

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

W 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

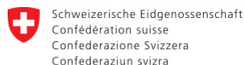
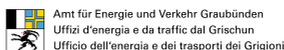
14.50 Pausa

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

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

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

ticino * energia