



## Corso di aggiornamento per gli UTC

<b>Sottotitolo</b>	<b>Chiarimenti, aggiornamenti ed approfondimenti in ambito energetico per gli uffici tecnici comunali</b>
<b>Quando</b>	<b>20 novembre 2020</b> – orario 13.30 – 17.00
<b>Dove</b>	<b>Sala Riunioni SES, Stabile SES, Piazza grande 5, 6600 Locarno</b>
<b>Descrizione</b>	<p>Gli aspetti energetici risultano essere sempre più di attualità. Una corretta comprensione della tematica da parte degli addetti ai lavori, fra i quali gli impiegati comunali, permette di affrontare su scala locale le odierne tematiche globali riferite alla garanzia di approvvigionamento energetico a lungo termine e al cambiamento climatico. Il corso vuole aggiornare e ampliare le conoscenze in ambito energetico dei partecipanti.</p>
<b>Obiettivi</b>	<p>Verranno trattati argomenti inerenti il lavoro quotidiano dei partecipanti. In particolare si porrà l'accento sulle seguenti tematiche:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Aggiornamenti istituzionali concernenti modifiche legislative e sistemi di incentivazione;</li><li>- Aggiornamenti dal mondo Minergie;</li><li>- Il nuovo PdC Modulo di sistema;</li><li>- Novità da TicinoEnergia, da SES SA e da SvizzeraEnergia;</li><li>- Esempi virtuosi a livello comunale.</li></ul>
<b>Destinatari</b>	Collaboratori degli Uffici Tecnici Comunali, Segretari comunali, Municipali e Consiglieri comunali, consulenti energetici.
<b>Requisiti</b>	Nessun requisito particolare
<b>Relatori</b>	<p><b>Fabrizio Noembrini</b>, ingegnere Direttore Associazione TicinoEnergia</p> <p><b>Michele Fasciana</b>, ingegnere Ufficio dell'aria, del clima e delle energie rinnovabili, Dipartimento del territorio</p> <p><b>Milton Generelli</b>, ingegnere Direttore Agenzia Minergie Svizzera Italiana</p> <p><b>Michela Sormani</b>, ingegnere Responsabile del Centro di coordinamento di SvizzeraEnergia per la Svizzera italiana</p> <p><b>Andrea Weick</b>, ingegnere Public Energy Manager, Società Elettrica Sopracenerina</p>



	<p><b>Fabiano Mellini</b>, architetto Responsabile Ufficio tecnico comunale, Comune Terre di Pedemonte</p> <p><b>Dario Salvadori</b>, architetto Responsabile Ufficio energia, Comune di Ascona</p> <p><b>Luca Pampuri</b>, ingegnere Responsabile Settore consulenza Associazione TicinoEnergia</p>
<p><b>Costi</b></p>	<p>CHF 300. - nessuna affiliazione CHF 240. - Comuni PEM CHF 240. - per soci attivi TicinoEnergia CHF 180. - per soci attivi TicinoEnergia e Comuni PEM</p> <p>Nei costi è inclusa la documentazione in formato elettronico. Chi desiderasse il materiale in forma cartacea, è pregato di segnalarlo al momento dell'iscrizione. Il materiale verrà fatturato separatamente (CHF 20.-).</p>
<p><b>Attestato</b></p>	<p>Alla fine del corso ai partecipanti verrà rilasciato un attestato di frequenza.</p>
<p><b>Iscrizione</b></p>	<p>Inviare il tagliando di iscrizione in calce, compilato e firmato via mail a <a href="mailto:segretariato@ticinoenergia.ch">segretariato@ticinoenergia.ch</a> o per posta all'indirizzo</p> <p><b>Associazione TicinoEnergia</b> Ca' bianca Via San Giovanni 10 6500 Bellinzona</p> <p><b>Termine d'iscrizione 13 novembre 2020</b></p> <p>Il numero minimo di partecipanti per lo svolgimento del corso è 6. Verranno considerati i primi 15 iscritti.</p>
<p><b>Osservazioni</b></p>	
<p><b>In collaborazione con:</b></p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Società Elettrica Sopracenerina</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Repubblica e Cantone Ticino</p> </div> </div>



## CONDIZIONI GENERALI

- 1** Per l'iscrizione ai corsi è necessario inviare il tagliando di iscrizione compilato e firmato a TicinoEnergia. Ogni singola locandina dispone dell'apposito tagliando.
- 2** Il pagamento della quota di iscrizione è da effettuarsi entro 30 giorni dalla data di emissione della fattura. La conferma di iscrizione e la fattura sono trasmesse al partecipante dopo il termine di iscrizione al corso.
- 3** Chi fosse impossibilitato a partecipare può proporre un'altra persona previa comunicazione e accettazione da parte di TicinoEnergia.
- 4** TicinoEnergia si riserva il diritto di annullare il corso. In tal caso, gli iscritti saranno avvisati tempestivamente e le eventuali quote di iscrizione già versate verranno debitamente rimborsate.
- 5** Gli annullamenti da parte del partecipante fino a 7 giorni prima dell'inizio del corso non sono soggetti a costi, successivamente è previsto il pagamento del 50% della tassa di iscrizione.
- 6** La partecipazione per i dipendenti cantonali è gratuita.



## TAGLIANDO DI ISCRIZIONE

Titolo del corso Corso di aggiornamento per gli UTC / Sopraceneri Data del corso 20 novembre 2020

Nome e Cognome .....

Azienda / Ente .....

Telefono ..... Email .....

Indirizzo di fatturazione .....

Recapito per urgenze (per eventuali comunicazioni in caso di corso completo o annullamento) .....

Agevolazioni (indicare ev. affiliazioni a organizzazioni partner di TicinoEnergia):

.....

.....

.....

Data ..... Luogo ..... Firma .....