



Regione-Energia

SvizzeraEnergia per i Comuni

Regione-Energia Ticino
Webinar 27.05.2020

Ufficio federale dell'energia UFE
rappresentato dal CCSI - Michela Sormani

Conclusione decennio di mandato SvizzeraEnergia 2010-2020

SvizzeraEnergia e i suoi programmi sono attualmente nell'ultimo anno del ciclo 2010-2020.

Rinnovo per la fase 2021-2030:

mandato del Consiglio federale, strategia programmatica, priorità finanziamento

<https://www.svizzeraenergia.ch/page/it-ch/Strategia2021-2030>

Nuovo decennio, nuova strategia

Strategia programmatica SvizzeraEnergia 2020-2030

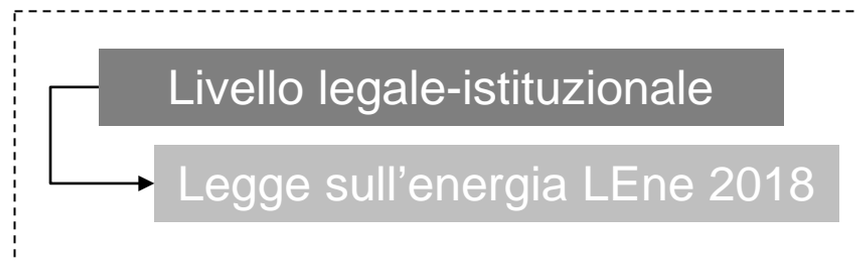
SvizzeraEnergia definisce i seguenti tre ambiti d'intervento prioritari:

- **E: efficienza degli edifici ed energie rinnovabili** per le economie domestiche private
- **M: mobilità** delle economie domestiche e delle imprese
- **I: impianti e processi nell'industria e nei servizi**

«SvizzeraEnergia per i Comuni» / «Regione-Energia» ha il compito di moltiplicare i progetti relativi a questi punti chiave.

Orientamento dal 2021

Strategia energetica 2050



SvizzeraEnergia per i Comuni



SvizzeraEnergia per i Comuni



SvizzeraEnergia per i Comuni



SvizzeraEnergia per i Comuni



SvizzeraEnergia per i Comuni

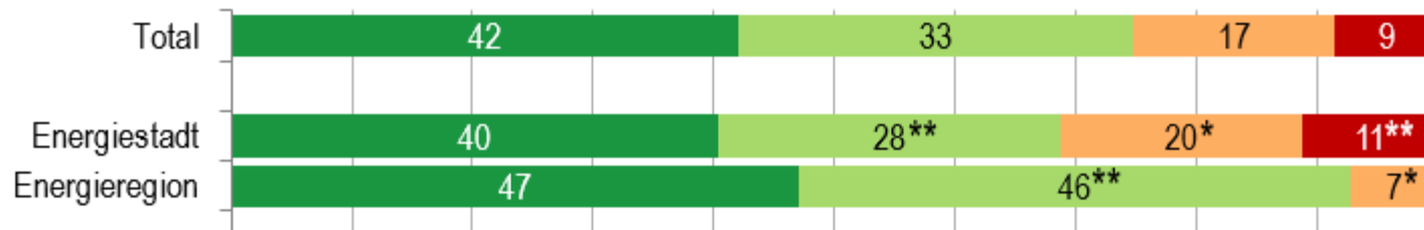


«Promozione di progetti per
città, comuni e regioni»



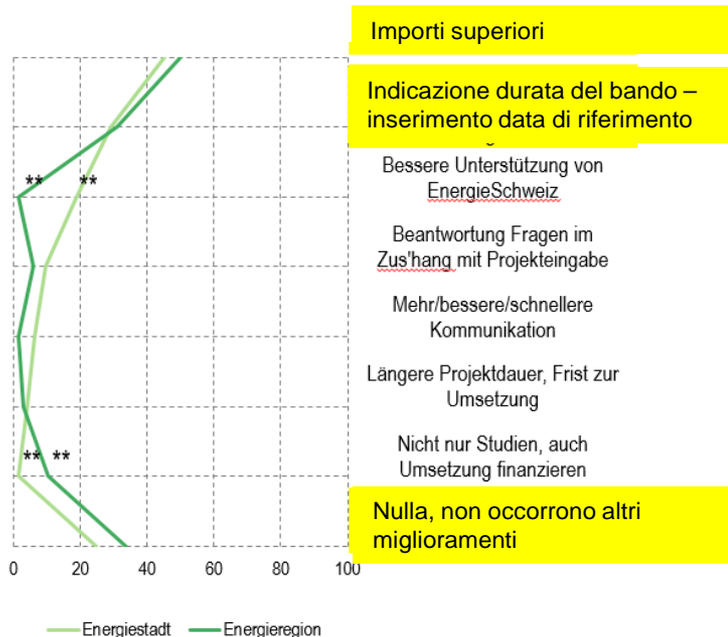
Valutazione della promozione di progetti in Città dell'energia e Regioni-Energia - 1/2 (per UFE, 2018)

Grado di soddisfazione riguardo alla promozione di progetti di SvizzeraEnergia (269 progetti)

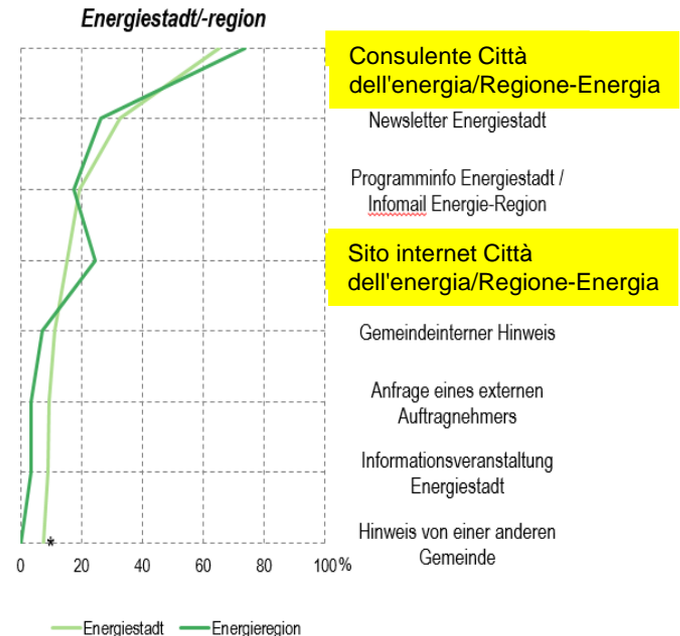


Valutazione della promozione di progetti in Città dell'energia e Regioni-Energia - 2/2 (per UFE, 2018)

Principali proposte di miglioramento (269 progetti)



Principali fonti di informazione sulla promozione di progetti (226 progetti)



SvizzeraEnergia - offerta per organi intercomunali dal 2021

**Gli attuali contenuti del programma «Regione-Energia»
continueranno in una forma adeguata.**

- Supporto tecnico
- ERFA / rete
- Accesso a
«Promozione di progetti per città, comuni e regioni»



Nuovo programma unico dal 2021

«Promozione di progetti per città, comuni e regioni»



Front-Runner

Comuni singoli

(e il loro territorio funzionale circostante)

Durata e attuazione del progetto: **2 anni**
Importo sovvenzionato: **100'000.- / a**

Fino a **10 progetti** all'anno sovvenzionati in totale
Requisiti: prescrizioni di SvizzeraEnergia + compatibilità 2000 watt

Innovazione

Comuni (1-2 Comuni)

Durata e attuazione del progetto: **2 anni**
Importo sovvenzionato: **15'000 – 30'000.- / a**

Fino a **25 progetti** all'anno sovvenzionati in totale
Requisiti: da definire

Regioni (3-15 Comuni)



Durata e attuazione del progetto: **2 anni**
Importo sovvenzionato: **15'000 – 30'000.- / a**

Fino a **25 progetti** all'anno sovvenzionati in totale
Requisiti: da definire

Temporaneo

Progetti diversi e temporanei in base ai temi di SvizzeraEnergia

Durata e attuazione del progetto: **mesi**
Importo sovvenzionato: **5'000.-**

Fino a **100 progetti** sovvenzionati per concorso
Requisiti: da definire singolarmente, di volta in volta

«Promozione di progetti per città, comuni e regioni»



2020: esecuzione dei test con le Regioni-Energia

Inoltre 2020 > per fase di progetto annuale nel 2021

- Condizioni di partecipazione più flessibili
- Contributi di sovvenzione più elevati
- Requisiti di progetto più elevati

2021: avvio programma unico «Promozione di progetti per città, comuni e regioni»

- Inoltre 2021 > per fase di progetto di due anni 2022-2023
- Inoltre 2023 > per fase di progetto di due anni 2024-2025
- Inoltre 2025...

Focus sul sostegno di progetti

Tipologia:

- **Progetti infrastrutturali**, in cui la regione assume un ruolo di primo piano nel processo di sviluppo.
- Sostegno di progetti sui **temi prioritari di SvizzeraEnergia**.

Inoltre di progetti:

- obiettivi chiaramente quantificati / descritti qualitativamente
- indicatori di successo specificati!
- scopo: aumentare la dimostrazione dell'efficacia

Durante l'attuazione del progetto e i rapporti conclusivi:

- approfondire la documentazione di fattori critici
- scopo: moltiplicare i «buoni esempi di progetto»



SvizzeraEnergia per i Comuni

Grazie per l'attenzione!

Domande?