



SWG

Gli Italiani ed il Nucleare

iWeek



Nota metodologica

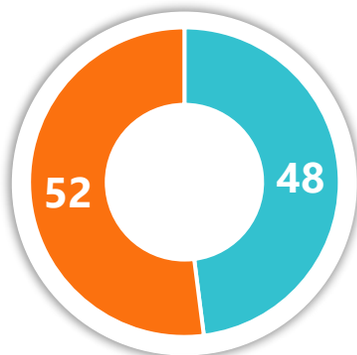
Indagine quantitativa condotta su un campione rappresentativo della popolazione italiana composto da 800 intervistati.

I dati sono stati ponderati secondo i parametri di genere, età, macroarea geografica e partito votato alle ultime elezioni.

Il margine di errore delle stime è pari a: +/- 3,5%.

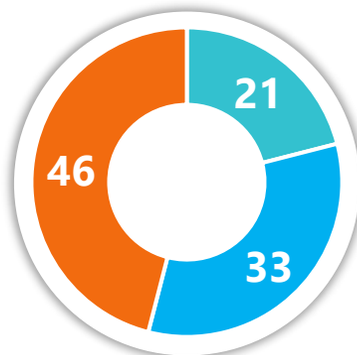
Le interviste sono state somministrate tra il 20 ed il 22 settembre 2023.

Genere



- Uomo
- Donna

Fascia d'età



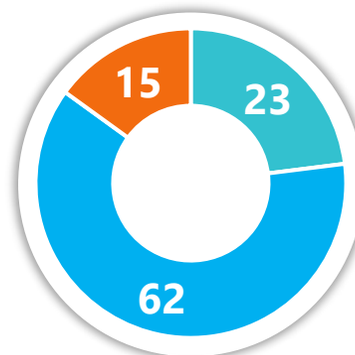
- 18-34 anni
- 35-54 anni
- 55-70 anni

Condizione occupazionale



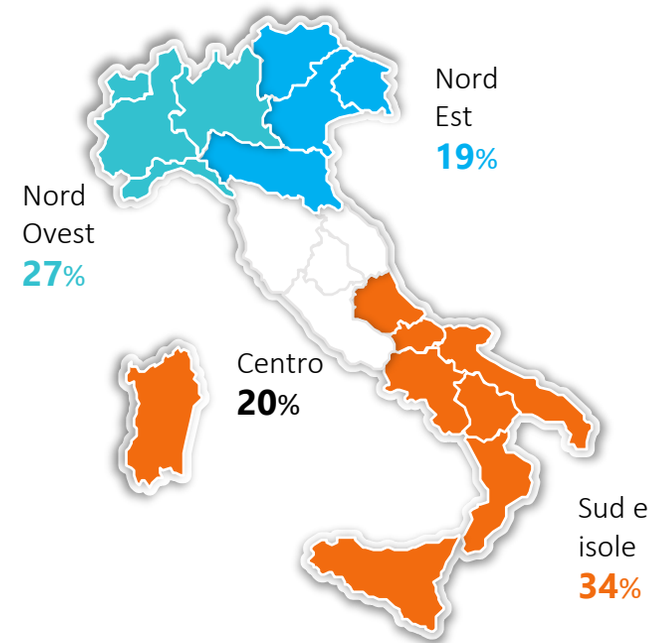
- Autonomo
- Dipendente
- Disoccupato
- Pensionato o casalingo
- Studente

Scolarità



- Bassa
- Media
- Alta

Zona di residenza



- Sud e isole

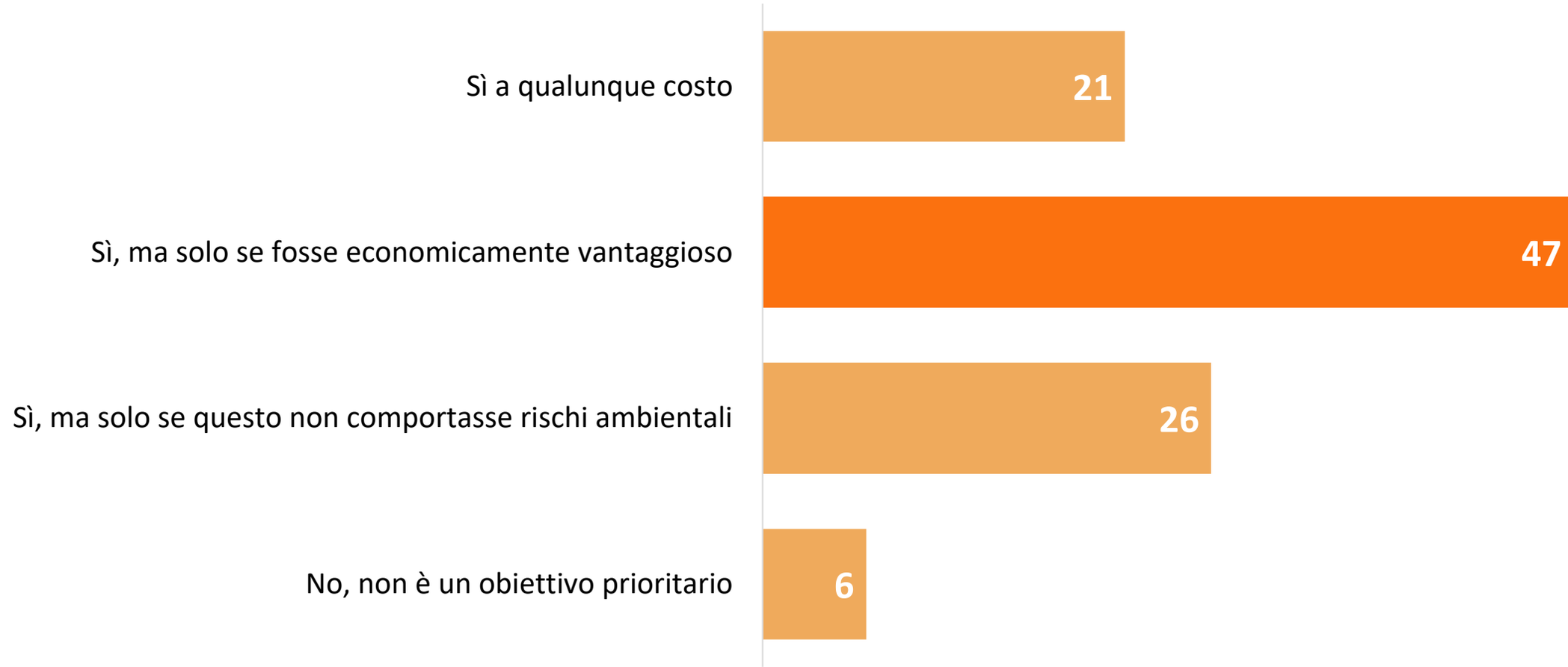
Le aspettative verso la politica sul tema dell'energia

In generale, tra le opzioni indicate Lei che cosa si aspetta dalla classe politica italiana sul tema dell'energia?



La priorità dell'obiettivo dell'autosufficienza energetica

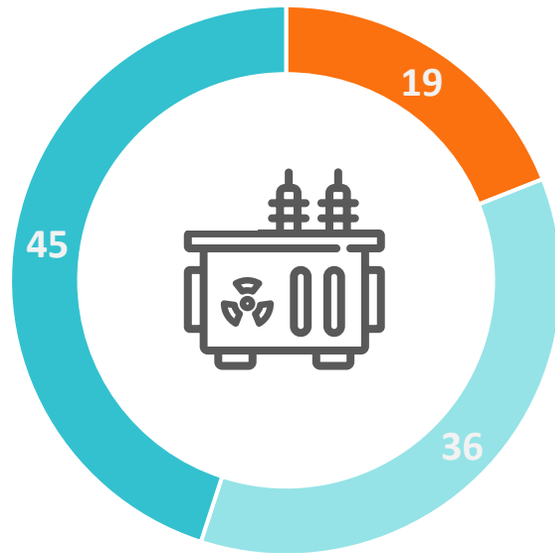
Secondo lei l'Italia dovrebbe perseguire l'obiettivo dell'autosufficienza energetica, ovvero una totale autonomia nell'approvvigionamento e nella produzione di energia?



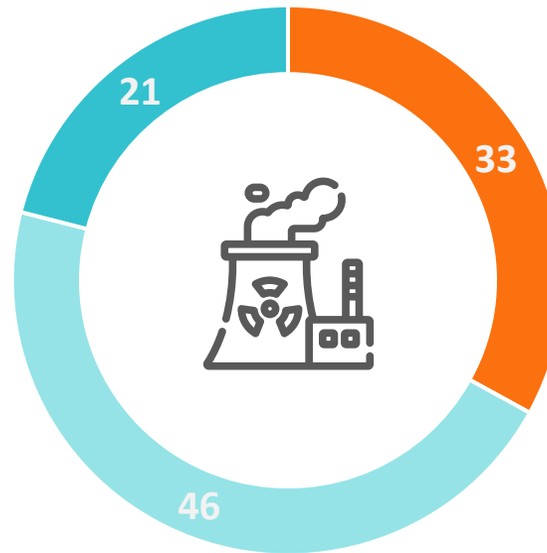
La conoscenza delle nuove tecnologie nel campo del nucleare

Lei ha sentito parlare delle seguenti tecnologie nel campo della produzione dell'energia?

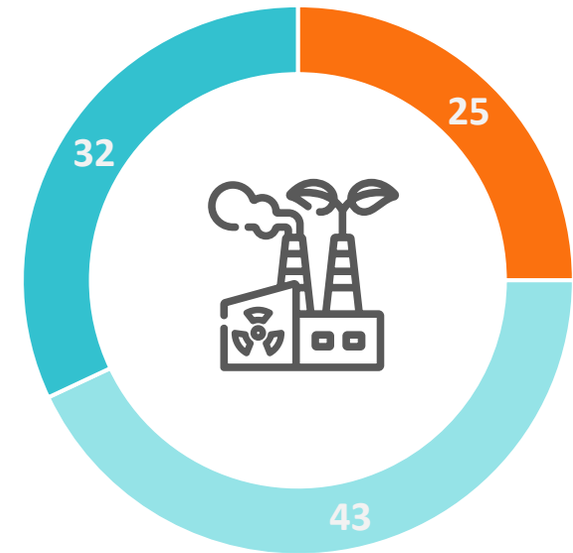
Reattori SMR



Reattori nucleari di quarta generazione



Reattori a fusione nucleare



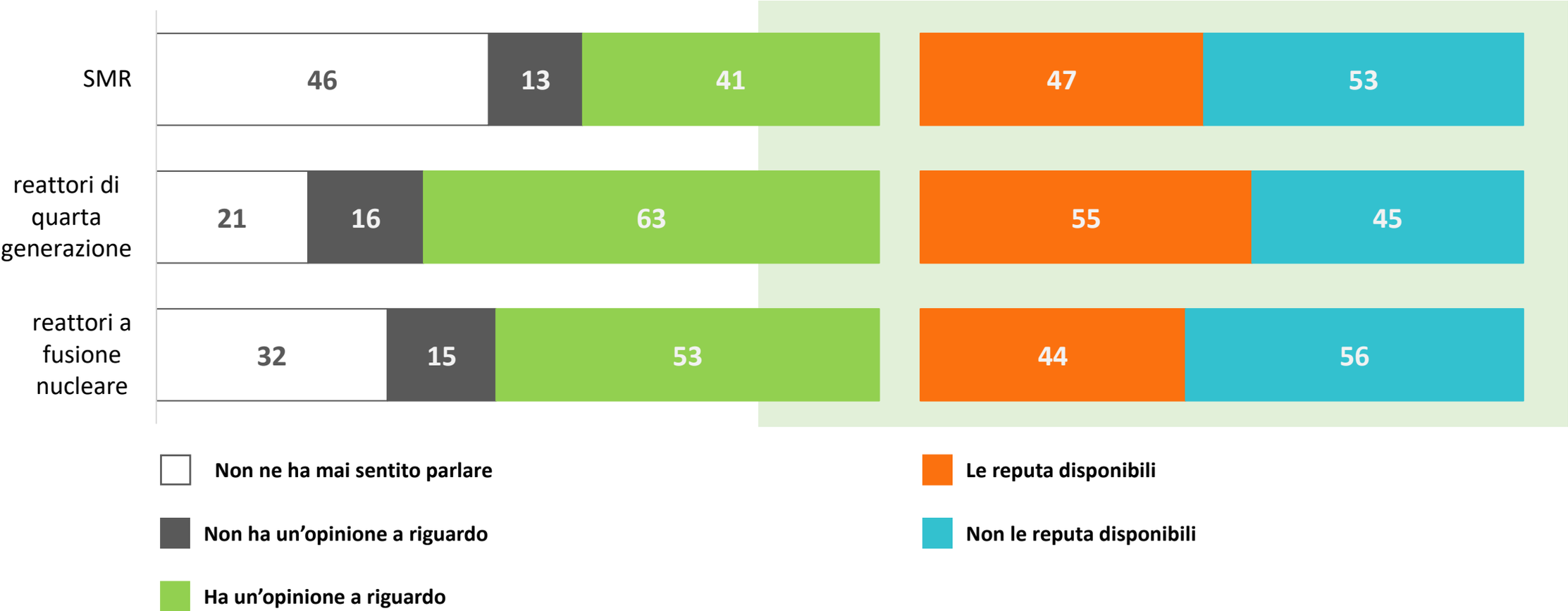
 Sì, ne sono a conoscenza

 Ne ho sentito parlare ma non so di cosa si tratti

 No, non ne ho mai sentito parlare

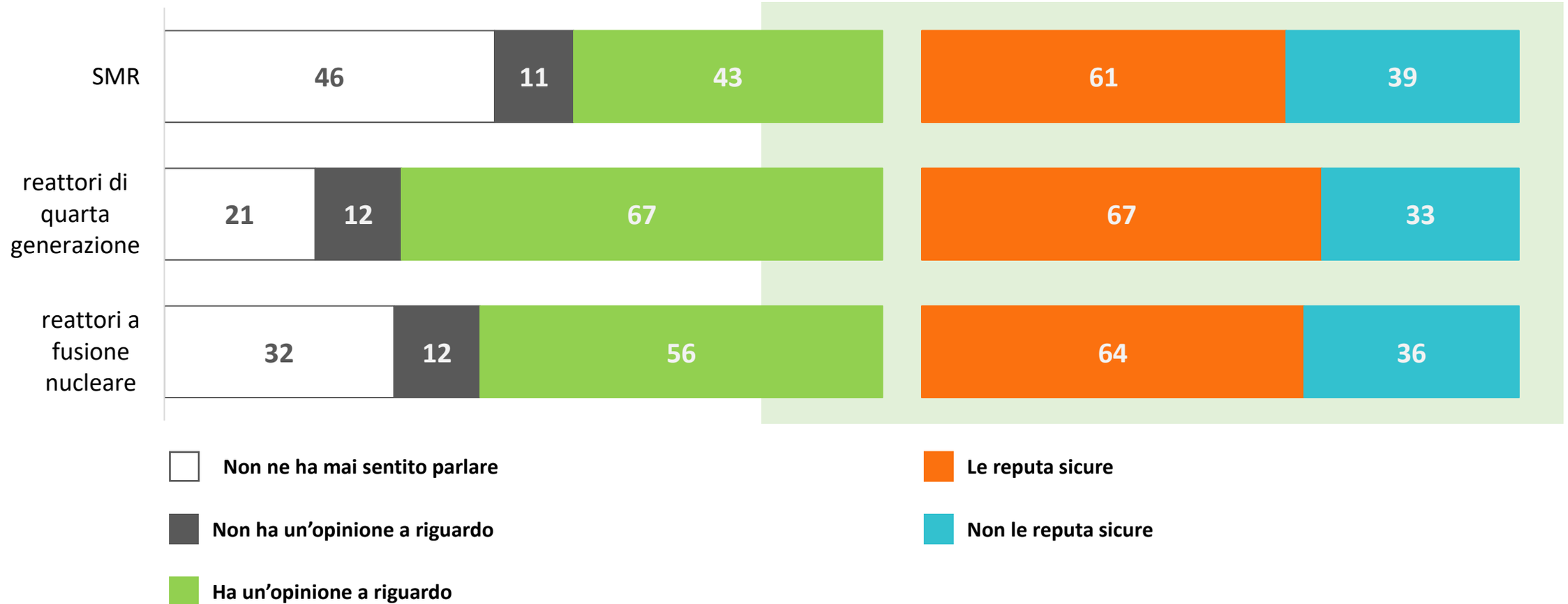
La percezione delle nuove tecnologie: disponibilità

Per quanto ne sa, queste tecnologie sono disponibili?



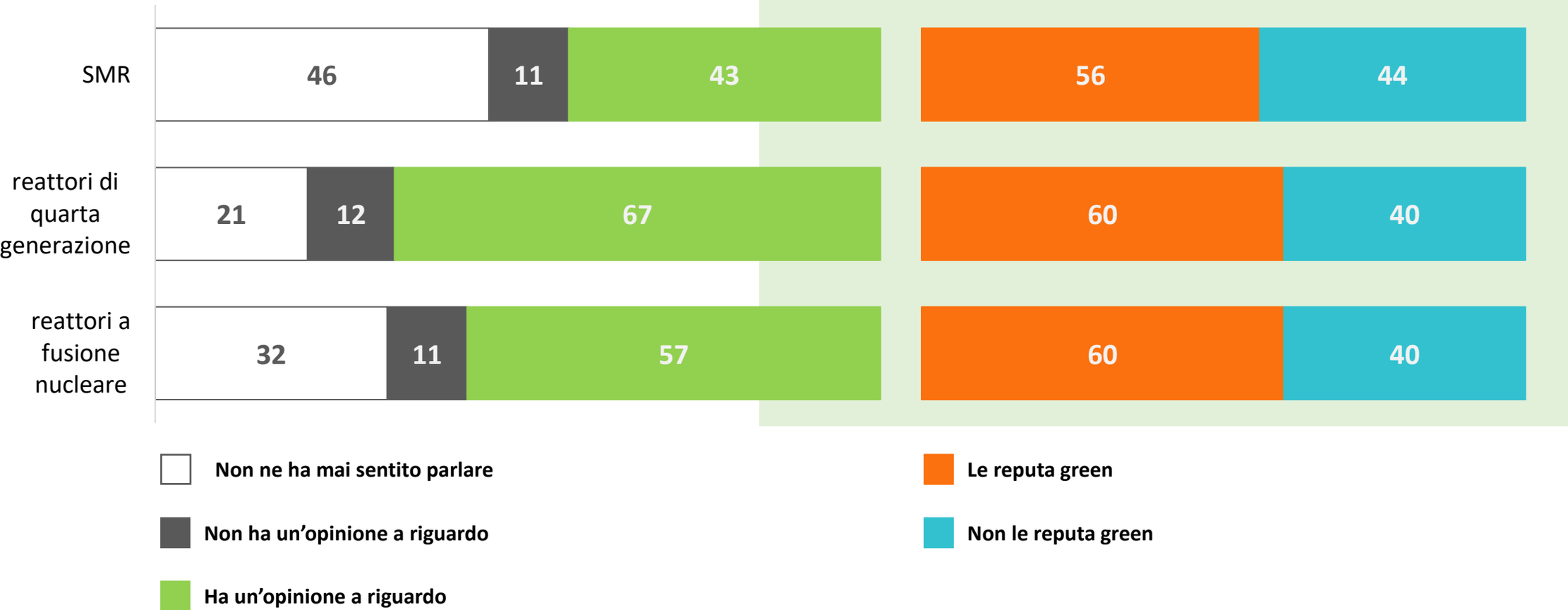
La percezione delle nuove tecnologie: sicurezza

Per quanto ne sa, queste tecnologie sono sicure?



La percezione delle nuove tecnologie: green

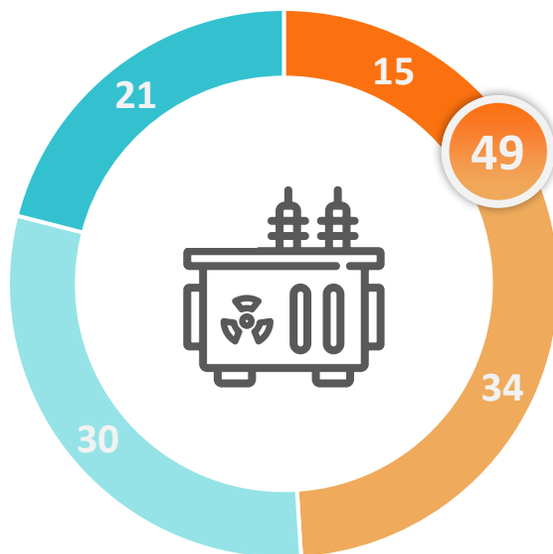
Per quanto ne sa, queste tecnologie sono green?



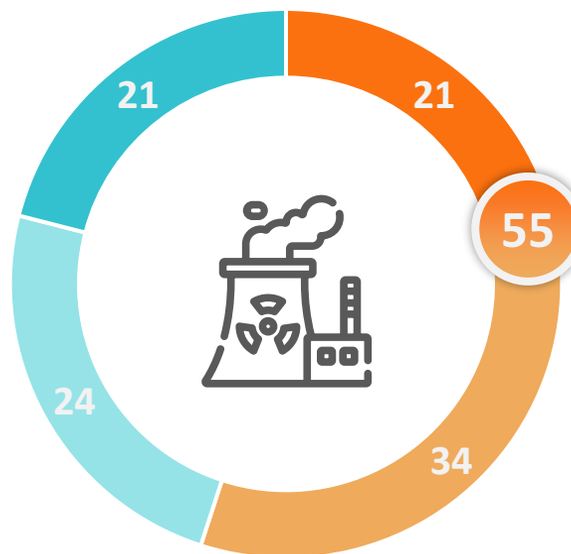
Propensione all'utilizzo di nuovi reattori nucleari in Italia

Lei personalmente, sarebbe favorevole o contrario all'utilizzo di queste nuove tecnologie in Italia? (totale campione)

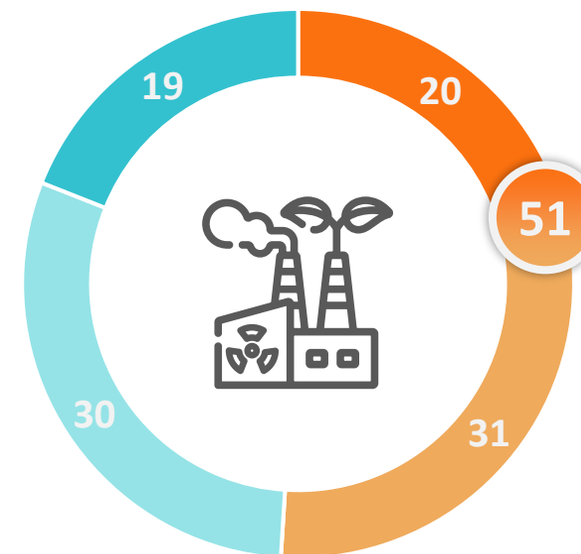
Reattori SMR



Reattori nucleari di quarta generazione



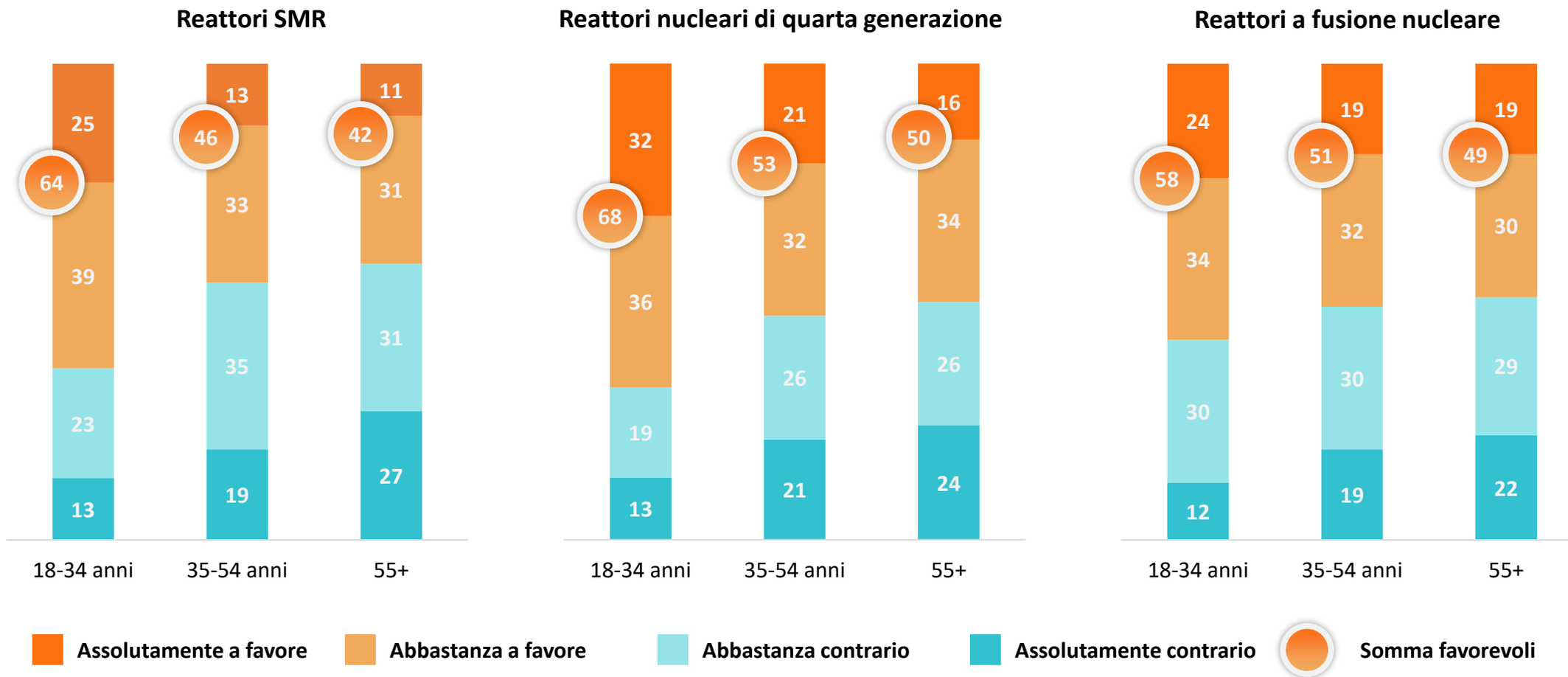
Reattori a fusione nucleare



Assolutamente a favore Abbastanza a favore Abbastanza contrario Assolutamente contrario Somma favorevoli

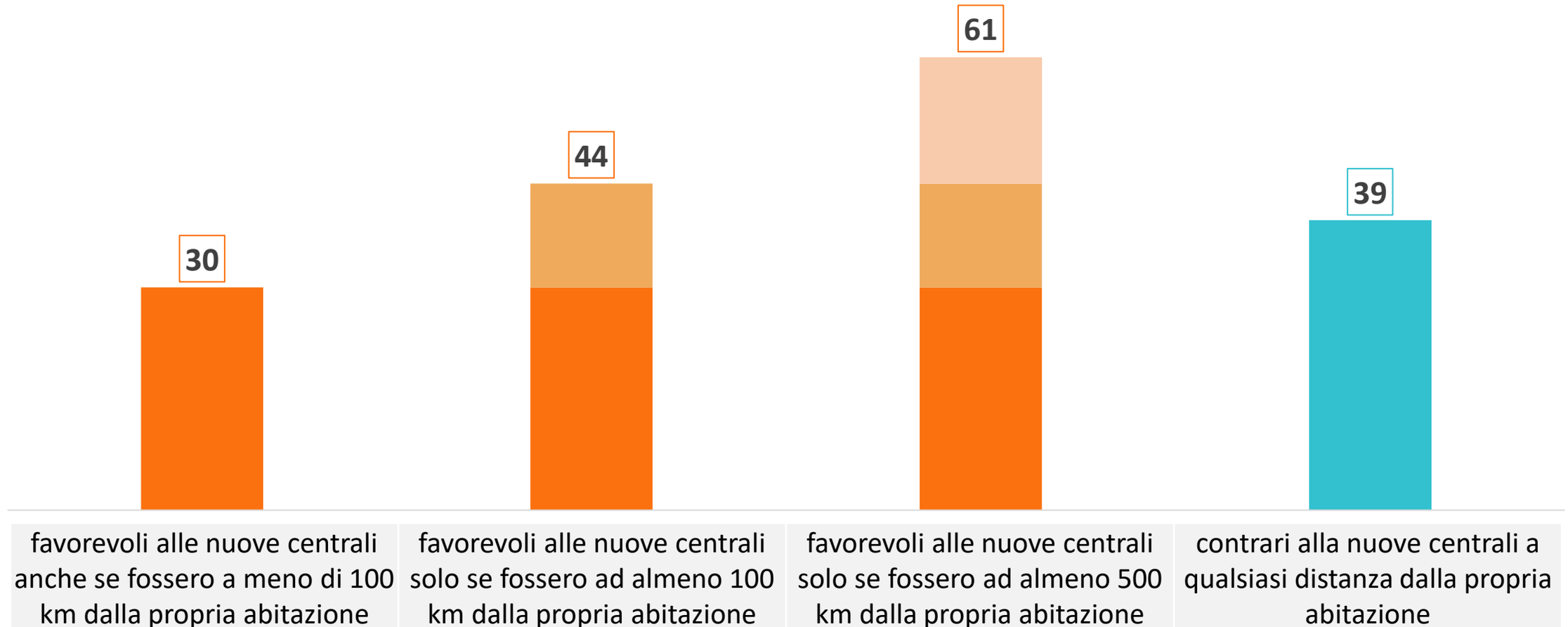
Generazioni più giovani maggiormente a favore delle nuove tecnologie nucleari

Lei personalmente, sarebbe favorevole o contrario all'utilizzo di queste nuove tecnologie in Italia?



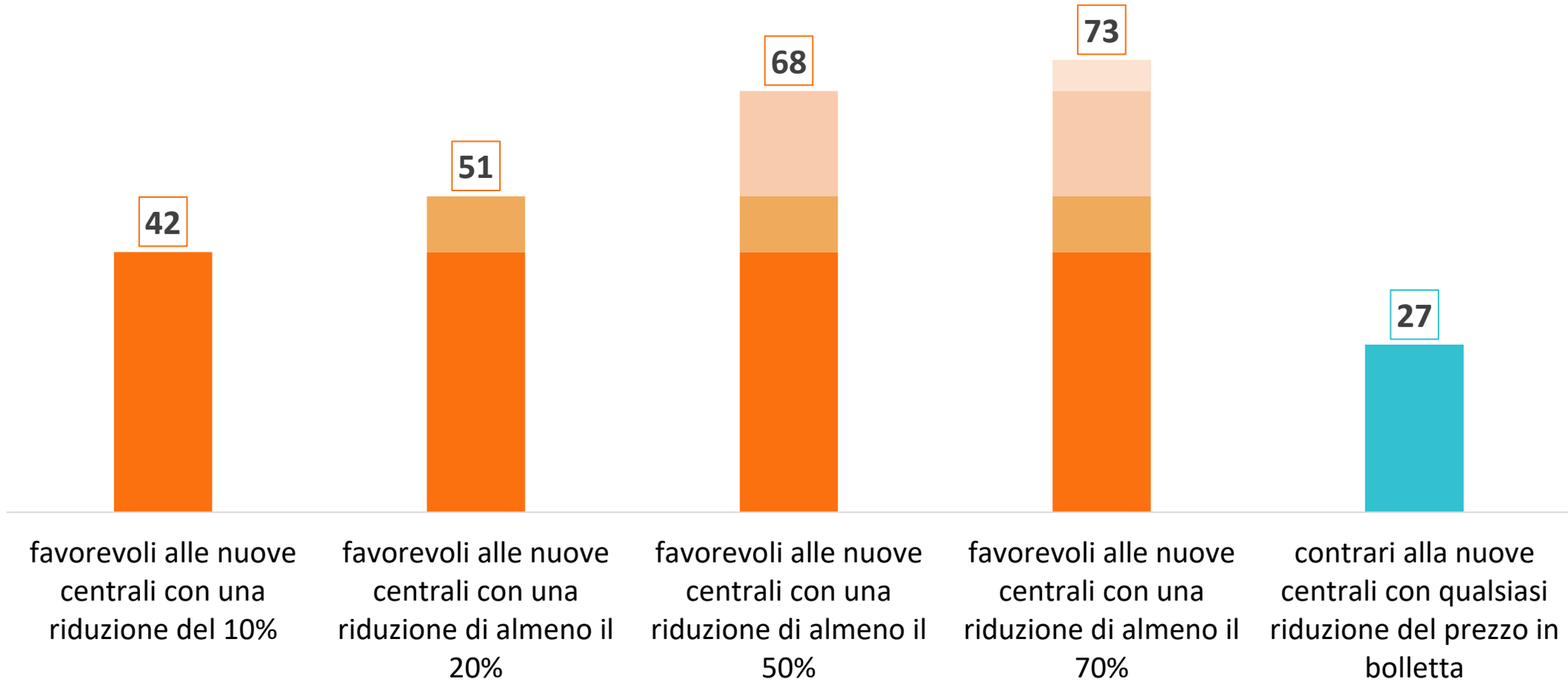
All'aumentare della distanza dalla propria abitazione aumenta il favore verso nuove centrali

Nell'ipotesi in cui questi reattori fossero costruiti a questa distanza dalla sua abitazione lei sarebbe...

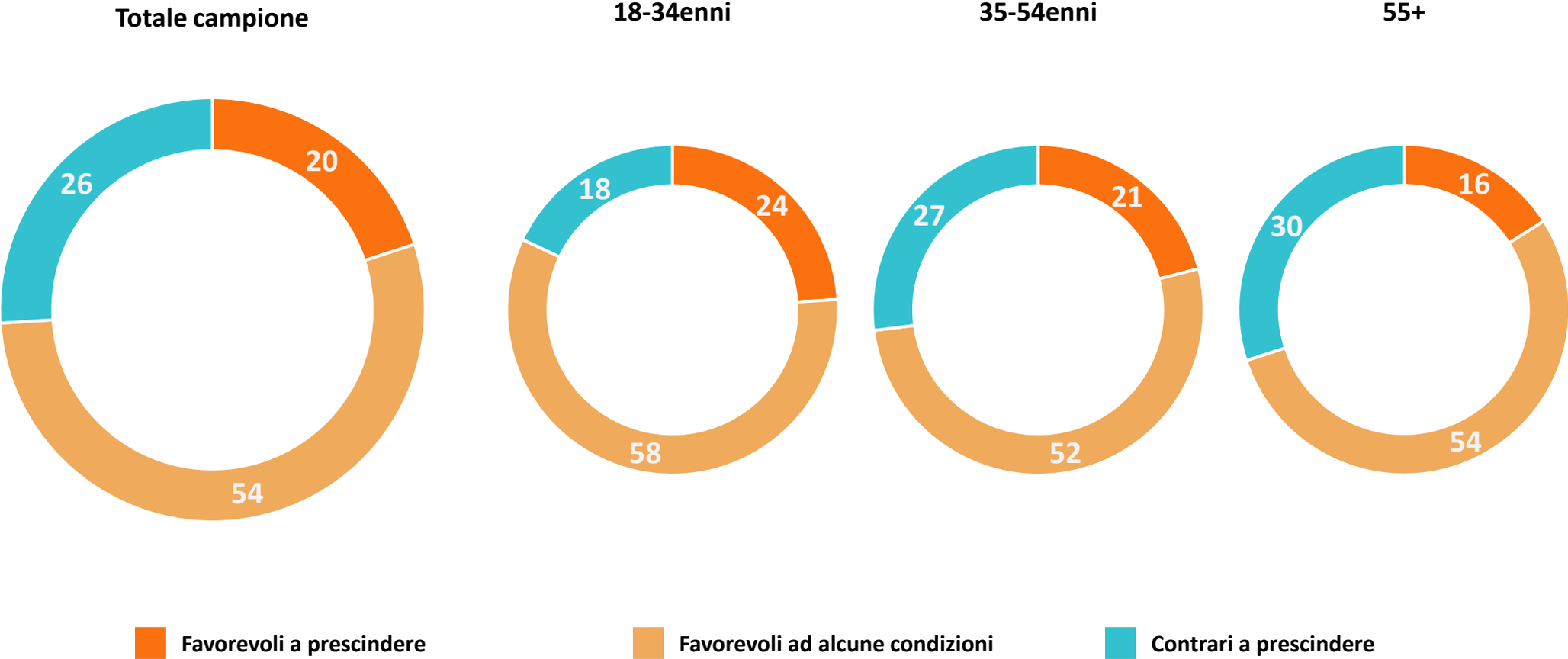


Nell'ipotesi di una riduzione del prezzo in bolletta di almeno il 20% la maggioranza degli italiani sarebbe favorevole all'installazione delle nuove centrali

Nell'ipotesi che con questi reattori ci fosse una riduzione dei costi in bolletta per l'energia pari a quella indicata, lei sarebbe...



La metà degli italiani sarebbe favorevole alle nuove tecnologie nucleari, solo nel rispetto di una serie di condizioni di convenienza economica e distanza dalla propria abitazione



Valori, comportamenti, gusti, consumi e scelte politiche. Leggerli e anticiparli è la nostra missione.

Fondata a Trieste nel 1981, SWG progetta e realizza ricerche di mercato, di opinione, istituzionali, studi di settore e osservatori, analizzando e integrando i trend e le dinamiche del mercato, della politica e della società.

SWG supporta i propri clienti nel prendere le decisioni strategiche, di comunicazione e di marketing, attraverso la rilevazione, la comprensione e l'interpretazione del pensiero e dei comportamenti dell'opinione pubblica e degli stakeholder, alla luce delle dinamiche degli scenari sociali, politici ed economici, utilizzando metodologie affidabili e innovative.

- ✓ **AFFIDABILITÀ**, 40 ANNI DI ESPERIENZA SUL MERCATO E MANAGERIALITÀ
- ✓ **INNOVAZIONE**, DEGLI STRUMENTI, DEI PROCESSI E DEI CONTENUTI
- ✓ **CURA ARTIGIANALE**, PERSONALIZZAZIONE DELL'OFFERTA E CENTRALITÀ DELL'INTERPRETAZIONE
- ✓ **DATI**, MOLTEPLICITÀ DELLE FONTI E FIELDWORK PROPRIETARIO
- ✓ **ALGORITMI**, SOLUZIONI AFFIDABILI E SCALABILI
- ✓ **PERSONE**, ETICA PROFESSIONALE E RIGORE METODOLOGICO

SWG S.p.A. - Società Benefit da dicembre 2022

SWG è membro di ASSIRM, ASSEPRIM, MSPA e ESOMAR. Sistema di gestione certificato ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2015. Privacy Policy adeguata al GDPR.

TRIESTE

Via S. Giorgio 1 - 34123
Tel. +39 040 362525
Fax +39 040 635050

MILANO

Via G. Bugatti 5 - 20144
Tel. +39 02 43911320
Fax +39 040 635050

ROMA

Piazza di Pietra 44 - 00186
Tel. +39 06 42112
Fax +39 06 86206754