

CORSI

# Energia e clima per i comuni



Immagine: by MyriRoet via Pixabay

Anche il vostro comune vuole contribuire al raggiungimento degli obiettivi della strategia energetica e climatica 2050?

La **nuova offerta di corsi «Energia e clima per i comuni»** di SvizzeraEnergia, organizzata e promossa con il sostegno di numerosi partner, vi aiuta a farlo. I corsi si rivolgono alle autorità, ai tecnici, ai collaboratori e ai membri delle commissioni di comuni di piccole medie dimensioni.

Informazioni sui corsi

Centro di coordinamento di  
SvizzeraEnergia per la Svizzera italiana  
(CCSI)

T +41 91 224 64 71

E [svizzeraenergia@enermi.ch](mailto:svizzeraenergia@enermi.ch)

W [svizzeraenergia.ch](http://svizzeraenergia.ch)

I corsi sono proposti a livello nazionale e, **solo per la Svizzera italiana, sono gratuiti**, grazie al prezioso contributo di:



Dipartimento  
del territorio



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Ufficio federale dell'ambiente UFAM

ticino \* energia



SvizzeraEnergia  
per i comuni

**Zero Netto  
2000 Watt**



Amt für Energie und Verkehr Graubünden  
Ufficio d'energia e da traffic dal Grischun  
Ufficio dell'energia e dei trasporti del Grigioni

SUPSI

Advanced Studies\*

La formazione continua universitaria



Impegno locale per il clima.

forum **energie** zürich

 **svizzeraenergia**

# Corso 1

Hotel Unione  
Bellinzona  
14 settembre 2023  
08.30-12.00  
13.30-16.30  
Termine iscrizione:  
4 settembre 2023

Iscriviti subito:  
[link](#)



## Corso base Comuni verso lo zero netto

Città e comuni svolgono un ruolo fondamentale per raggiungere gli obiettivi al 2050 della Strategia energetica e della Strategia climatica della Svizzera. Quali sono gli obiettivi da raggiungere, gli strumenti disponibili e le principali misure realizzabili in questo ambito a livello comunale?

### Programma mattino

---

**08.30 Caffè di benvenuto** offerto dall'Hotel Unione

---

**09.00 Accoglienza e moderazione della giornata**  
Marcello Martinoni, SvizzeraEnergia per i comuni  
Programma Comunicazione

---

**09.10 Il clima cambia - perché è necessario lo zero netto?**  
Luca Panziera, MeteoSvizzera

---

**09.30 Condizioni quadro della politica energetica e climatica (TI)**  
Francesca Trenkwald, Cantone Ticino  
Ufficio dell'aria, del clima e delle energie rinnovabili

---

**09.50 Basi legali, promozione e prospettive per il settore edifici verso lo zero netto(GR)**  
Remo Gasser, Cantone dei Grigioni  
Ufficio dell'energia e dei trasporti

---

**10.10 Pausa**

---

**10.30 Bilancio energetico e climatico per i comuni**  
Michela Sormani, SvizzeraEnergia per i comuni  
Programma Zero Netto | 2000 Watt

---

**11.15 Integrazione degli obiettivi in Città dell'energia**  
Claudio Caccia, Associazione Città dell'energia  
Responsabile regionale

---

**12.00 Pausa pranzo**

---

Prosegue sulla prossima pagina

Hotel Unione  
Bellinzona  
14 settembre 2023  
08.30-12.00  
13.30-16.30  
Termine iscrizione:  
4 settembre 2023

Iscriviti subito:  
[link](#)



## Programma pomeriggio

---

**13.30 Accoglienza e introduzione ai lavori di gruppo**  
Claudio Caccia, Associazione Città dell'energia  
Responsabile regionale  
Michela Sormani, SvizzeraEnergia per i comuni  
Programma Zero Netto | 2000 Watt

---

**13.50 Lavori di gruppo**  
Partecipanti

---

**14.50 Pausa**

---

**15.10 Presentazione dei risultati del lavoro di gruppo**  
Partecipanti

---

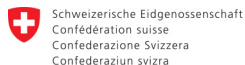
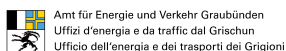
**16.10 Conclusioni**  
Claudio Caccia, Associazione Città dell'energia  
Responsabile regionale  
Michela Sormani, SvizzeraEnergia per i comuni  
Programma Zero Netto | 2000 Watt

---

**16.30 Rinfresco offerto**

---

Questo corso nella Svizzera italiana è offerto a titolo gratuito grazie al sostegno di:



Ufficio federale dell'ambiente UFAM



# Corso 2

Online  
3 ottobre 2023  
09.00–12.00  
Termine iscrizione:  
18 settembre 2023

Iscriviti subito:  
[link](#)



## Corso di approfondimento Ottimizzazione del parco edifici comunale

Città e comuni hanno la necessità di gestire in modo ottimale il proprio patrimonio immobiliare, sia per pianificare le risorse finanziarie necessarie per gli interventi di mantenimento e risanamento, sia per ridurre i consumi e i costi energetici. Come e con quali strumenti è possibile affrontare questa sfida?

### Programma

---

- |       |  |
|-------|--|
| 09.00 | <b>Benvenuto e introduzione</b><br>Michela Sormani, Responsabile CCSI  |
| 09.30 | <b>Gestione del parco edifici comunale (parte 1)</b><br>Giovanni Branca, Responsabile Team Gestione Edifici<br>Docente-Ricercatore Senior SUPSI-DACD-ISAAC   |
| 10.00 | <b>Pausa</b>   |
| 10.10 | <b>Gestione del parco edifici comunale (parte 2)</b><br>Ivan Curto, Responsabile Master Real Estate Management SUPSI-SIREA<br>Docente-Ricercatore SUPSI-DACD-ISAAC   |
| 10.40 | <b>Standard di costruzione per gli edifici pubblici</b><br>Andrea Giovio, Associazione TicinoEnergia<br>Agenzia CECE Svizzera italiana e Responsabile Centro di certificazione<br>Minergie / SNBS Cantone Ticino |
| 11.10 | <b>Pausa</b>   |
| 11.30 | <b>Incentivi per gli edifici pubblici</b><br>Luca Pampuri, Associazione TicinoEnergia<br>Responsabile Area Consulenza  |
| 12.00 | <b>Conclusione</b>   |
- 

Questo corso nella Svizzera italiana è offerto a titolo gratuito grazie al sostegno di:

**SUPSI**  
Advanced Studies\*  
La formazione continua universitaria

**ticino \* energia**

# Corso 3

Online  
12 ottobre 2023  
09.00–12.00  
Termine iscrizione:  
29 settembre 2023

Iscriviti subito:  
[link](#)



## Corso di approfondimento Approvvigionamento energetico sul territorio

Città e comuni hanno l'opportunità di pianificare l'approvvigionamento energetico a livello territoriale, plasmandolo insieme ai portatori d'interesse locali e regionali in considerazione degli obiettivi energetici e climatici. Quali sono i margini di manovra a disposizione dei comuni in questo ambito?

### Programma

---

**09.00 Benvenuto e introduzione**

Michela Sormani, Responsabile CCSI

---

**09.30 Panoramica dei principi e degli strumenti**

Luca Pampuri, Associazione TicinoEnergia  
Responsabile Area Consulenza

---

**10.20 Pausa**

---

**10.40 Lavoro a gruppi e presentazione dei risultati**

Valutazione dell'approvvigionamento energetico di un comune esistente

---

**12.00 Conclusione**

---

Questo corso nella Svizzera italiana è offerto a titolo gratuito grazie al sostegno di:

**ticino \* energia**

# Corso 4

Online  
17 ottobre 2023  
09.00–12.00  
Termine iscrizione:  
6 ottobre 2023

Iscriviti subito:  
[link](#)



## Corso di approfondimento Mobilità sostenibile ed elettrica nei comuni

Città e comuni contribuiscono in modo decisivo allo sviluppo di una mobilità sostenibile sul proprio territorio. Come pianificare, realizzare e gestire in modo ottimale le infrastrutture della mobilità sul territorio comunale e favorire la transizione verso la mobilità elettrica?

### Programma

---

- |       |   |
|-------|---|
| 09.00 | <b>Benvenuto e introduzione</b><br>Michela Sormani, Responsabile CCSI   |
| 09.30 | <b>Gestione della mobilità nei progetti dell'amministrazione e non solo</b><br>Paolo Della Bruna, Consulente mobilità<br>Membro Associazione Mobility Management Suisse         |
| 10.00 | <b>Pausa</b>  |
| 10.10 | <b>Parcheggio pubblico e privato</b><br>Paolo Della Bruna, Consulente mobilità<br>Membro Associazione Mobility Management Suisse  |
| 10.40 | <b>La mobilità elettrica nei comuni</b><br>Fabrizio Noembrini, Direttore Associazione TicinoEnergia<br>Responsabile programma federale «RicaricaPunto» per la Svizzera italiana |
| 11.10 | <b>Pausa</b>  |
| 11.20 | <b>Incentivi per la mobilità elettrica e aziendale</b><br>Luca Pampuri, Associazione TicinoEnergia<br>Responsabile Area Consulenza  |
| 12.00 | <b>Conclusione</b>  |
- 

Questo corso nella Svizzera italiana è offerto a titolo gratuito grazie al sostegno di:

**ticino \* energia**