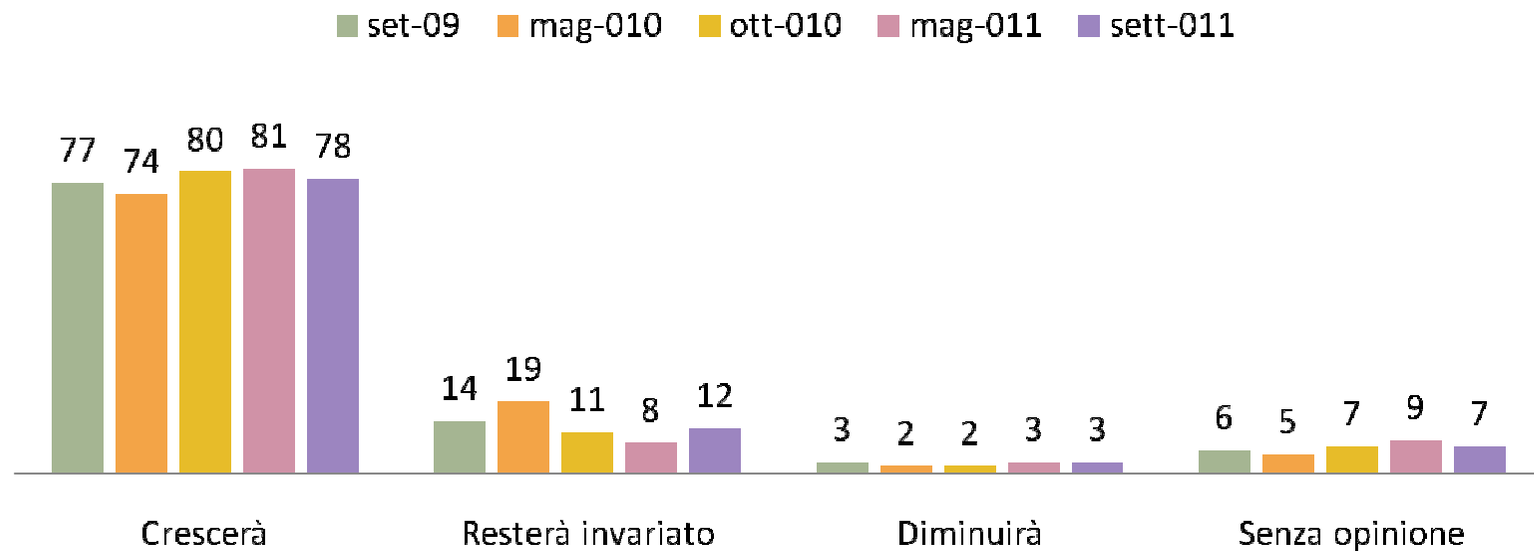
Per il futuro, dove consiglierebbe a suo figlio di lavorare?



- Una centrale solare si conferma per gli italiani il posto dove vorrebbero lavorare in futuro un proprio figlio. Da settembre 09 raggiunge oggi il 78% la quota che scommetterebbe sulla possibilità del solare di garantire un'occupazione in futuro.

Il solare in Italia nel prossimo futuro

Immagina che in un prossimo futuro in Italia l'utilizzo dell'energia solare ...

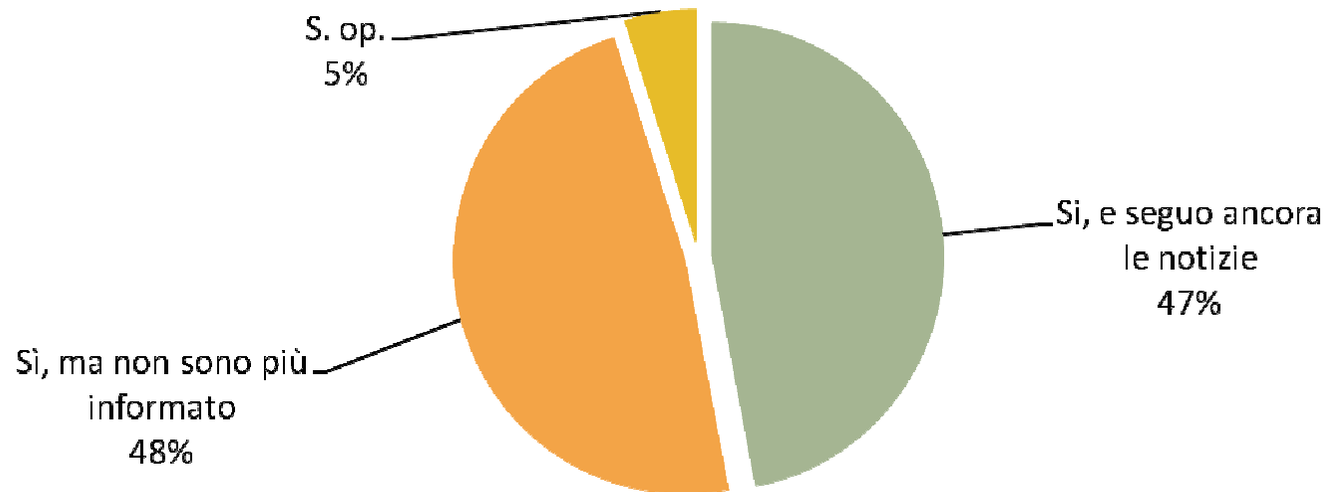


- Da settembre 2009 ad oggi la quota maggiore di intervistati immagina che in futuro crescerà in Italia l'utilizzo del solare. Si tratta oggi di un 78% e la percentuale è rimasta più o meno stabile nel tempo.

3. Nucleare

Il ricordo di Fukushima

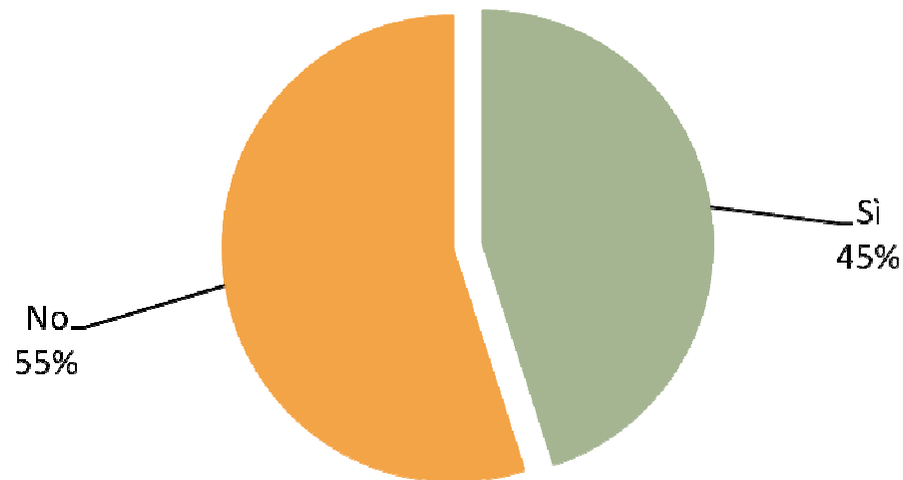
Ricorda cosa è accaduto a Fukushima nel marzo scorso?



• Riguardo a quanto accaduto a Fukushima nel marzo scorso, a seguire ancora le notizie è un 47% di intervistati a fronte di un 48% che dichiara di non essere più informato sull'argomento.

Fukuschima e la percezione del nucleare

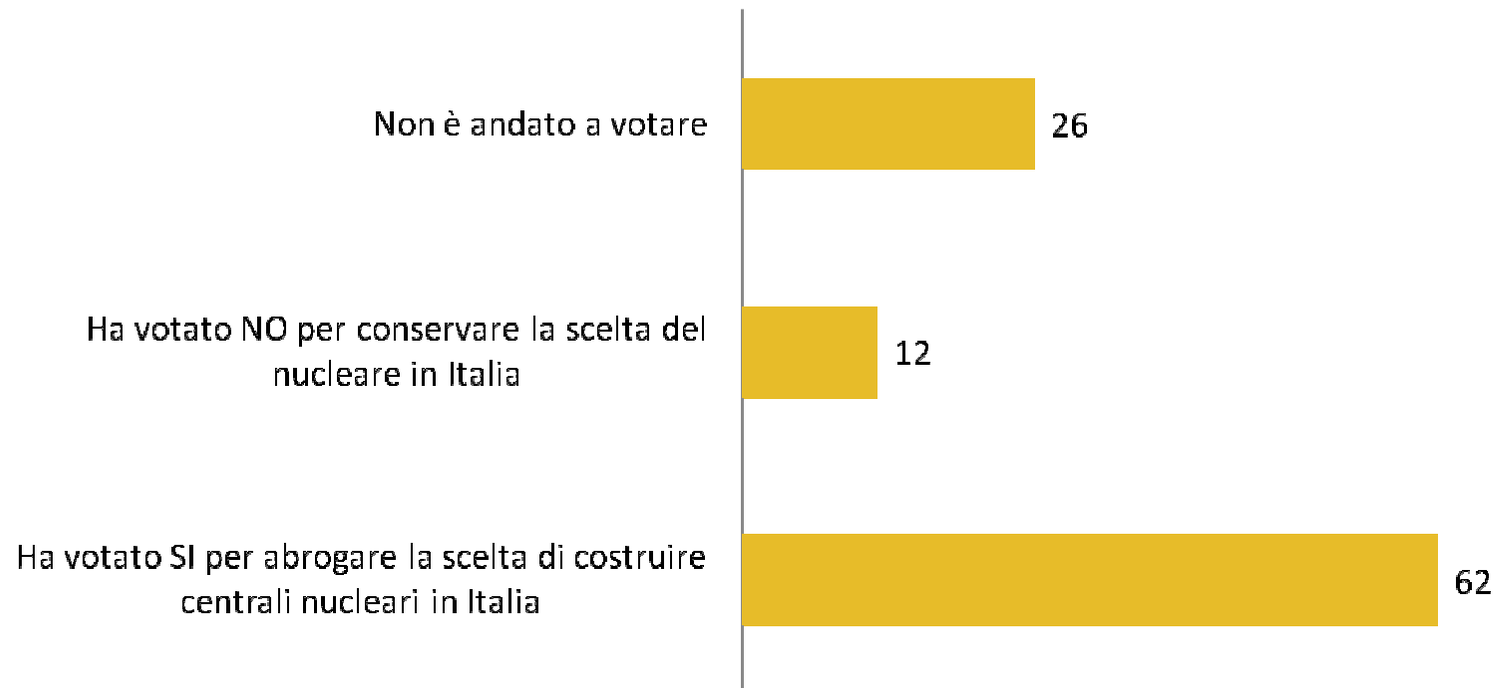
Quanto accaduto a Fukuschima ha condizionato la sua posizione sull'impiego del nucleare come fonte di energia?



Per un 45% di intervistati quanto accaduto a Fukuschima ha condizionato la propria opinione sul nucleare. Dichiarano di essere stati condizionati soprattutto le donne e i residenti al sud e nelle isole (51%).

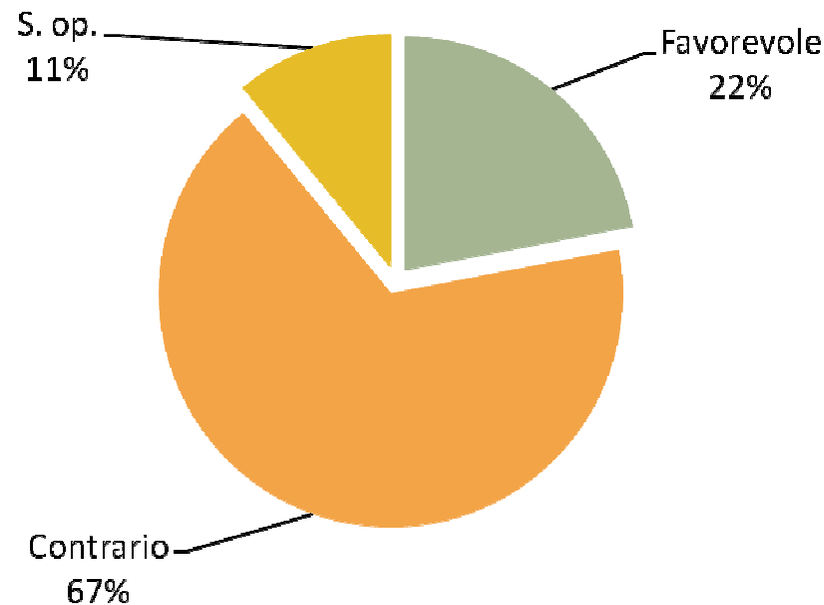
Il referendum sul nucleare

Nel maggio scorso in Italia si è votato per il referendum sul nucleare. Lei ...



Nucleare oggi. Favorevoli e contrari

Oggi è favorevole o contrario all'utilizzo del nucleare in Italia?



- L'assoluta maggioranza degli italiani, il 67%, si conferma oggi contrario all'impiego del nucleare in Italia.
- Giovani (80%) e residenti al sud (75%) i target più contrari all'utilizzo di questa forma di energia.
- Uomini e residenti al nord i target più favorevoli (28%).