

# Scheda informativa Fotovoltaico Svizzera

Stato: luglio 2025

---

**300 000** impianti fotovoltaici in Svizzera (senza gli impianti molto piccoli) a fine 2024 <sup>1</sup>

---

**1800** <sub>MW</sub> nuovi impianti fotovoltaici installati nel 2024 <sup>1</sup>

---

**8200** <sub>MW</sub> potenza fotovoltaica installata in Svizzera a fine 2024 (ca. 45 milioni m<sup>2</sup>) <sup>1</sup>

---

**6000** <sub>GWh</sub> produzione da impianti fotovoltaici in Svizzera nel 2024, che forniscono elettricità a ca. 1,5 milioni di economie domestiche <sup>2</sup>

---

**10,4** % elettricità solare nel consumo finale di elettricità della Svizzera nel 2024

---

**3,5** <sub>Mio. t</sub> risparmio annuo di CO<sub>2</sub> equivalente rispetto al mix elettrico europeo. Stato: fine 2024 <sup>1,3</sup>

---

**25** <sub>m<sup>2</sup></sub> superficie fotovoltaica necessaria per coprire il fabbisogno elettrico annuo di un'economia domestica tipica di 4 persone (4000 kwh)



