



XI Rapporto

"Gli italiani e il Solare"

Focus su cambiamenti climatici e energie rinnovabili

Maggio 2014

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

Maggio 2014

Autore

IPR Marketing con Osservatorio sul Solare della Fondazione Uni Verde

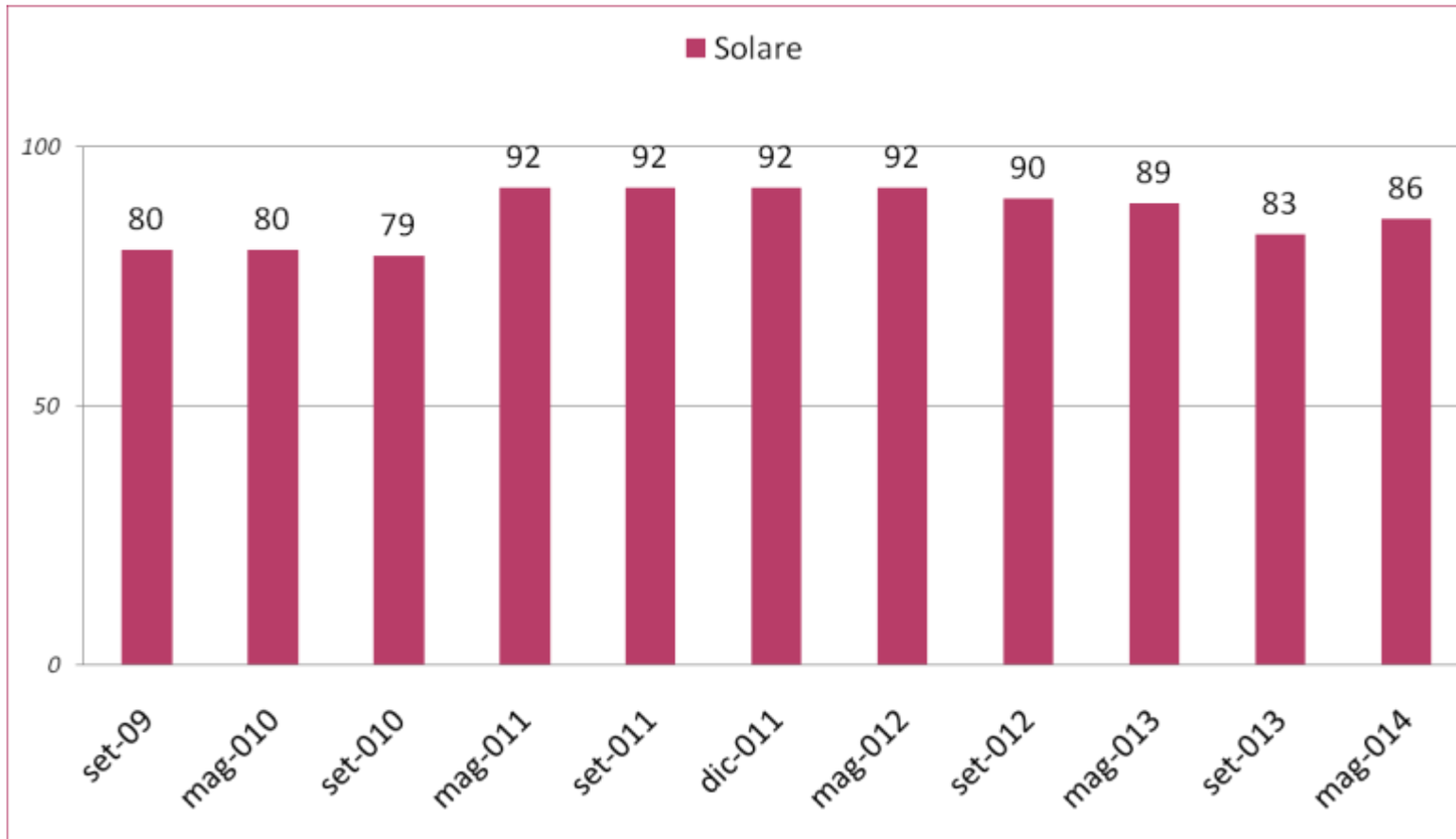




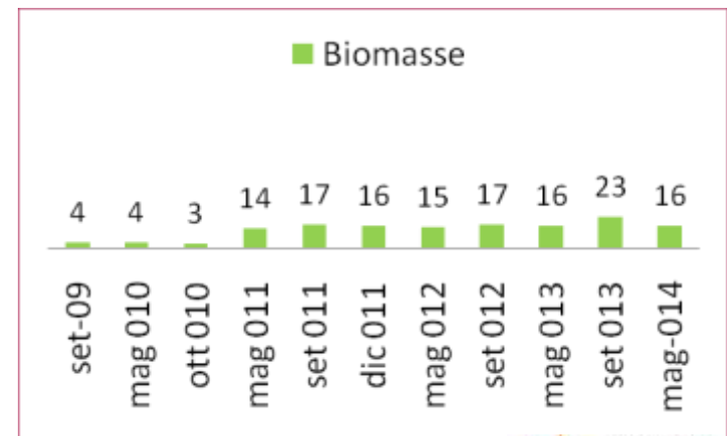
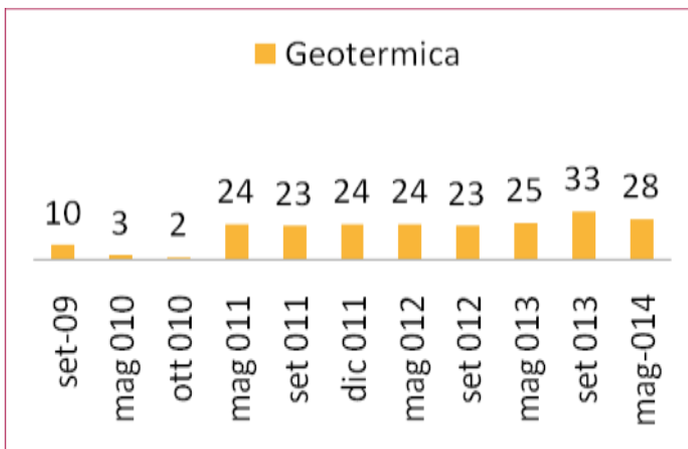
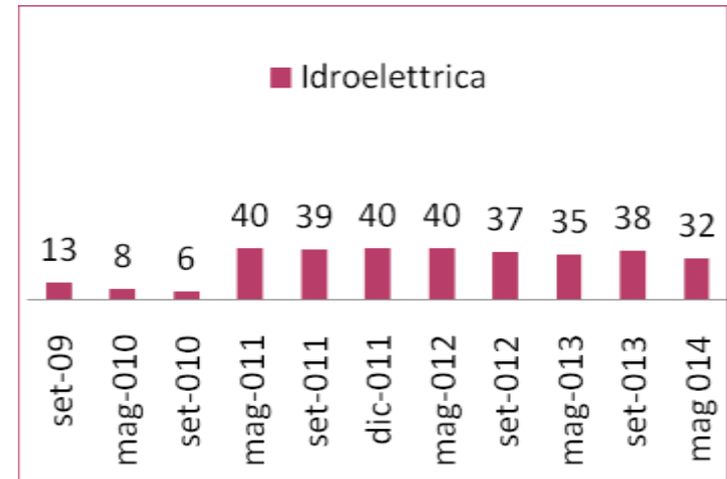
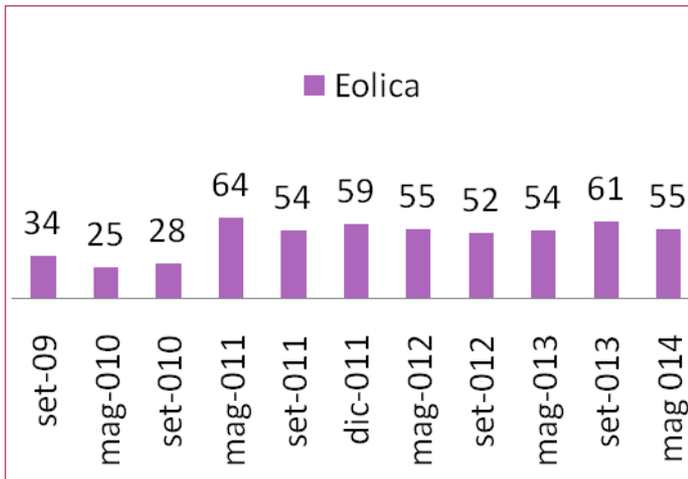
1. Gli italiani e il solare I trend

Il favore degli italiani per il solare.

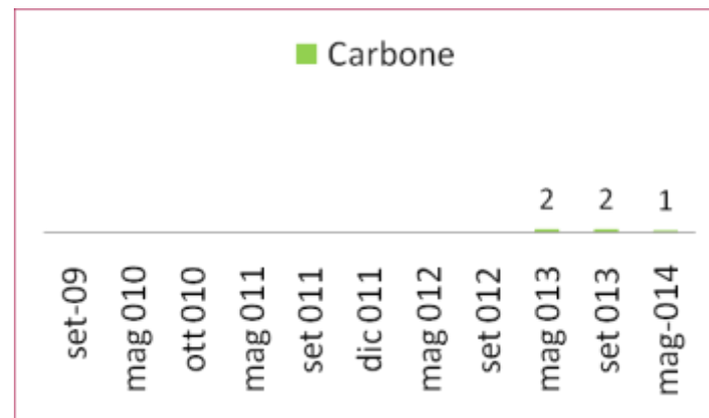
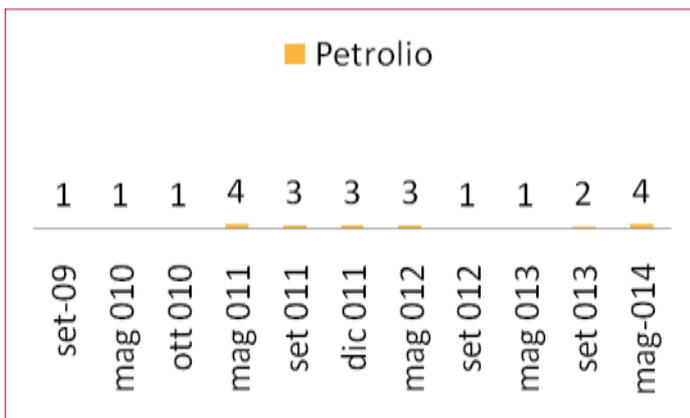
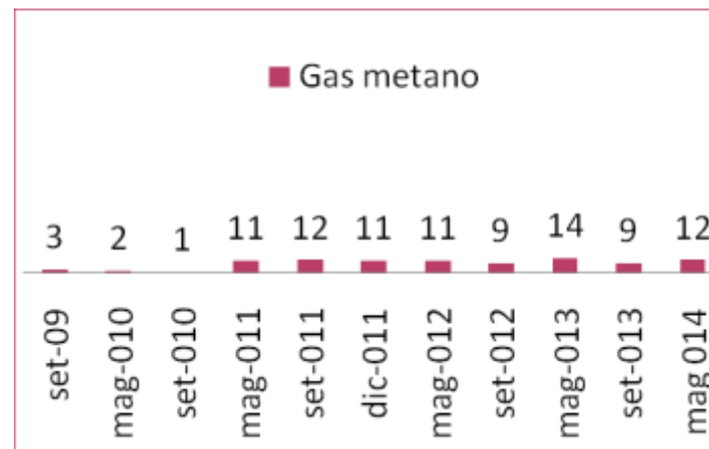
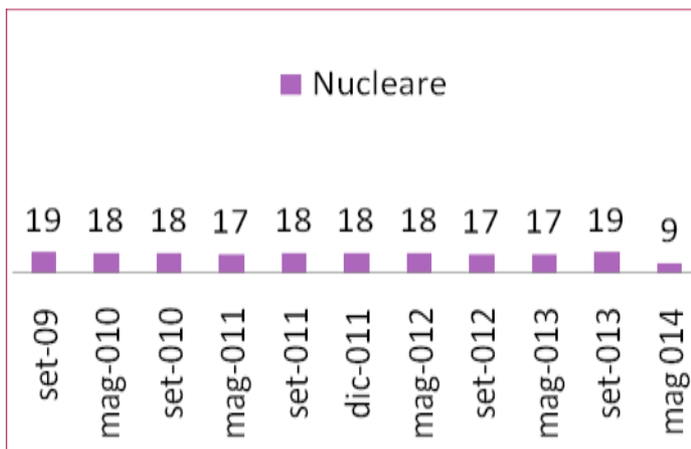
Il trend



Il favore degli italiani per altre energie da fonti naturali. I trend

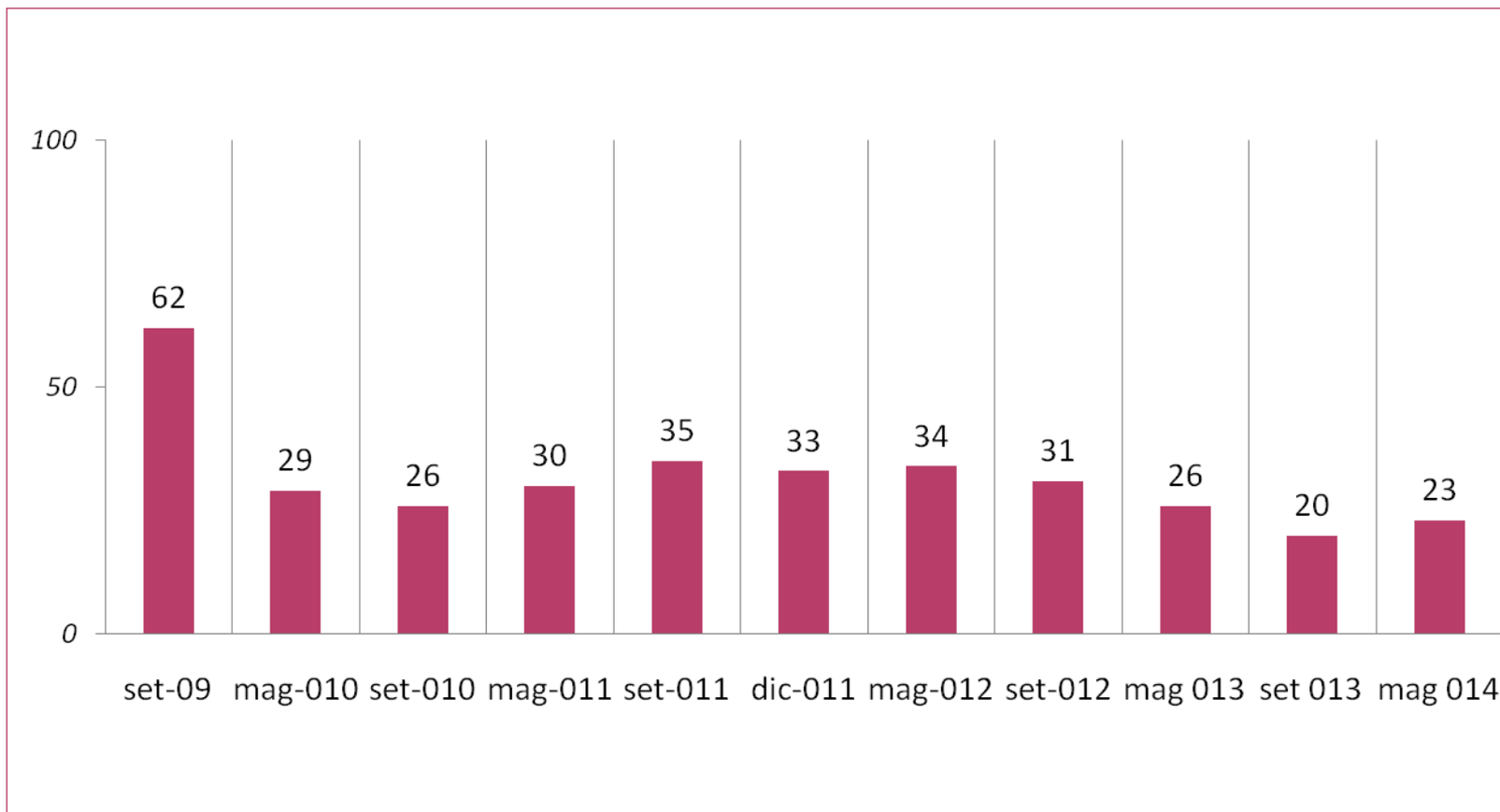


Il favore degli italiani per le energie non rinnovabili. I trend

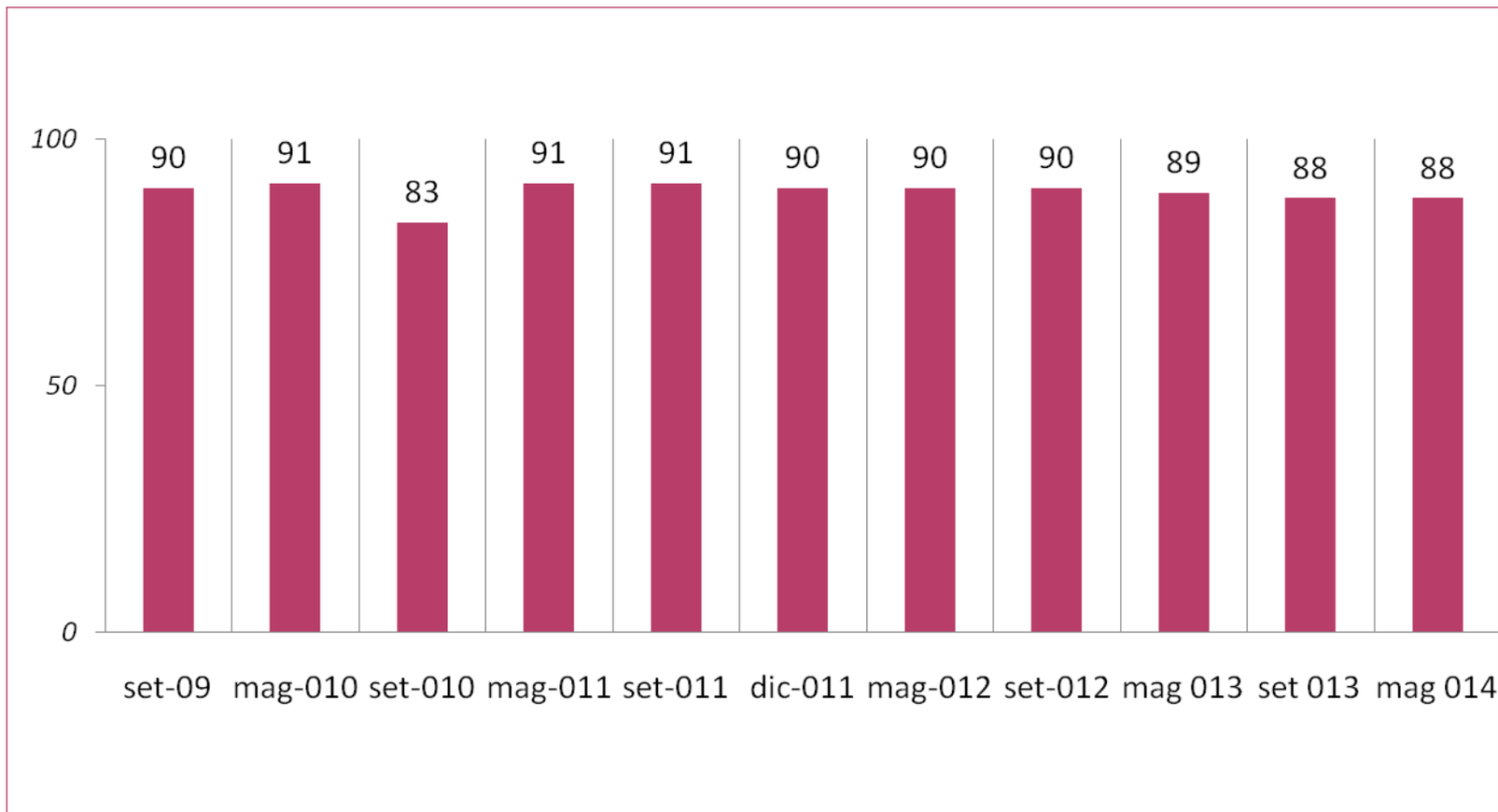


Per il carbone la prima rilevazione è maggio 2013

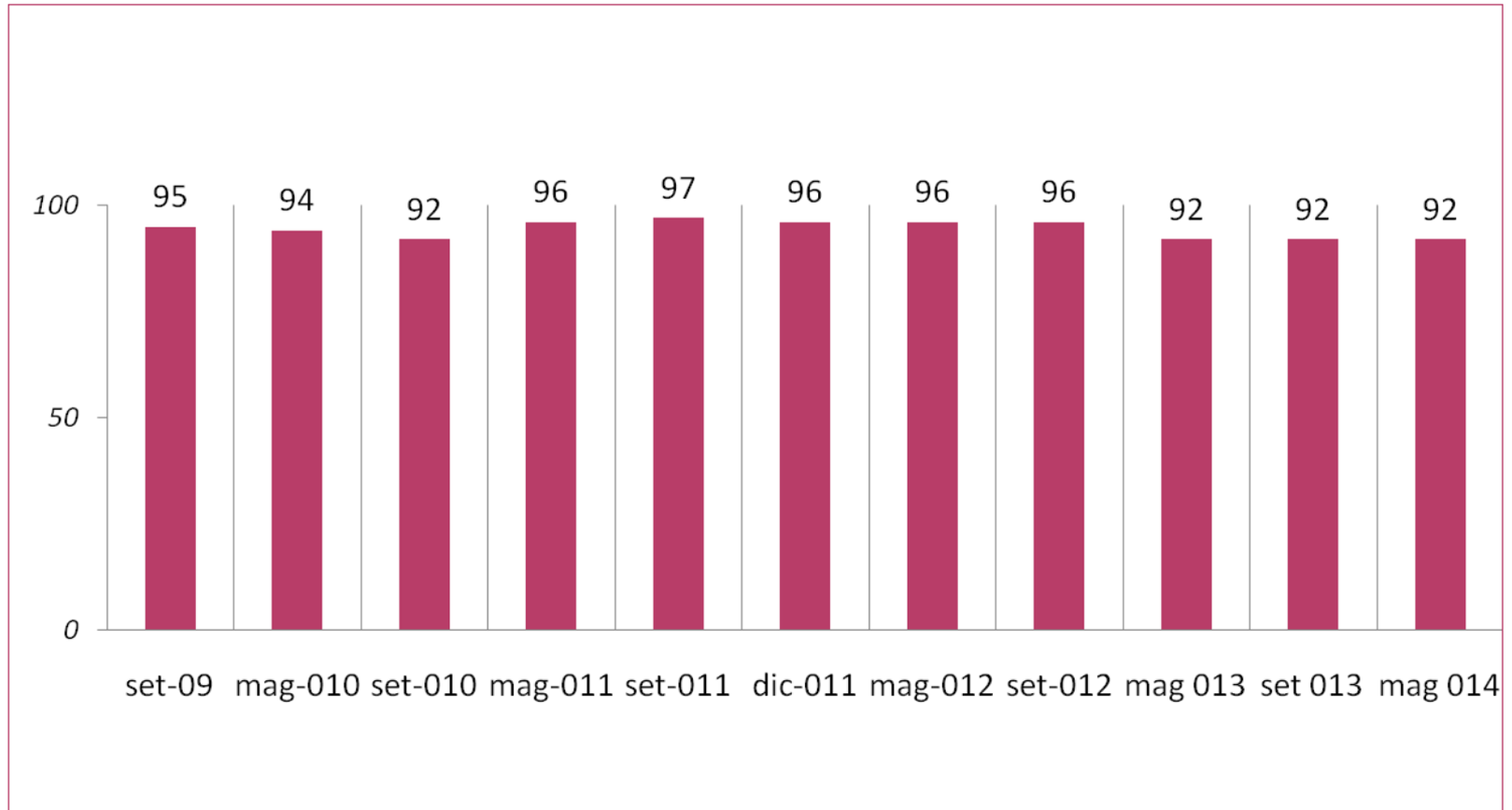
Rispetto all'energia tradizionale, il solare è più... :COSTOSO



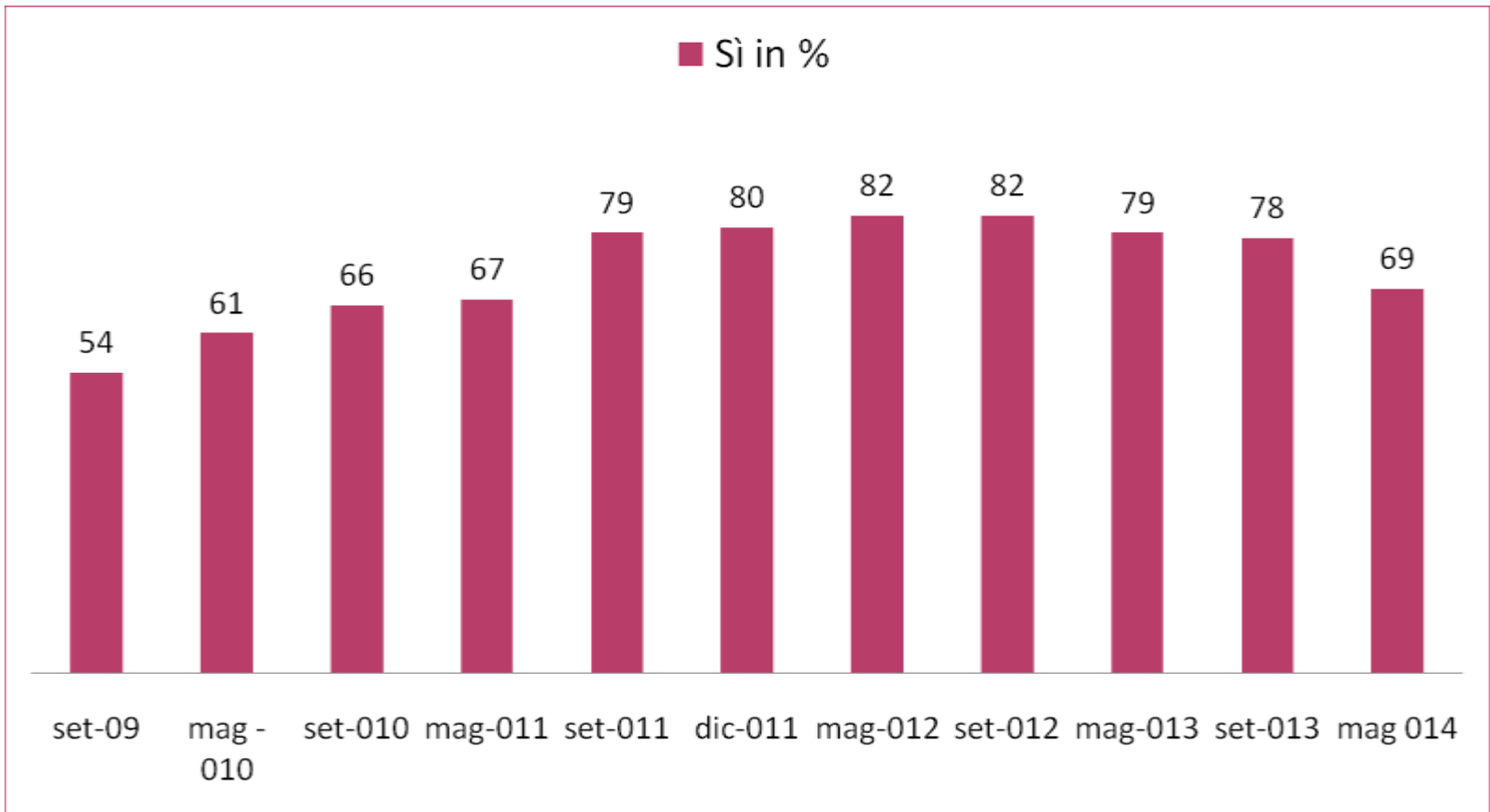
Rispetto all'energia tradizionale il solare è più ... SICURO



Rispetto all'energia tradizionale il solare è più ... COMPATIBILE CON L'AMBIENTE

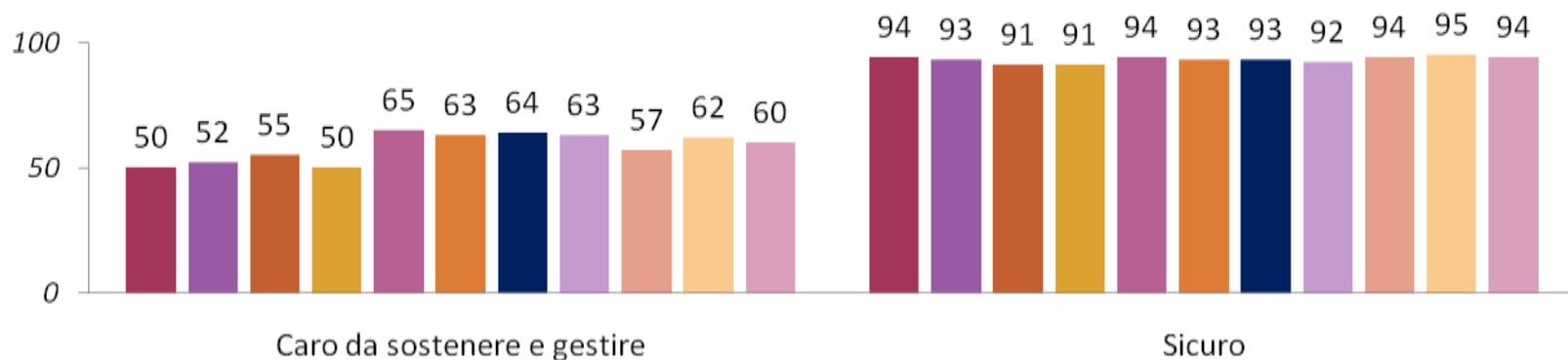
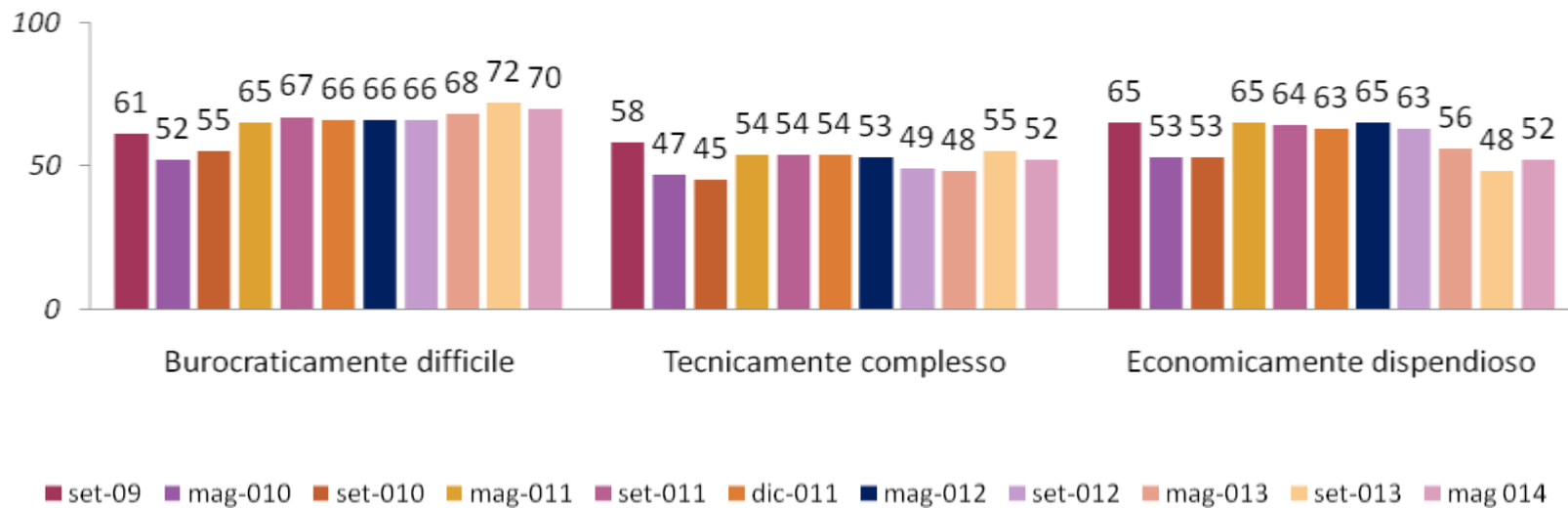


Di recente, ha preso in considerazione l'idea di utilizzare energia solare?



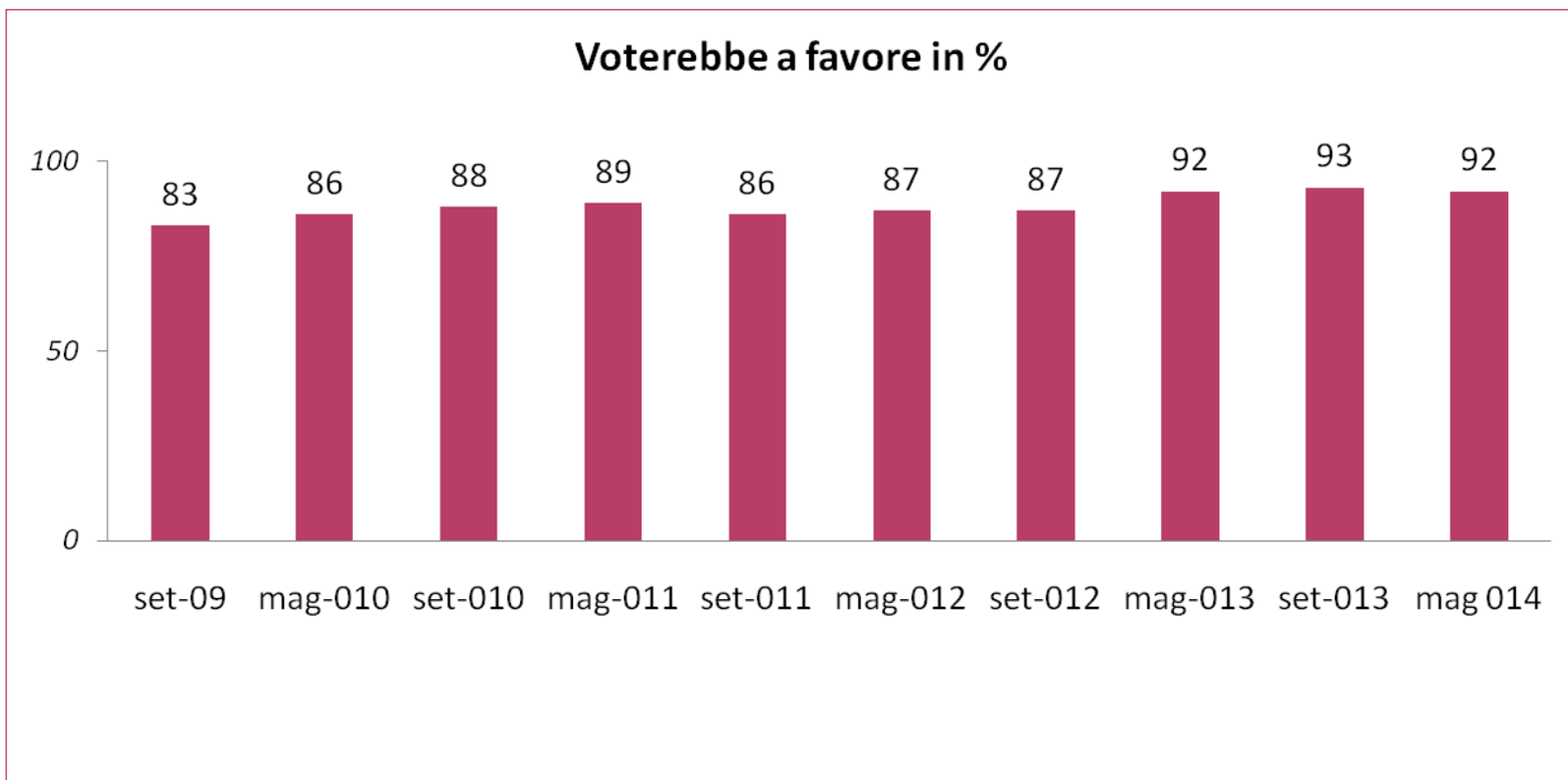
Utilizzare il solare oggi quanto è ...:

Molto/abbastanza in %



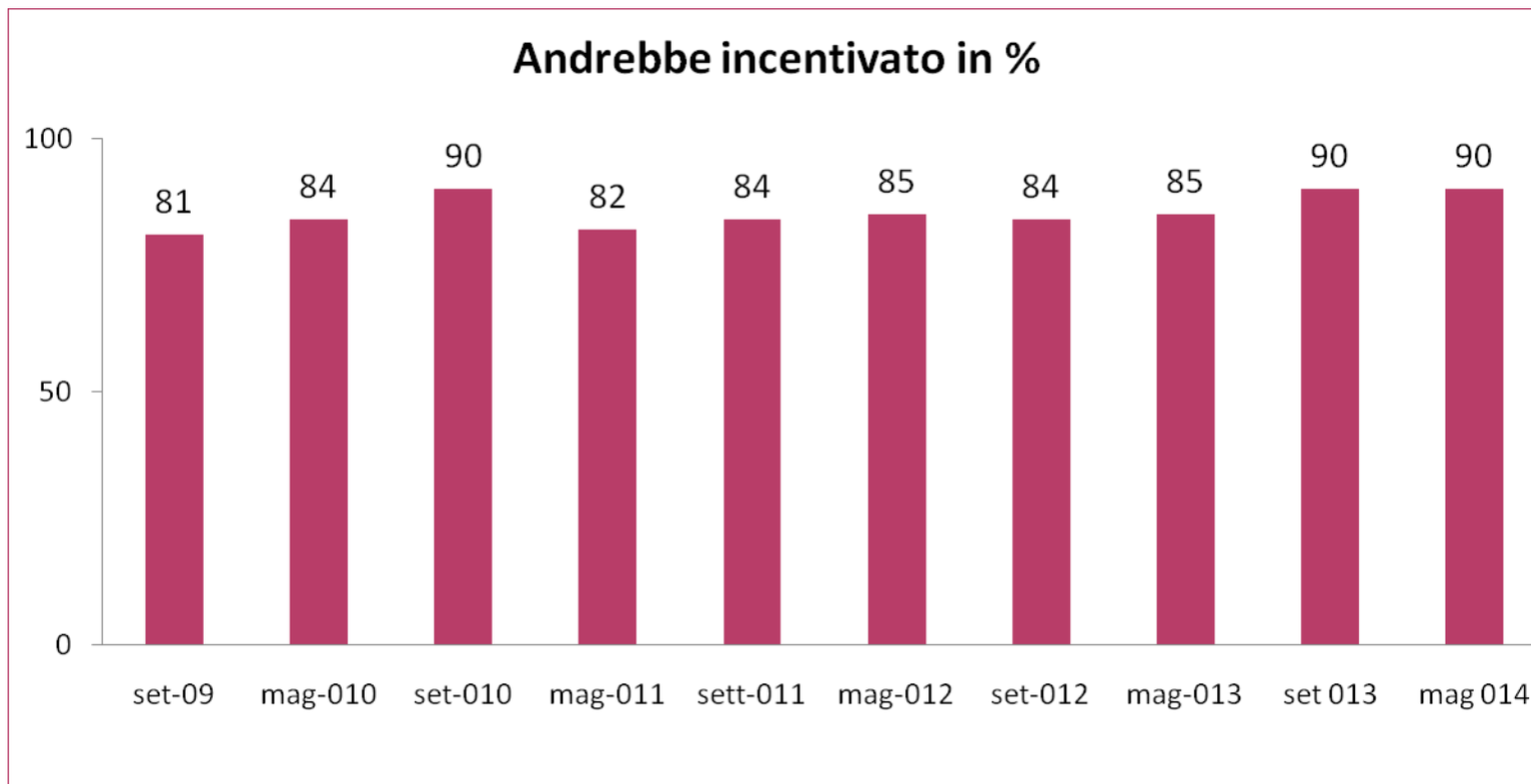
Favorevoli e contrari al fotovoltaico nel proprio condominio

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

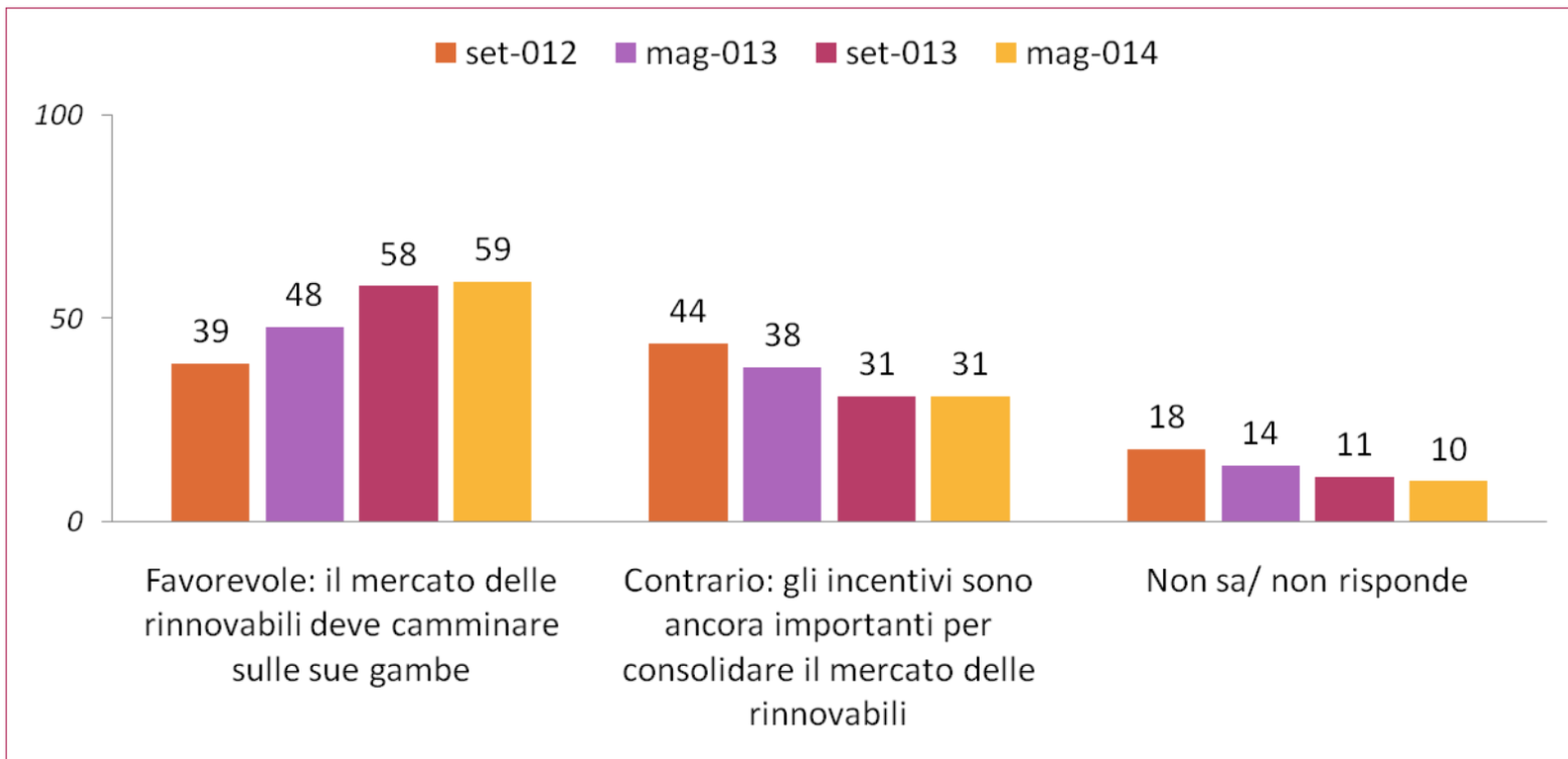


Il Governo e gli incentivi per il fotovoltaico

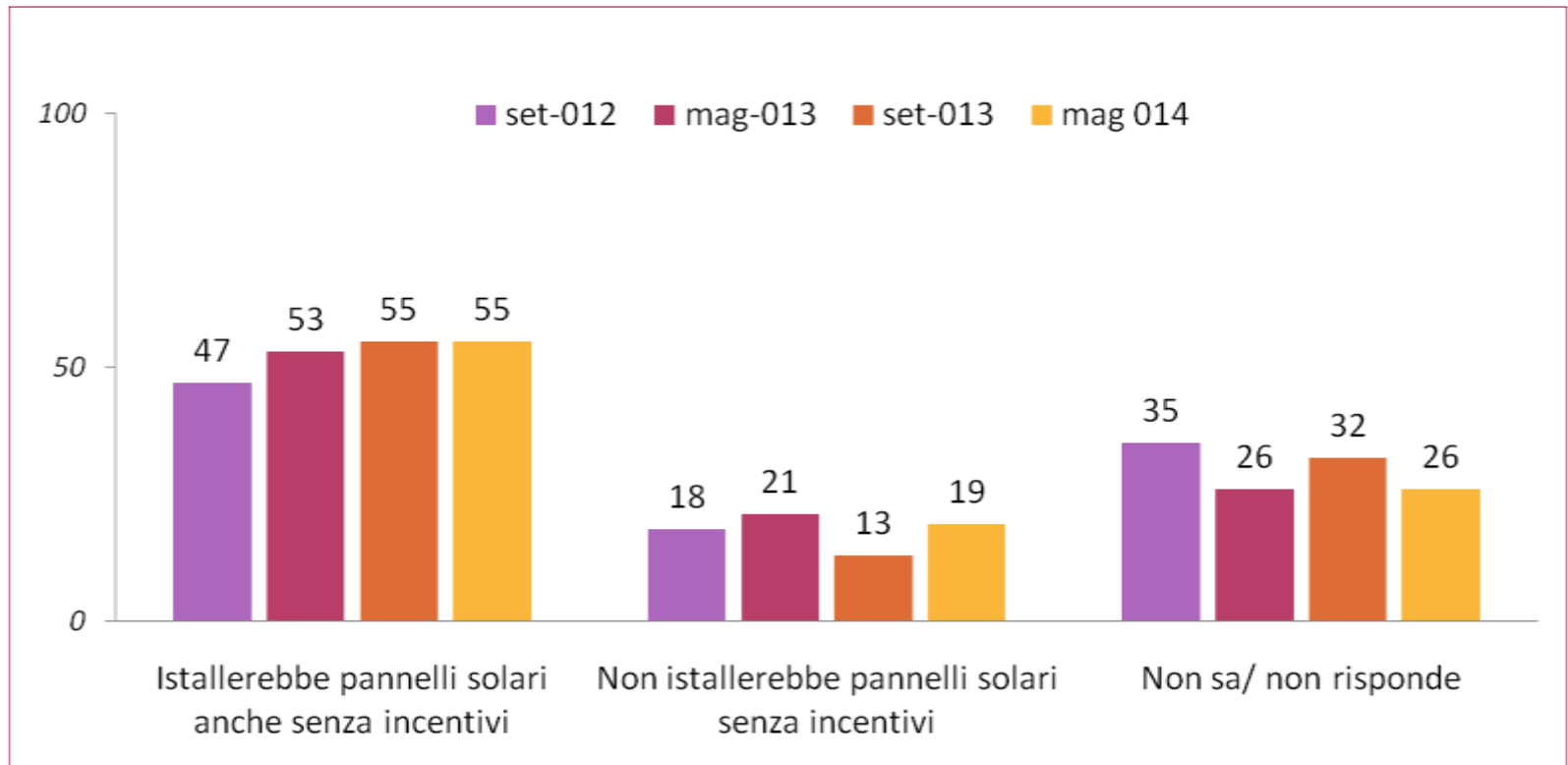
***Da parte del Governo,
l'utilizzo di fonti energetiche alternative come il solare ...***



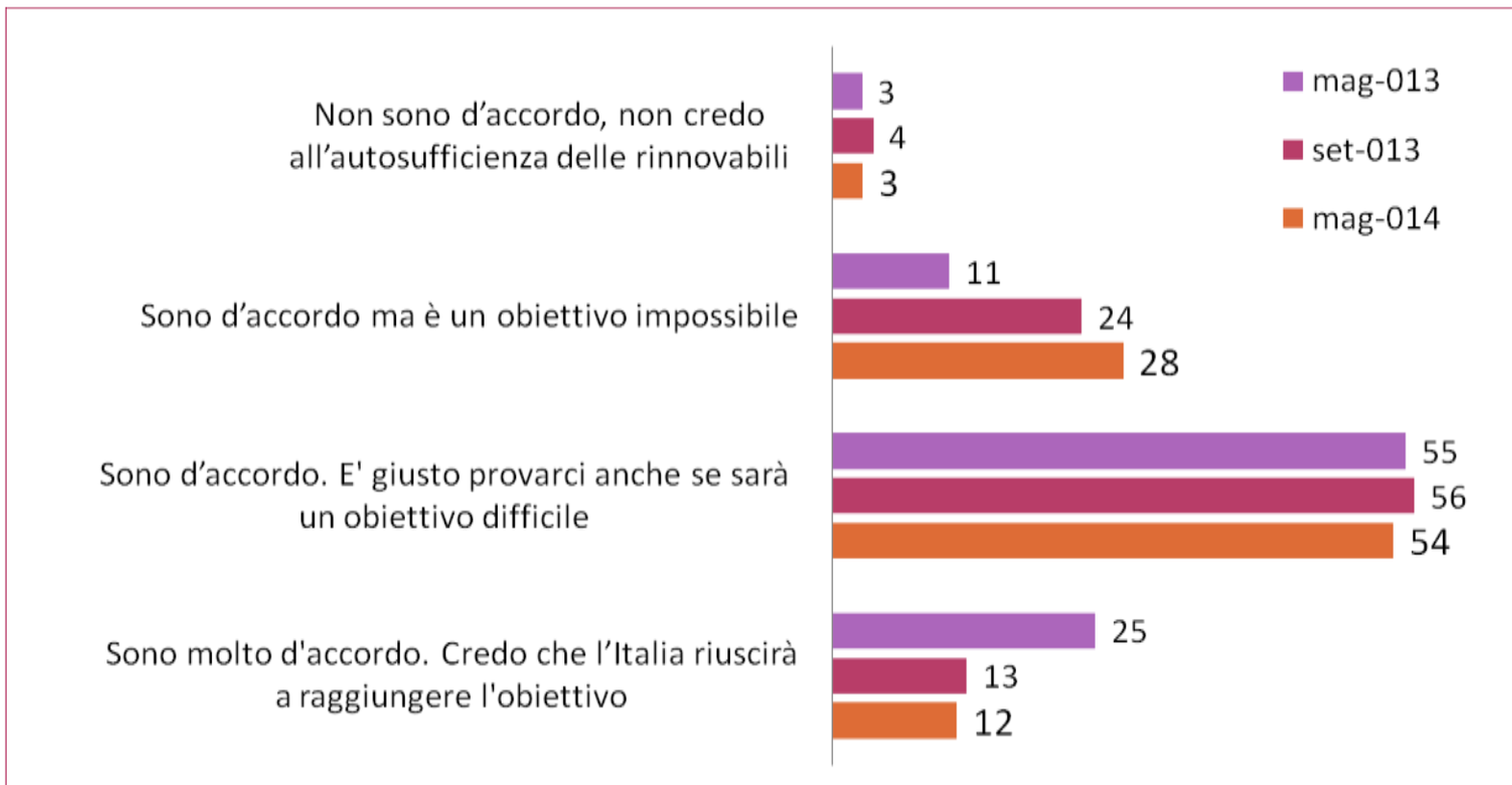
Se si sostituissero gli incentivi con semplificazioni burocratiche e libertà di auto produrre e vendere energia in rete, lei sarebbe...:



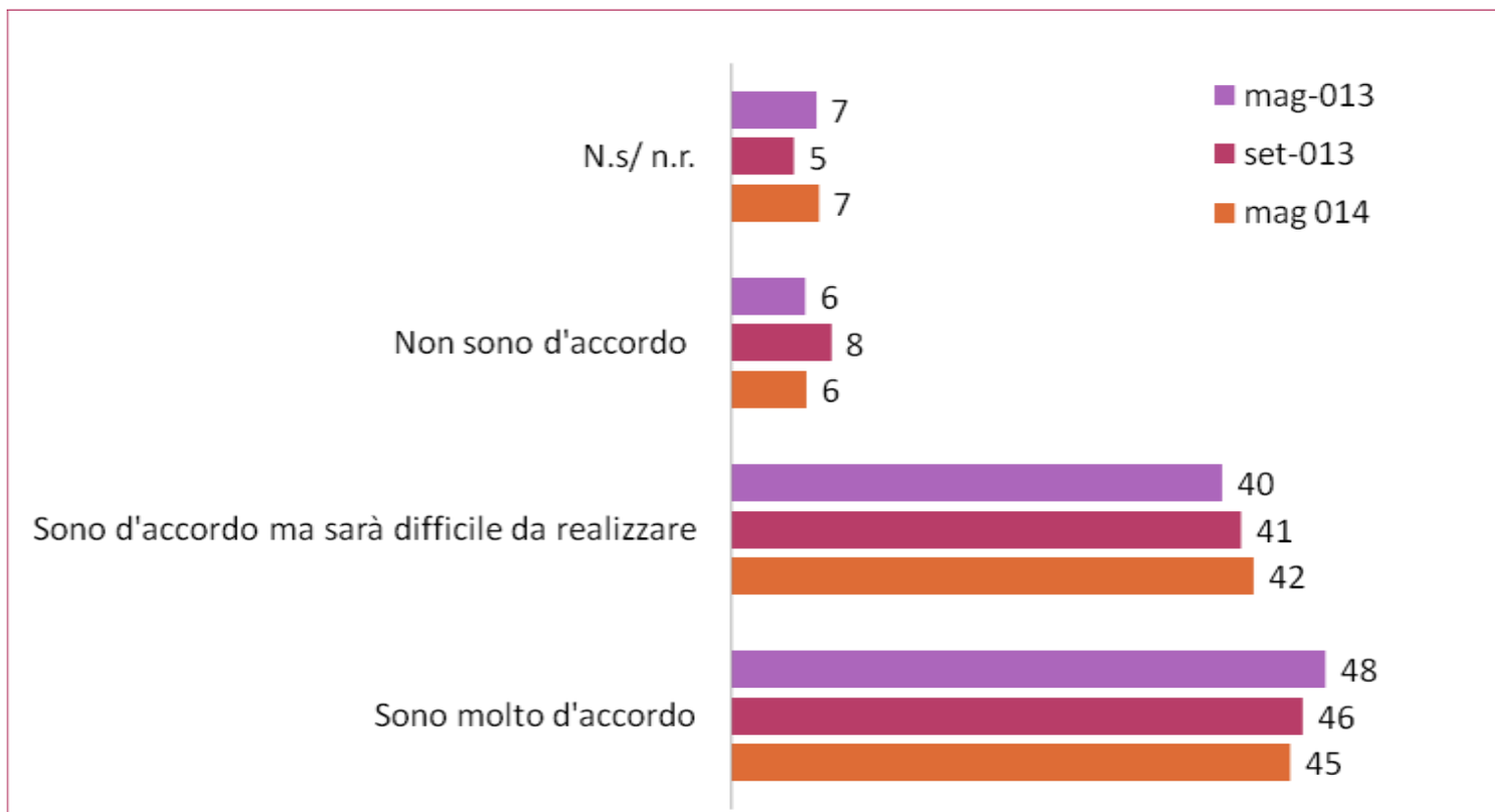
Anche senza incentivi, il solare può essere conveniente economicamente se si facilita l'autoconsumo e si eliminano burocrazia e ostacoli. A queste condizioni...:



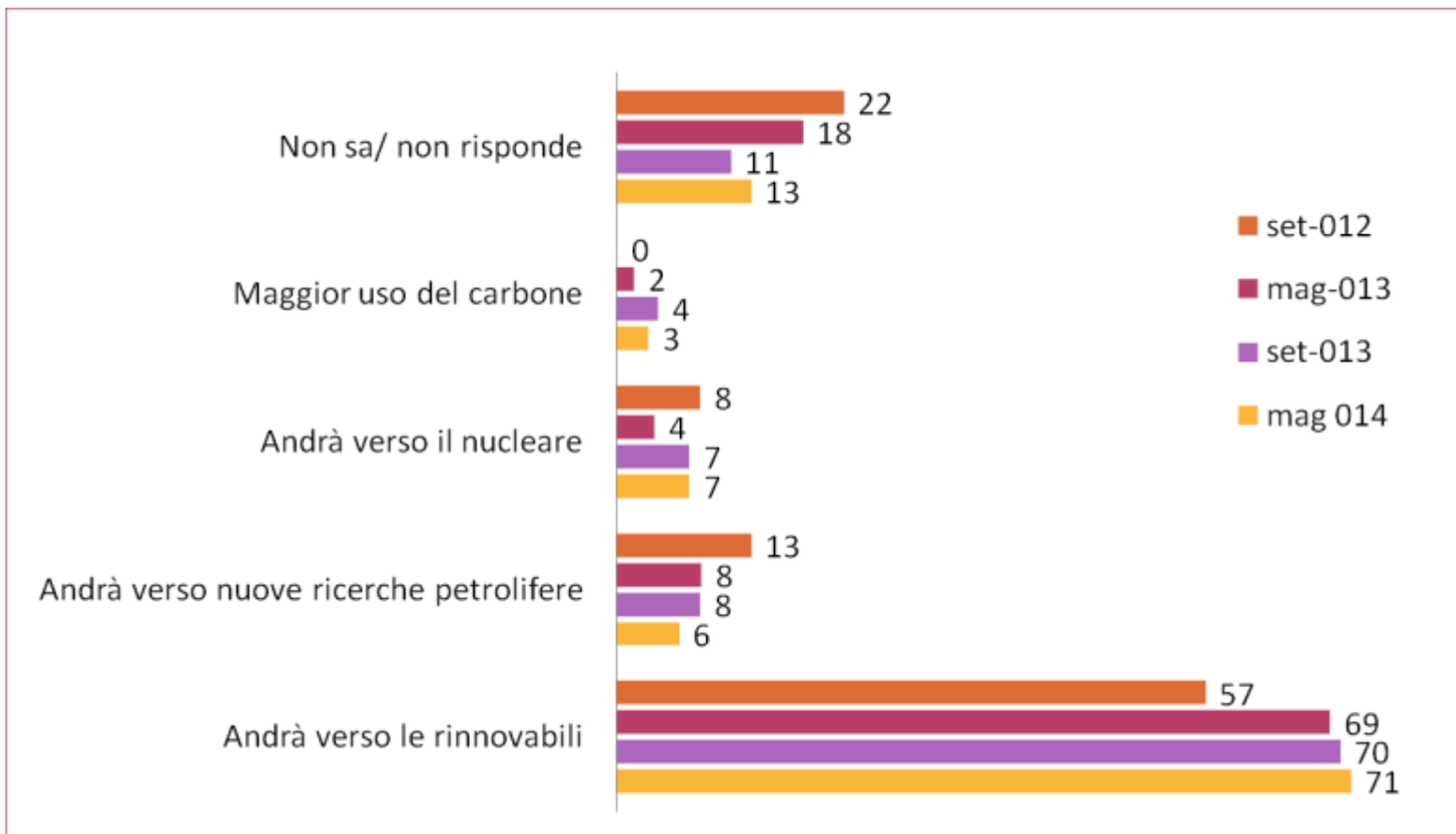
L'Unione Europea nell'Energy Road Map 2050 propone di arrivare entro il 2050 al 75% di energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili. Secondo alcune proposte l'Italia potrebbe arrivare al 100%. Cosa ne pensa?



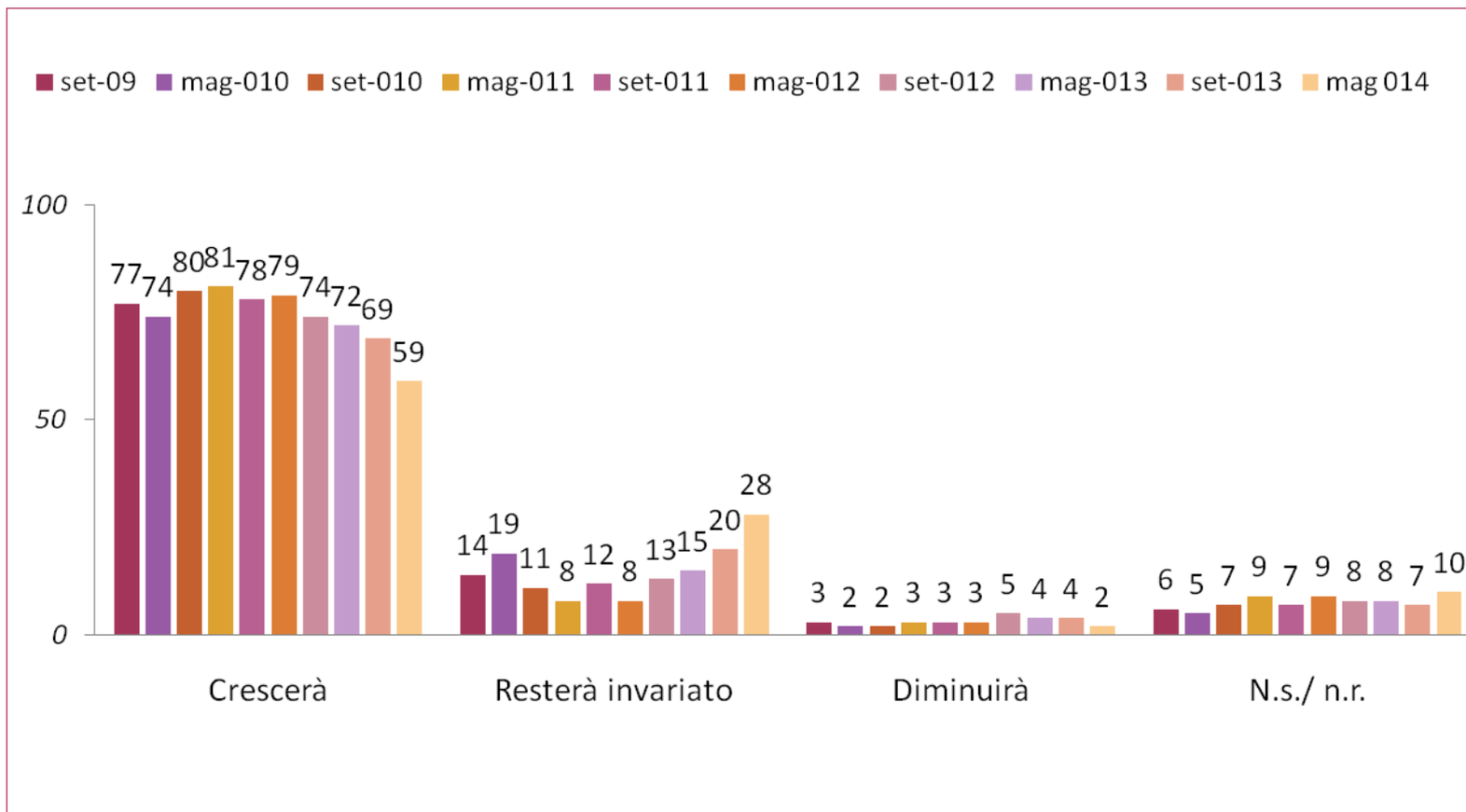
La carbon tax sulle attività che producono emissioni di CO2. Favorevoli e contrari.



Il mercato dell'energia in futuro



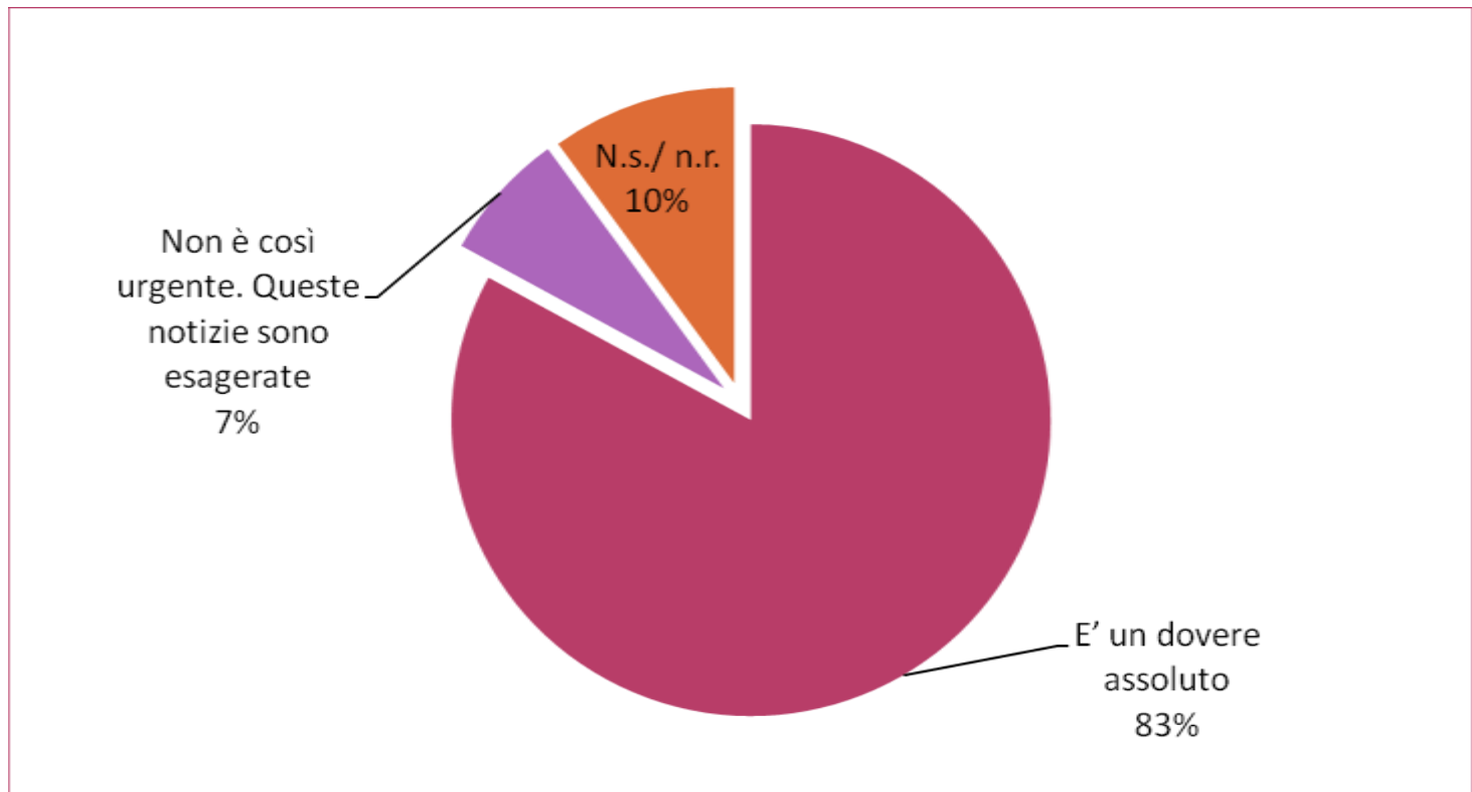
Prospettive per il solare in Italia



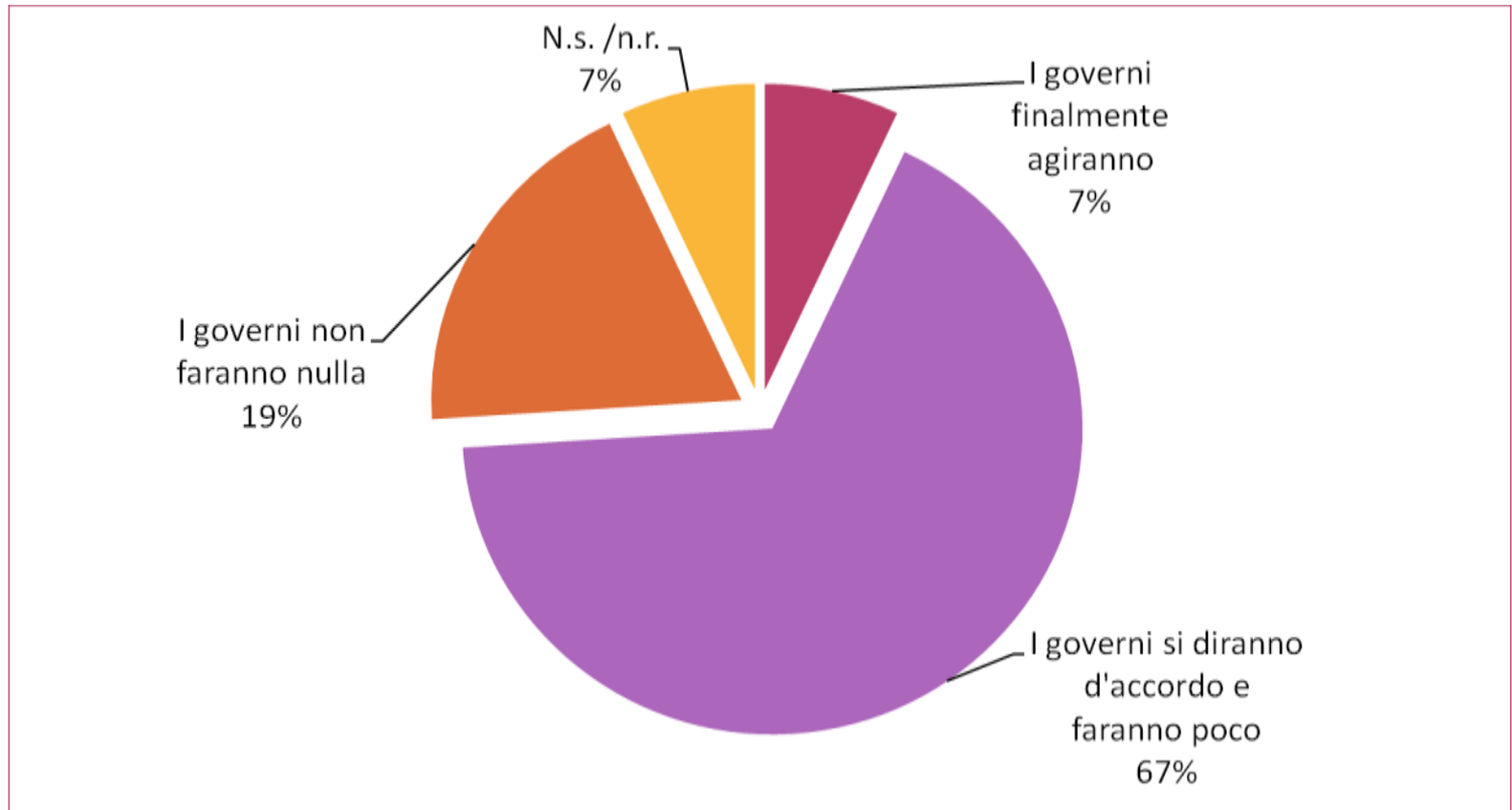


Focus su cambiamenti climatici e energie rinnovabili

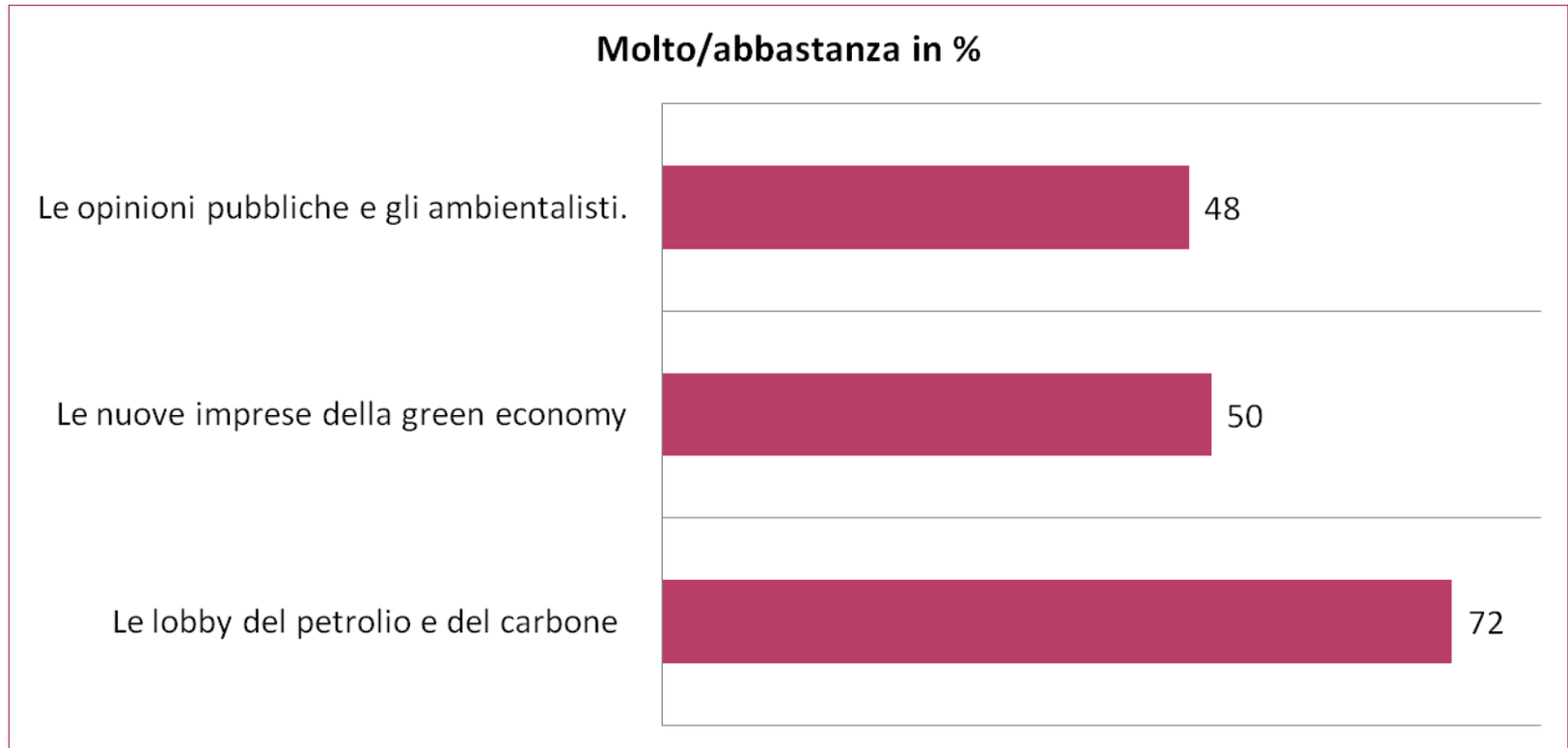
Nel V rapporto IPCC sui cambiamenti climatici l'ONU dice che abbiamo solo 15 anni per evitare rischi catastrofici per l'ambiente e suggerisce di triplicare la produzione di energia da fonti rinnovabili. Agire in questa direzione...



Secondo lei, cosa accadrà dopo la sollecitazione dell'ONU:

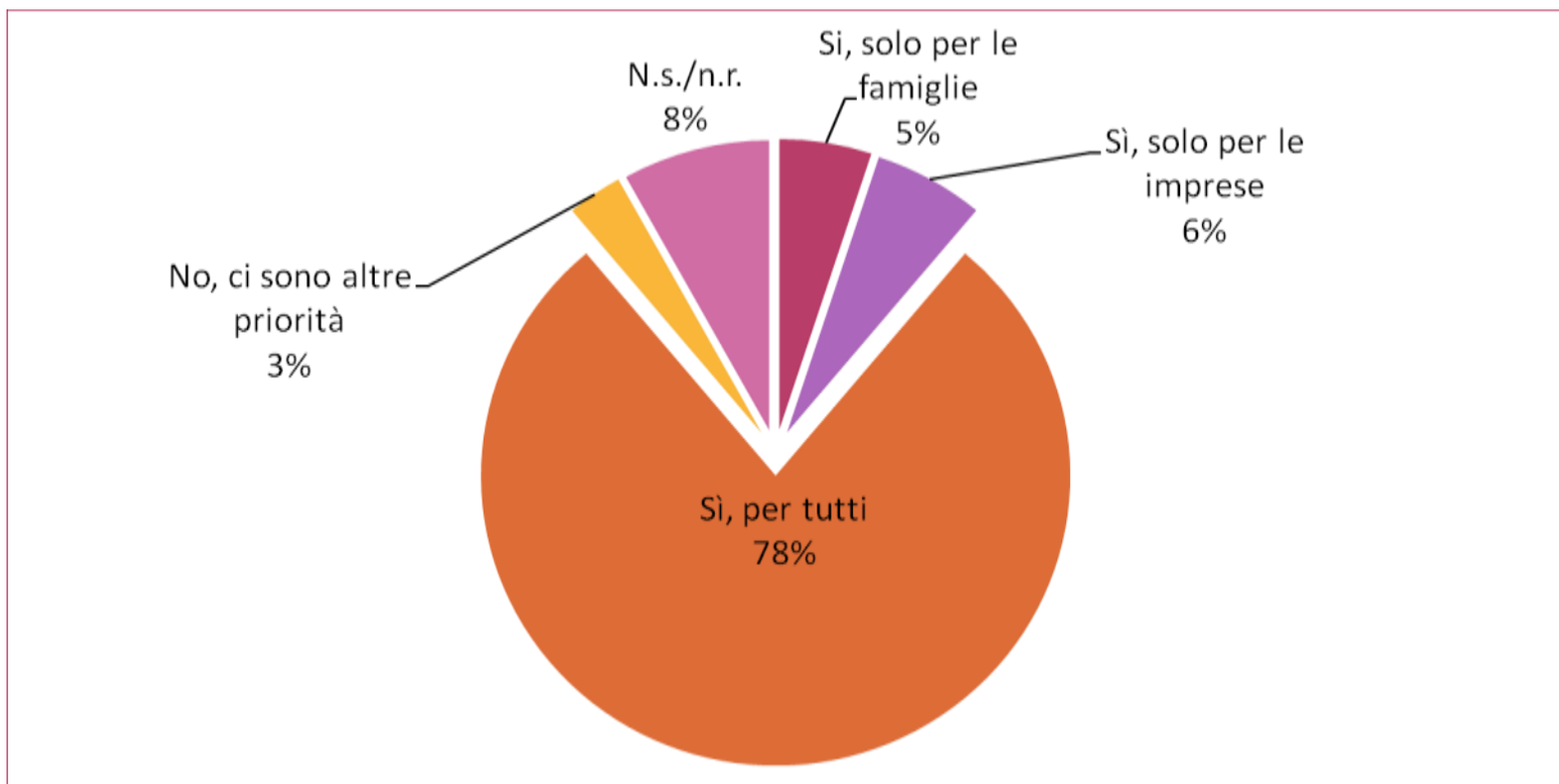


In tema di energia, secondo lei, quanto le decisioni a livello internazionale saranno influenzate da ...



Domanda a risposta multipla

Per utilizzare bene le rinnovabili, dovrebbero essere previsti incentivi per l'accumulo di energia da queste fonti energetiche?



Il primato dell'Italia nel mondo per la produzione di energia dal sole

