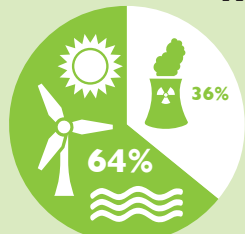
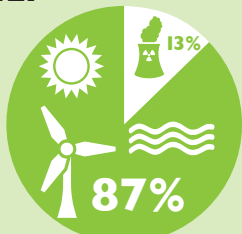


PREFERENZE RELATIVE ALLE ENERGIE RINNOVABILI



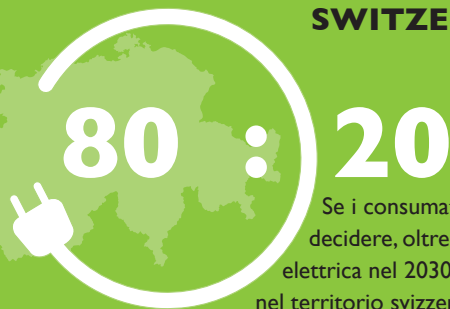
Mix di energia elettrica in Svizzera nel 2015

■ Rinnovabili
■ Non rinnovabili



Mix auspicato di energia elettrica in Svizzera nel 2030

ENERGIA ELETTRICA «MADE IN SWITZERLAND»



Se i consumatori potessero decidere, oltre l'80% dell'energia elettrica nel 2030 sarebbe generata nel territorio svizzero.

CO-FINANZIAMENTO DELLE RINNOVABILI

61%

è interessato a co-investire nelle rinnovabili con la propria comunità



TECNOLOGIE DI ENERGIA RINNOVABILE PIÙ POPOLARI

che i proprietari domestici intendono installare

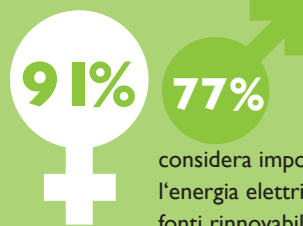


Pompa di calore

Energia solare

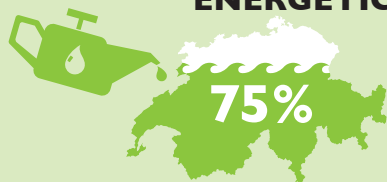
Accumulo

PREFERENZE RELATIVE ALLE RINNOVABILI IN BASE AL GENERE



considera importante che l'energia elettrica provenga da fonti rinnovabili

ALFABETIZZAZIONE ENERGETICA



Solo il 4% sapeva che il 75% del fabbisogno energetico svizzero (riscaldamento, corrente elettrica e carburanti) è coperto con le importazioni

PREFERENZE RELATIVE AGLI AFFITTI

69%

degli affittuari preferisce un'abitazione in un edificio dotato di tetto fotovoltaico



DIVIETO DI CIRCOLAZIONE NELLE CITTÀ PER I VEICOLI DIESEL ENTRO IL 2025



71%

approverebbe se la Svizzera seguisse l'esempio delle città metropolitane (Parigi, Atene, Madrid, Città del Messico) di proibire i veicoli diesel

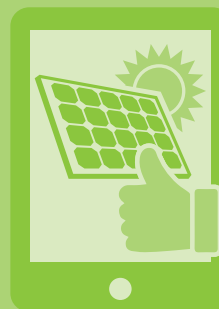
CONTRIBUTO ALLA MITIGAZIONE DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI



81%

approva l'impegno della Svizzera di ridurre i gas serra del 50% entro il 2030

DIGITALIZZAZIONE



83%

valuta positivamente i servizi energetici digitali, che consentono una migliore integrazione dell'energia solare

E-MOBILITY



44%

non escluderebbe che la propria prossima auto fosse elettrica

LE BANCHE POSSONO FUNGERE DA ESEMPIO

72%

si aspetta che le banche assumano un ruolo più attivo nel sostegno delle energie rinnovabili, ad esempio installando pannelli solari sui propri tetti

