



Incentivi comunali per riscaldamento, elettricità e mobilità rinnovabili

Per accelerare la transizione energetica i Comuni possono fare tantissimo e uno degli strumenti più diffusi ed efficaci che hanno a disposizione è quello dell'incentivazione. Con un contributo finanziario anche modesto, un Comune può incoraggiare i privati a compiere una moltitudine di passi che hanno un impatto enorme sulle emissioni di CO₂ e che in genere aiutano anche a ridurre le bollette: cambiare il proprio impianto di riscaldamento, installare un impianto fotovoltaico, passare alla mobilità elettrica e molto altro ancora.

Su www.franchienergia.ch/it sono elencati i programmi di incentivazione comunali già esistenti. Nella tabella sottostante abbiamo raccolto alcuni esempi particolarmente interessanti. Alcuni sono esempi di programmi comunali, altri di programmi cantonali, che però possono essere replicati a livello comunale.

Esempi:

Cantone	Cosa viene sovvenzionato	Condizioni
Produzione e stoccaggio di elettricità rinnovabile		
Canton Glarona	Produzione di elettricità in inverno (impianti FV con inclinazione $\geq 75^\circ$)	<ul style="list-style-type: none">• 250 CHF per kWp
Canton Uri	Produzione di elettricità in inverno (impianti fotovoltaici con inclinazione $> 60^\circ$ su edifici esistenti)	<ul style="list-style-type: none">• Contributo forfettario a partire da 2 kWp: 1000 CHF• Ogni kWp aggiuntivo: 250 CHF
Comune di Agno	Sistema di batterie abbinato a impianti fotovoltaici	<ul style="list-style-type: none">• Sistemi di batterie se abbinati a un impianto fotovoltaico con una potenza compresa tra 2 e 30 kWp. Importo: 1000 CHF + 250 CHF / kWh di capacità della batteria, fino a un importo massimo di 2'000 CHF. Può essere cumulato con un incentivo per gli impianti fotovoltaici
Calore rinnovabile		
Canton Turgovia	Sostituzione di riscaldamenti fossili o di riscaldamenti elettrici a resistenza con una pompa di calore	<ul style="list-style-type: none">• Per impianti fino a 70 kW: 9'000 – 16'000 CHF + 300 CHF/kW• Per impianti di oltre 70 kW: 4800 CHF + 360 CHF/kW
Cantone e città di Zurigo	Sostituzione di riscaldamenti a gas non ancora ammortizzati	<ul style="list-style-type: none">• Indennizzo in caso di sostituzione di un riscaldamento a gas di meno di 15 anni con un riscaldamento rinnovabile. L'indennizzo dipende dai costi di investimento del riscaldamento a gas, scalati in base al numero di anni di funzionamento

Città di Berna	Allacciamento al teleriscaldamento in sostituzione a un riscaldamento fossile	<ul style="list-style-type: none"> • Fino a 50 kW: 2'500 CHF • Tra 51 e 100 kW: 4'000 CHF • Tra 101 e 200 kW: 6'500 CHF • A partire da 201 kW: 10'000 CHF
Mobilità		
Comune di Paradiso	Acquisto di abbonamenti per i mezzi pubblici e di bici elettriche	<ul style="list-style-type: none"> • Sovvenziona l'acquisto di abbonamenti ai mezzi pubblici (mensili o annuali) in misura del 50%. Budget del fondo: 280'000 CHF all'anno • Contribuisce all'acquisto di bici elettriche in misura del 30% fino a max. 1200 CHF
Canton Zurigo	Infrastruttura di ricarica	<ul style="list-style-type: none"> • Infrastruttura per posteggi privati: 500 CHF per posteggio • Stazioni di ricarica per veicoli aziendali: 30% dei costi fino a max. 60'000 CHF • Stazioni di ricarica per Park & Ride presso stazioni o per centri di Carsharing: 30% dei costi fino a max. 60'000 CHF
Canton Turgovia	Stazioni di ricarica bidirezionali per auto elettriche	<ul style="list-style-type: none"> • Contributo una tantum per ogni stazione di ricarica: 2000 CHF

WWF Svizzera

Hohlstrasse 110
Casella postale
8010 Zurigo

Tel.: +41 (0) 44 297 21 21
wwf.ch/kontakt

Donazioni:
wwf.ch/donazioni

**Unser Ziel**

Gemeinsam schützen wir die Umwelt und gestalten eine lebenswerte Zukunft für nachkommende Generationen.