Città e comuni verso l'obiettivo emissioni nette pari a zero

Strumenti e buone pratiche per fronteggiare l'emergenza climatica

Quali sono le sfide e le opportunità del cambiamento climatico a livello locale, quali strumenti sono a disposizione di città e comuni in questo ambito e quali provvedimenti si stanno già oggi realizzando nella Svizzera italiana? Sono questi i temi che si affronteranno nell'ambito dell'evento «Città e comuni verso l'obiettivo emissioni nette pari a zero», che si concluderà con un aperitivo.

Contesto e strumenti

13:45	Benvenuto e programma del pomeriggio	Marcello Martinoni SvizzeraEnergia per i comuni - Comunicazione
	Cambiamenti climatici ed emissioni nette pari a zero: pensare globalmente, agire localmente	Marco Gaia Direttore regionale Meteo Svizzera
	Energia e clima: strumenti per città, comuni e regioni	Michela Sormani SvizzeraEnergia per i comuni - Società a 2000 watt
	Città dell'energia verso la neutralità carbonica	Claudio Caccia Responsabile regionale Associazione Città dell'energia
	Edilizia e clima di domani	Fabrizio Noembrini e Luca Pampuri Associazione TicinoEnergia
15:00	Domande dal pubblico	Marcello Martinoni SvizzeraEnergia per i comuni - Comunicazione

PAUSA

Buone pratiche dalla Svizzera italiana

15:35	Edifici per il clima	Mario Briccola Città di Mendrisio - Vice Direttore UTC
	Elettricità rinnovabile	Mirja Andina Comune di Collina d'Oro - Collaboratrice UTC
	Calore rinnovabile tramite reti	Alessandro Beffa Comune di Airolo - Vice Sindaco
	Mobilità efficiente e a basse emissioni	Dario Salvadori Borgo di Ascona - Responsabile Ufficio energia
	Domande dal pubblico - conclusioni	Marcello Martinoni SvizzeraEnergia per i comuni - Comunicazione
17:00	Rinfresco offerto	1



Iscrizione obbligatoria entro il 07.09.2022 tramite codice QR o link.

In base alla situazione sanitaria, l'evento potrebbe essere trasferito online. Gli iscritti ne saranno informati tempestivamente.





Organizzatori: Associazione Città dell'energia e programma Società a 2000 watt di SvizzeraEnergia per i comuni