

## LA TASSA SUL CO<sub>2</sub>

### In cosa consiste:

Tassa d'incentivazione riscossa dal 2008 sui combustibili fossili, come l'olio da riscaldamento o il gas naturale.

### Obiettivo:

Ridurre il consumo di combustibili fossili grazie ad un efficientamento degli impianti e impiegare maggiormente agenti energetici senza emissioni o a bassa emissione di CO<sub>2</sub>.

### Utilizzo:

I proventi sono restituiti alla popolazione e alle imprese, confluiscono nel Programma Edifici e vengono investiti nel fondo per le tecnologie.

### Esenzione dalla tassa sul CO<sub>2</sub> per le imprese

Le imprese con un'elevata emissione di gas serra possono essere esentate dal pagamento della tassa a condizione che si impegnino a ridurre le proprie emissioni di gas serra. La legge sul CO<sub>2</sub> distingue 3 categorie di imprese che generano quantitativi elevati di CO<sub>2</sub>.

#### Le piccole e medie imprese (potenza termica < 10 MW)

che esercitano un'attività secondo l'allegato 7 dell'ordinanza sul CO<sub>2</sub> possono farsi esentare se hanno una produzione di CO<sub>2</sub> maggiore di 100 t all'anno (esenzione nonSSQE). Esistono due sistemi di esenzione nonSSQE: Obiettivo di emissione fissato individualmente e Obiettivo basato su provvedimenti per piccole imprese.

#### Le medie imprese (potenza termica compresa tra 10 e 20 MW)

che esercitano un'attività secondo l'allegato 7 dell'ordinanza sul CO<sub>2</sub> possono farsi esentare (esenzione nonSSQE o SSQE opt-in).

#### Le grandi imprese (potenza termica > 20 MW)

che esercitano un'attività secondo l'allegato 6 dell'ordinanza sul CO<sub>2</sub> devono partecipare obbligatoriamente al sistema svizzero di scambio di quote di emissioni (SSQE). Se hanno una produzione < 25'000 t di CO<sub>2</sub> e esercitano un'attività secondo l'allegato 6 dell'ordinanza sul CO<sub>2</sub> possono farsi esentare dalla tassa sul CO<sub>2</sub> (nonSSQE).

### Termini e condizioni:

Legge e ordinanza sul CO<sub>2</sub> sono state prolungate fino alla fine del 2024.

Più informazioni: [www.bafu.admin.ch/bafu/it/home/temi/clima/info-specialisti/misure-riduzione/tassa-co2.html](http://www.bafu.admin.ch/bafu/it/home/temi/clima/info-specialisti/misure-riduzione/tassa-co2.html)

## IL SUPPLEMENTO DI RETE

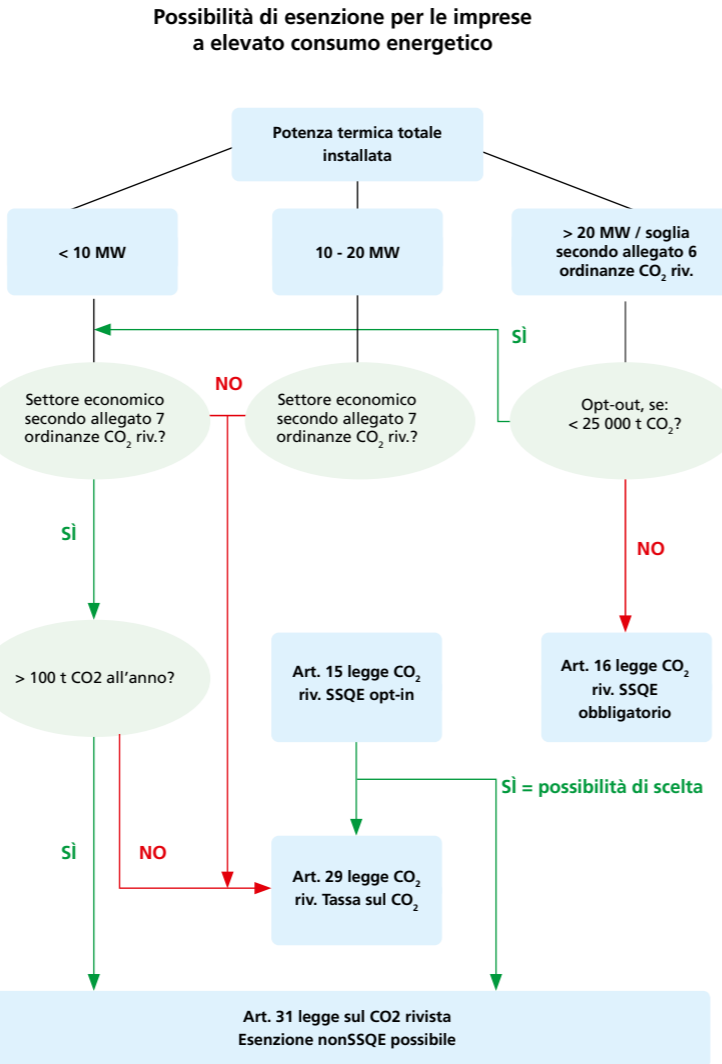
### In cosa consiste:

La società nazionale di rete riscuote un supplemento sui costi di trasporto delle reti ad alta tensione.

### Utilizzo:

I proventi aiutano, fra l'altro, il finanziamento della remunerazione a copertura dei costi per l'immissione in rete di energia elettrica (RIC) e la remunerazione unica per le nuove energie rinnovabili, nonché le gare pubbliche concernenti misure di efficienza energetica.

Più informazioni: [www.bfe.admin.ch/bfe/it/home/promozione/efficienza-energetica/rimborso-del-supplemento-rete.html](http://www.bfe.admin.ch/bfe/it/home/promozione/efficienza-energetica/rimborso-del-supplemento-rete.html)



### Rimborso del supplemento di rete

Possono beneficiare di un rimborso del supplemento di rete i consumatori finali che soddisfano le seguenti condizioni:

- costi dell'energia elettrica ammontano almeno al 5% del plus-valore lordo;
- importo da rimborsare pari almeno a Fr. 20'000;
- l'impresa ha stipulato una convenzione sugli obiettivi per l'incremento dell'efficienza energetica.

## INCENTIVI

### Decreto esecutivo Cantonale concernente la promozione di un impiego parsimonioso e razionale dell'energia, la produzione e l'utilizzazione di energia da fonti indigene rinnovabili

**Condizioni:** Realizzazione di studi di analisi energetica o adesione a programmi di compensazione e di risparmio energetico da parte di grandi consumatori o PMI.

**Importi:** 50% del costo, min. Fr. 2'000. - max. Fr. 10'000.-. In alternativa copertura fino a Fr. 10'000.- dei seguenti costi:

- tassa del primo anno di adesione all'AEnEC o a Cleantech Agentur Schweiz
- ammontare del primo anno di prestazioni fornite da energia
- ammontare, al netto di altri incentivi, di una consulenza Reffnet.ch

Per la sottoscrizione di un'accordo vincolante al rispetto delle misure contenute nel piano dei provvedimenti concordato a seguito dello studio di analisi energetica o dell'adesione ad una delle agenzie sopracitate e concesso un ulteriore bonus di Fr. 5'000.-

Più informazioni: [www.ti.ch/incentivi](http://www.ti.ch/incentivi); [www.act-svizzera.ch](http://www.act-svizzera.ch); [www.aenec.ch](http://www.aenec.ch); [www.energo.ch](http://www.energo.ch); [www.reffnet.ch](http://www.reffnet.ch)

### PEIK

**Condizioni:** Esecuzione di una consulenza energetica PEIK tramite consulente energetico PEIK. L'azienda non deve beneficiare dell'esenzione dalla tassa sul CO<sub>2</sub> o del rimborso del supplemento di rete.

**Importi:** Contributo finanziario del 50% (max Fr. 2'500.-) per l'esecuzione di una consulenza energetica PEIK e contributo del 50% (max 20 giorni lavorativi del consulente PEIK) per l'accompagnamento alla messa in atto delle misure scelte.

Più informazioni: [www.peik.ch](http://www.peik.ch)

### Decreto esecutivo Cantonale concernente la concessione di contributi per la mobilità aziendale

Attualmente il credito stanziato con Decreto esecutivo del 15 marzo 2016 è stato sfruttato per intero. È attualmente al vaglio del Gran Consiglio (messaggio 7953, gennaio 2021) una nuova proposta di programma cantonale di incentivi per la mobilità aziendale.

Più informazioni: [www.ti.ch/mobilita-aziendale](http://www.ti.ch/mobilita-aziendale)

### Prokilowatt

**Condizioni:** Partecipazione a gare pubbliche con progetti o programmi dedicati al risparmio di elettricità nelle abitazioni, nell'industria, nell'artigianato e nei servizi (enti pubblici inclusi). Sono selezionati i progetti ed i programmi che presentano la migliore economicità nell'uso dei mezzi finanziari (in cts. per kWh di elettricità risparmiato).

**Ambiti incentivati:** economie domestiche, industria, artigianato, servizi, commerci, agricoltura.

**Interventi incentivati:** motori, pompe, aria compressa, refrigerazione, edifici, illuminazione, riscaldamento e acqua calda, ecc.

**Gare per progetti:** misure di risparmio di energia elettrica relative ad investimenti per apparecchi, impianti, veicoli ed edifici di proprietà del titolare del progetto. Di regola 2 gare all'anno.

**Gare per programmi:** insieme di misure per la riduzione del consumo di energia elettrica di apparecchi, impianti, veicoli ed edifici, realizzate da terzi e presentate in blocco dal responsabile del programma. Di regola 1 gara all'anno.

Più informazioni: [www.prokilowatt.ch](http://www.prokilowatt.ch)

### Fondazione Svizzera per il clima

**Condizioni:** La Fondazione Svizzera per il Clima offre sostegno alle PMI che intendono aumentare l'efficienza energetica o sviluppare prodotti rispettosi dell'ambiente. La PMI deve avere sede in Svizzera, un organico di massimo 250 collaboratori e non deve beneficiare dell'esenzione della tassa sul CO<sub>2</sub> e/o del rimborso del supplemento di rete.

**Dettagli:** Sono sostenuti i progetti nel campo del risparmio energetico e dello sviluppo di prodotti rispettosi dell'ambiente.

Più informazioni: [www.klimastiftung.ch/it](http://www.klimastiftung.ch/it)

### Reffnet.ch

**Condizioni:** Esecuzione di una consulenza Reffnet.ch per l'ottimizzazione delle risorse tramite un consulente Reffnet.ch

**Dettagli:** Sostegno dell'Associazione Reffnet.ch pari a 1 a 4 giorni di consulenza per l'analisi del potenziale, l'elaborazione e l'attuazione di un piano di provvedimenti.

Contributo cantonale supplementare fino a Fr. 10'000.-.

Più informazioni: [www.reffnet.ch](http://www.reffnet.ch); [www.ti.ch/incentivi](http://www.ti.ch/incentivi)

### Fondazione per la protezione del clima e la compensazione di CO<sub>2</sub> KliK

**Condizioni:** Esecuzione di interventi in ambito energetico che portano ad una riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>.

**Dettagli:** La Fondazione KliK finanzia progetti in Svizzera mirati alla riduzione delle emissioni di gas a effetto serra, contribuendo attivamente alla protezione durevole del clima. Le attività di incentivazione sono strutturate nelle quattro piattaforme Trasporti, Imprese, Edifici e Agricoltura. Le imprese esonerate dalla tassa sul CO<sub>2</sub> sui combustibili possono vendere le loro prestazioni suppletive alla Fondazione KliK.

Più informazioni: [www.klik.ch](http://www.klik.ch)

### InfraWatt

**Condizioni:** Adesione all'associazione InfraWatt e iscrizione ad un programma di incentivazione

**Dettagli:** L'Associazione dispone di programmi d'incentivazione dedicati come quello per il "teleriscaldamento". Tale incentivo può essere cumulato con quello elargito dal Decreto esecutivo Cantonale.

Più informazioni: [www.infrawatt.ch](http://www.infrawatt.ch)

### Decreto esecutivo Cantonale concernente la concessione di contributi per l'acquisto di automobili elettriche e l'installazione di stazioni di ricarica

Il credito di 3 mio di CHF messo a disposizione per il programma promozionale per l'acquisto di automobili totalmente elettriche e per l'installazione di stazioni di ricarica del 19 giugno 2019 è esaurito.

Il Consiglio di Stato ha già fatto richiesta per un ulteriore credito di 11 mio CHF a favore di un nuovo programma promozionale, per dare continuità agli incentivi in ambito di mobilità elettrica (cfr. [messaggio governativo 8029 del 7 luglio 2021](http://www.messaggio-governativo-8029-del-7-luglio-2021)).

Viene comunque data la possibilità di **continuare ad inoltrare richieste di incentivo** per automobili totalmente elettriche e/o per stazioni di ricarica ma quest'ultime potranno essere evase solo dopo che il Gran Consiglio si sarà espresso sullo stanziamento del nuovo credito di 11 mio CHF e sulle sue modalità di applicazione.

L'inoltro delle richieste non darà alcuna garanzia di ottenere un futuro contributo, ma non precluderà la possibilità di beneficiare di un eventuale incentivo tramite il nuovo credito.

Più informazioni: [www.ti.ch/incentivi](http://www.ti.ch/incentivi)

## PROGRAMMI

Programma	Chi	A chi è rivolto	Cosa offre	Costi	Maggiori info
<b>act</b>	Agenzia Cleantech Svizzera	PMI (costi energetici < 500'000 Fr./anno) e grandi consumatori	La Confederazione ha incaricato act di promuovere e attuare presso le aziende i programmi e gli strumenti cantonali e federali in ambito di efficientamento energetico. Per mezzo degli accordi sugli obiettivi le aziende potranno beneficiare, ad esempio, dell'esenzione dalla tassa sul CO2 e del rimborso del supplemento di rete (RIC). Gli specialisti energetici accreditati sono in grado di informare, consigliare e accompagnare le aziende lungo tutto il processo di analisi e di implementazione, identificando, grazie ad un sopralluogo, le possibili misure migliorative (valutando il ritorno sugli investimenti). Il monitoraggio annuale consentirà in seguito di valutare l'efficienza di ogni misura introdotta.	<b>Pacchetti di efficienza per le PMI:</b> Fr. 100.- al mese (programma PEIK). <b>Per le PMI e grandi consumatori:</b> offerta mirata.	<a href="http://www.act-svizzera.ch">www.act-svizzera.ch</a>
<b>AEnEC</b>	Agenzia dell'energia per l'economia	PMI (costi energetici < 1'000'000 Fr./anno) e grandi consumatori	<b>Il modello PMI e il modello energetico</b> (per grandi consumatori) include un primo check up energetico in azienda finalizzato a identificare delle misure di efficienza energetica personalizzate e l'elaborazione dell'accordo sugli obiettivi. È possibile inoltre richiedere assistenza e consulenza nell'attuazione delle misure. Una volta attuate le misure discusse, il servizio prevede un monitoraggio e reporting annuali per il rilascio del Label «CO <sub>2</sub> & kWh ridotti» dell'AEnEC.  Il programma <b>EFFICIENZA+</b> consiste in un sostegno finanziario per attuare misure di efficienza elettrica «poco redditizie» all'interno della propria azienda, tramite una semplice procedura d'asta.	<b>Modello PMI:</b> da Fr. 1'000.- a Fr. 6'000.- per il modello PMI (il primo anno da Fr. 1'600.- a Fr. 9'000.-) <b>Modello energetico:</b> da Fr. 6'000.- fino a Fr. 35'000.-	<a href="http://www.enaw.ch/it">www.enaw.ch/it</a>
<b>energo</b>	Efficienza energetica per edifici	Proprietari di edifici di grandi dimensioni, residenziali e amministrativi con impianti complessi	Sono proposti tre prodotti di consulenza finalizzati a ridurre in maniera duratura il consumo energetico e i costi per l'energia di edifici o di parchi di edifici: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>energo@START</b> – ha l'obiettivo di garantire che i consumi di un nuovo edificio siano conformi a quanto ci si aspetta e di ottimizzare le nuove installazioni impiantistiche;</li><li>• <b>energo@BASIC</b> – fornisce basi decisionali per l'ottimizzazione dell'esercizio e aiuta nell'analisi e gestione di dati energetici della tecnica degli edifici;</li><li>• <b>energo@ADVANCED</b> – permette di risparmiare sui costi energetici senza investimenti sostitutivi, grazie all'ottimizzazione della tecnica degli edifici;</li><li>• <b>energo@PREMIUM</b> – ha l'obiettivo di incrementare l'efficienza energetica grazie a misure di investimento mirate e di ridurre in modo significativo i costi dell'energia e le emissioni di CO<sub>2</sub>.</li></ul>	<b>energo@START:</b> a dipendenza del progetto <b>energo@BASIC:</b> Fr. 500.- 1'000.- /anno <b>energo@ADVANCED:</b> Fr. 6'000.- 12'000.- /anno <b>energo@PREMIUM:</b> offerta personalizzata	<a href="http://www.energo.ch">www.energo.ch</a>
<b>PEIK</b>	Piattaforma di SvizzeraEnergia per le piccole medie imprese	PMI con consumi elettrici compresi tra 100 e 500 MWh/a (costi energetici compresi tra Fr. 20 000.- e Fr. 300 000.- l'anno), consumi di calore fra 500 e 5000 MWh/a e consumi di carburanti > 10'000 l/a	La piattaforma offre una <b>consulenza orientativa gratuita online</b> o telefonica in cui viene stimato approssimativamente il potenziale di riduzione dei costi di un'azienda, vengono indicati i servizi di consulenza specifica a disposizione sul mercato e vengono fornite informazioni su eventuali incentivi.  Il prodotto principale è rappresentato dalla <b>consulenza energetica PEIK</b> che viene svolta da un esperto accreditato PEIK il quale individua le misure di efficienza energetica e gli investimenti, presenta un piano di attuazione delle misure di efficientamento e fornisce informazioni su eventuali incentivi. <b>Esiste anche la possibilità di beneficiare di un accompagnamento</b> nell'attuazione delle misure di efficientamento scelte.	<b>Consulenza orientativa PEIK:</b> gratuita <b>Consulenza energetica PEIK:</b> offerta personalizzata <b>Attuazione PEIK:</b> in funzione della complessità delle misure implementate	<a href="http://www.peik.ch">www.peik.ch</a>
<b>Reffnet.ch</b>	Rete Svizzera per l'efficienza delle risorse	Tutte le aziende	Reffnet.ch offre una consulenza personalizzata incentrata <b>sull'utilizzo delle risorse:</b> viene analizzato il potenziale aziendale e vengono definite delle priorità attuative al fine di ridurre il consumo di materie prime. Possibilità di essere seguiti nel processo attuativo.	In funzione della complessità delle misure proposte	<a href="http://www.reffnet.ch">www.reffnet.ch</a>

