

LA TASSA SUL CO₂

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 CO₂.

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 CO₂ 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 CO₂ distingue 3 categorie di imprese che generano quantitativi elevati di CO₂.

Le piccole e medie imprese (potenza termica < 10 MW)
che esercitano un'attività secondo l'allegato 7 dell'ordinanza sul CO₂ possono farsi esentare se hanno una produzione di CO₂ 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 CO₂ 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 CO₂ devono partecipare obbligatoriamente al sistema svizzero di scambio di quote di emissioni (SSQE). Se hanno una produzione < 25'000 t di CO₂ e esercitano un'attività secondo l'allegato 6 dell'ordinanza sul CO₂ possono farsi esentare dalla tassa sul CO₂ (nonSSQE).

Termini e condizioni:
Il prossimo termine ultimo per la richiesta di un'esenzione dalla tassa sul CO₂ è il 1° settembre 2018, per l'esenzione dal 1° gennaio 2019 fino alla fine del 2020. Dal 2021, ci sarà una nuova legge sulle emissioni di CO₂ e quindi modifiche nel campo di applicazione dell'esenzione dalla tassa.

Gli edifici che beneficiano dell'esenzione dalla tassa sul CO₂ non possono usufruire degli incentivi di cui agli art. 6a e 6b del Decreto esecutivo Cantonale del 6 aprile 2016.

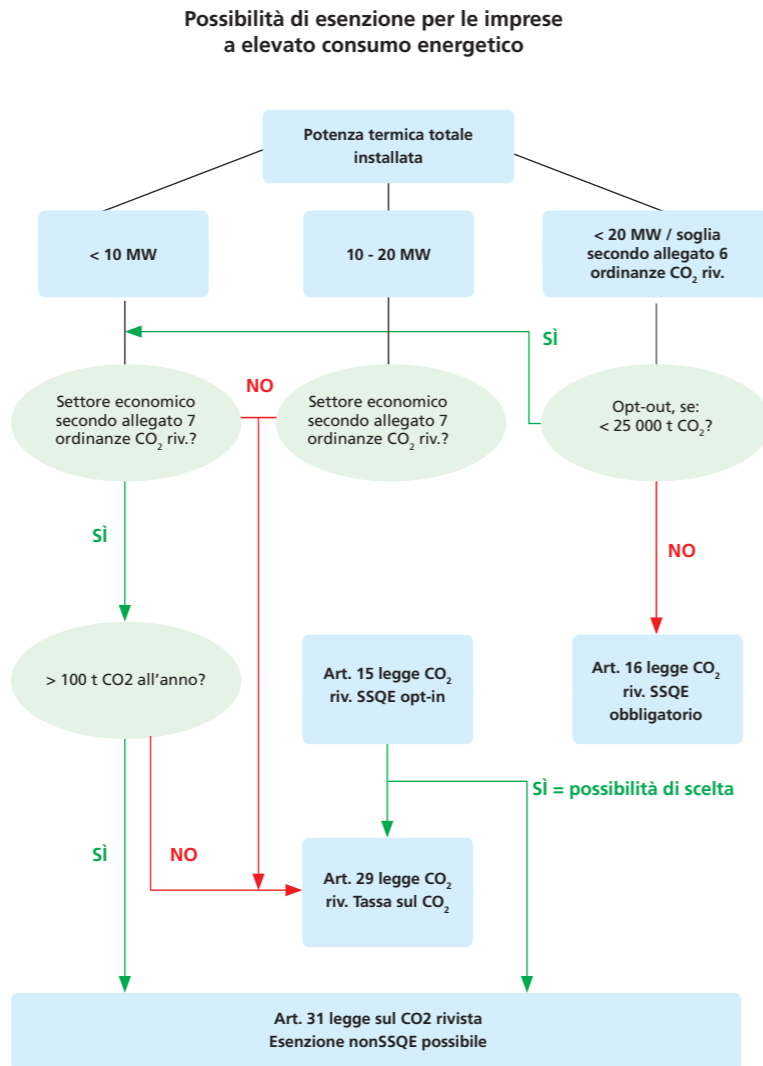
Più informazioni: www.bafu.admin.ch/bafu/it/home/temi/clima/info-specialisti/politica-climatica/tassa-sul-co2.html

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.

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.

Più informazioni: www.bfe.admin.ch/themen/00612/06124/index.html?lang=it

INCENTIVI

Decreto esecutivo Cantonale

Condizioni: La realizzazione di studi di analisi energetica o l'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 max. Fr. 10'000.- dei seguenti costi:

- tassa del primo anno di adesione all'AEnEC o a Cleantech Agentur Schweiz
- analisi energetica sul potenziale di riduzione delle emissioni di CO₂
- ammontare del primo anno di prestazioni fornite da energia
- ammontare del primo anno di consulenza con un esperto Reffnet.ch

Dettagli: 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 è concesso un ulteriore bonus di Fr. 5'000.-

Entro 12 mesi dalla data della decisione di incentivo deve essere inoltrato il formulario di fine lavori completo alla Sezione della protezione dell'aria dell'acqua e del suolo (SPAAS).

Più informazioni: www.ti.ch/incentivi

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.

Tale incentivo può essere cumulato con quello elargito dal Decreto esecutivo Cantonale.

Più informazioni: 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 CO₂ 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. Tale incentivo può essere cumulato con quello elargito dal Decreto esecutivo Cantonale.

Più informazioni: www.klimastiftung.ch/it

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

Condizioni: Le domande di ottenimento del contributo devono essere presentate alla Sezione della mobilità mediante il modulo ufficiale allegando un Piano di mobilità aziendale. La misura deve garantire una effettiva riduzione degli spostamenti con l'automobile utilizzata singolarmente e del numero di posteggi utilizzati. Contestualmente l'ente promotore del progetto deve offrire garanzie di operatività a lungo termine.

Dettagli: Sono concessi contributi una tantum per l'allestimento di piani di mobilità aziendale, piani di mobilità aziendale di comparto, acquisto di biciclette aziendali, realizzazione di pensiline e posteggi per biciclette, avvio di un servizio di car-pooling, avvio di un servizio di navetta aziendale, acquisto di navette aziendali, acquisto/realizzazione di infrastrutture in favore della mobilità aziendale. L'ammontare dei contributi e le modalità d'accesso al fondo sono definite nel Decreto esecutivo concernente la concessione di contributi per la mobilità aziendale del 15 marzo 2016.

Più informazioni: www.ti.ch/mobilita-aziendale

www3.ti.ch/CAN/RLeggi/public/raccolta-leggi/legge/numero/7.4.2.6.1

Programma "gestione della mobilità aziendale" sostenuto da SvizzeraEnergia

Condizioni: È possibile iscriversi al Programma, rivolto a Comuni e ditte con almeno 50 dipendenti, fino alla fine del 2018. I partecipanti ricevono un supporto professionale e dei contributi, a condizione che migliorino la loro mobilità aziendale grazie ad un approccio concettuale.

Importi: Contributo finanziario di Fr. 1'200.- per una consulenza iniziale e di Fr. 1'800.- per un'analisi approfondita.

Più informazioni: www.mobilita-per-i-comuni.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 "tele-riscaldamento" o per i "depuratori". Tale incentivo può essere cumulato con quello elargito dal Decreto esecutivo Cantonale.

Più informazioni: www.infrawatt.ch

Reffnet.ch

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

Dettagli: Con Reffnet.ch è possibile beneficiare da 1 a 4 giorni di consulenza gratuita per l'analisi del potenziale e per l'elaborazione e l'attuazione di un piano di provvedimenti.

Tale incentivo può essere cumulato con quello elargito dal Decreto esecutivo Cantonale.

Più informazioni: 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 CO₂ o del rimborso del supplemento di rete.

Importi: Contributo finanziario del 50% (max Fr. 1'500.-) per l'esecuzione di una consulenza energetica PEIK e contributo fino a Fr. 500.- per l'accompagnamento alla messa in atto delle misure scelte.

Dettagli: Contributo finanziario del 50% (max Fr. 1'500.-) per l'esecuzione di una consulenza energetica PEIK e contributo fino a Fr. 500.- per l'accompagnamento alla messa in atto delle misure scelte. Tale incentivo può essere cumulato con quello elargito dal Decreto esecutivo Cantonale.

Più informazioni: www.peik.ch

Fondazione per la protezione del clima e la compensazione di CO₂ KliK

Condizioni: Esecuzione di interventi in ambito energetico che portano ad una riduzione delle emissioni di CO₂.

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 CO₂ sui combustibili possono vendere le loro prestazioni suppletive alla Fondazione KliK. Tale incentivo può essere cumulato con quello elargito dal Decreto esecutivo Cantonale.

Più informazioni: www.klik.ch

PROGRAMMI

Programma	Chi	A chi è rivolto	Cosa offre	Costi	Maggiori info
act	Agenzia Cleantech Svizzera	PMI (costi energetici < 500'000 Fr./anno) e grandi consumatori	I programmi act consistono in una consulenza da parte di un esperto che, grazie a un sopralluogo, identifica il potenziale di efficientamento dell'azienda e propone interventi da attuare. È inoltre previsto un eventuale accompagnamento nella realizzazione e nel monitoraggio.	Pacchetti di efficienza per le PMI: Fr. 100.- al mese. Per i grandi consumatori: offerta personalizzata.	www.act-schweiz.ch
AEnEC	Agenzia dell'energia per l'economia	PMI (costi energetici < 1'000'000 Fr./anno) e grandi consumatori	Il modello PMI e il modello energetico (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 ₂ & kWh ridotti» dell'AEnEC. Il programma EFFICIENZA* consiste in un sostegno finanziario per attuare misure di efficienza elettrica «poco redditizie» all'interno della propria azienda, tramite una semplice procedura d'asta.	Modello PMI: da Fr. 1'000.- a Fr. 6'000.- per il modello PMI (il primo anno da Fr. 1'600.- a Fr. 9'000.-) Modello energetico: da Fr. 6'000.- fino a Fr. 35'000.-	www.enaw.ch/it
ENERGO	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"> • energo@START – 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; • energo@BASIC – fornisce basi decisionali per l'ottimizzazione dell'esercizio e aiuta nell'analisi e gestione di dati energetici della tecnica degli edifici; • energo@ADVANCED – permette di risparmiare sui costi energetici senza investimenti sostitutivi, grazie all'ottimizzazione della tecnica degli edifici; • energo@PREMIUM – 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 CO₂. 	energo@START: a dipendenza del progetto energo@BASIC: Fr. 500.- 1'000.- /anno energo@ADVANCED: Fr. 6'000.- 12'000.- /anno energo@PREMIUM: offerta personalizzata	www.energo.ch
PEIK	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 consulenza orientativa gratuita online 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 consulenza energetica PEIK 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. Esiste anche la possibilità di beneficiare di un accompagnamento nell'attuazione delle misure di efficientamento scelte.	Consulenza orientativa PEIK: gratuita Consulenza energetica PEIK: offerta personalizzata Attuazione PEIK: in funzione della complessità delle misure implementate	www.peik.ch
Reffnet.ch	Rete Svizzera per l'efficienza delle risorse	Tutte le aziende	Reffnet.ch offre una consulenza personalizzata incentrata sull'utilizzo delle risorse: 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	www.reffnet.ch

MOBILITÀ AZIENDALE

Obiettivo

Programmare e realizzare azioni mirate, condivise ai vari livelli, concrete e misurabili, trasmettendo agli addetti messaggi semplici e chiari, soluzioni specifiche e pacchetti di offerte per poter sviluppare una mobilità aziendale sostenibile.

Supporto

Di regola le aziende vengono supportate da un operatore esterno in un percorso di riferimento per gestire la mobilità dei propri addetti: i passi da fare, gli impegni, i contributi e gli esempi virtuosi.

Incentivi

Sono disponibili contributi per promuovere lo sviluppo consapevole di una mobilità sostenibile all'interno delle aziende. I diversi tipi di contributi sono riportati nel riquadro "incentivi".

Più informazioni:

• **Sezione della mobilità, Cantone Ticino:**
www.ti.ch/mobilita-aziendale

Operatori attivi nel settore della mobilità:

www4.ti.ch/dt/dstm/sm/temi/mobilita-aziendale-portale/risorse/operatori/
o www.mobilita-per-i-comuni.ch/fileadmin/user_upload/Mobilitaet/beraterlisten/Liste_Mobilitaetsexperten_IT.pdf

SvizzeraEnergia per i Comuni:

www.gestionedellamobilita.ch

