

Apéro-Energia

Cadempino
Centro Eventi
26 ottobre 2023
14.00-17.30

Verso la decarbonizzazione grazie all'efficienza

Aria e Luce senza spreco: incentivi e buoni esempi per industrie e servizi



Immagine: Shutterstock

svizzeraenergia.ch

ProKilowatt
Programma dell'Ufficio
federale dell'energia

 **svizzeraenergia**

Apéro-Energia

Verso la decarbonizzazione grazie all'efficienza

Aria e luce senza spreco: incentivi e buoni esempi per industrie e servizi

Saldo netto delle emissioni pari a zero entro il 2050, questo è l'obiettivo della Svizzera approvato lo scorso 18 giugno, con la legge sul clima e sull'innovazione. Tale ambizioso traguardo può essere raggiunto non solo grazie alle energie rinnovabili, ma anche con una maggiore efficienza e una conseguente riduzione dei consumi di energia.

L'Apéro-Energia si aprirà quest'anno con un intervento dedicato al tema della **decarbonizzazione** di Jenny Assi, Referente per il settore Corporate social responsibility e rendicontazione della sostenibilità DEASS SUPSI, e del suo collega e Docente-ricercatore senior Lorenzo Di Lucia. Nella seconda parte dell'evento si approfondirà il tema dell'efficienza energetica nei settori dell'illuminazione e della ventilazione.

L'illuminazione di industrie e servizi rappresenta circa l'8% del consumo globale di elettricità in Svizzera. Un'illuminazione ottimale ed efficiente non solo migliora le condizioni di visibilità, ma influisce positivamente anche sull'attività lavorativa, sui processi fisiologici e sulla psiche, permettendo all'azienda di offrire condizioni di lavoro ideali e risparmiando al contempo costi ed elettricità.

La ventilazione è un elemento fondamentale per garantire una qualità dell'aria interna adeguata e un ambiente di lavoro che favorisca concentrazione e benessere dei collaboratori. In funzione del settore di attività dell'azienda, la ventilazione è inoltre spesso indispensabile non solo per

ragioni igieniche, ma anche tecnologiche e di sicurezza. Nelle industrie, il suo impatto sui consumi energetici può arrivare sino al 30% e oltre, una ventilazione efficiente riduce quindi i consumi e i costi.

ProKilowatt promuove la riduzione dei consumi di elettricità nelle abitazioni e nei settori dell'industria e dei servizi sostenendo finanziariamente programmi e progetti volti a incrementare l'efficienza elettrica e caratterizzati dal migliore rapporto costi-benefici. Durante l'evento si scopriranno le **condizioni 2024** concernenti le gare pubbliche per i progetti e i programmi e il budget disponibile. **Una panoramica** delle centinaia di iniziative finanziate in tutta la Svizzera dal 2011 ad oggi è disponibile sul sito www.prokw.ch.

SvizzeraEnergia è il programma dell'Ufficio federale dell'energia che promuove e sostiene le misure volontarie realizzate da privati, enti pubblici e aziende per migliorare l'efficienza energetica e aumentare l'utilizzo delle energie rinnovabili. Collaborando con numerosi partner, il programma realizza attività di sensibilizzazione, promuove la formazione, l'innovazione e la diffusione di nuove tecnologie e contribuisce alla realizzazione di oltre 500 progetti all'anno. www.svizzeraenergia.ch.

L'Apéro-energia è gratuito e si rivolge a rappresentanti di industria, commercio, servizi, artigianato ed enti pubblici e privati. È un incontro annuale che presenta interessanti progetti e offre ai professionisti l'occasione di incontrarsi, scambiare idee e creare nuove opportunità.

Programma

Scansiona il
QR-code e
iscriviti subito!



Introduzione

14:00 Benvenuto e novità di SvizzeraEnergia
Michela Sormani, CCSI
Simone Marchesi, Ufficio federale dell'energia

14:10 Decarbonizzazione: metodologie e strumenti per le imprese
Jenny Assi, Referente settore Corporate social responsibility e rendicontazione delle sostenibilità DEASS SUPSI
Lorenzo Di Lucia, Docente-ricercatore senior, DEASS SUPSI

14:40 Sostegno di SvizzeraEnergia alla decarbonizzazione nelle aziende
Simone Marchesi, Ufficio federale dell'energia

15:00 ProKilowatt: progetti e programmi
Pascal Kienast, ProKilowatt Svizzera italiana

15:20 PEIK l'energia è denaro: sostegno concreto all'efficiamento energetico e prime riflessioni sulla decarbonizzazione nelle PMI
Maurizio Guarrella, PEIK Svizzera italiana

15:40 Cantone Ticino: incentivi per le aziende
Ugo Bernasconi, UACER

16:00 Pausa

Dopo la prima parte introduttiva, l'evento proseguirà con approfondimenti sul tema dell'efficienza nei settori ventilazione e illuminazione.

Programma

Scansiona il
QR-code e
iscriviti subito!



Approfondimenti

- 16:20** **Contracting sul risparmio energetico: swissesco e un esempio concreto**
Barbara Juen-Walder, swissesco
Gianluca Marcoli, Tech-Management SA
-
- 16:40** **Programma Lightbank: incentivi per illuminazione in industrie, commercio, infrastrutture sportive ed economie domestiche**
Giuseppina Togni, Agenzia Svizzera per l'efficienza energetica S.A.F.E
-
- 17:00** **Ottimizzare i sistemi di ventilazione nella pratica: risparmio di energia e incentivi grazie a Optivent (di Energie Zukunft Schweiz)**
Davide Perucchi, DPT Renew
-
- 17:20** **Domande e conclusione**
Anna Rota-Biadici, CCSI
Simone Marchesi, Ufficio federale dell'energia
-
- 17:30** **Aperitivo offerto**
-

Informazioni e contatti

Scansiona il
QR-code e
iscriviti subito!



Data e luogo

Giovedì 26 ottobre 2023,
Centro Eventi, Via Industria 2,
6814 Cadempino

Orario

Dalle 14:00 alle 17:30,
segue aperitivo offerto

Informazioni

Centro di coordinamento di SvizzeraEnergia
per la Svizzera di lingua italiana (CCSI),
c/o Enermi Sagl, Via Cantonale 18,
CH-6928 Manno
Tel.: 091 224 64 71
svizzeraenergia@enermi.ch

Partecipazione e iscrizione

Evento gratuito, iscrizione obbligatoria
entro lunedì 16 ottobre 2023, tramite
questo [link](#). I posti sono limitati. Per
l'accettazione delle iscrizioni fa stato
l'ordine cronologico di ricezione. Gli iscritti
in presenza oltre la capienza della sala
saranno automaticamente inseriti nella
lista iscritti da remoto.

Modalità di partecipazione

L'evento si svolgerà in forma ibrida, sarà
quindi possibile partecipare in presenza o
da remoto.

Come raggiungerci

Vi invitiamo a raggiungerci il Centro Eventi
di Cadempino con i mezzi pubblici:

- ferrovia, 10 minuti a piedi dalla stazione
FFS Lamone-Cadempino, [link](#)
- autobus, 7 minuti a piedi dalla fermata
linea 5 TPL o linea Autopostale 441, [link](#)

Se non vi fosse possibile, nelle vicinanze
sono disponibili parcheggi a pagamento,
non riservati.



Cliccare sulla mappa per l'ubicazione.

Ufficio federale dell'energia e SvizzeraEnergia
in collaborazione con ProKilowatt e con il sostegno di:

Cantone Ticino - Dipartimento del territorio



Dipartimento
del territorio

AITI – Associazione Industrie Ticinesi



Associazione TicinoEnergia

ticino * energia

ATF – Associazione Ticinese Frigoristi



ATF SVK ASF
Associazione Ticinese
Frigoristi

ATTS – Associazione Tecnica Termo-Sanitaria



CAT - Conferenza delle Associazioni Tecniche
del Canton Ticino (CAT)



Cc-Ti – Camera di commercio, dell'industria,
dell'artigianato e dei servizi del Cantone Ticino



da oltre 100 anni
CAMERA DI COMMERCIO CANTONE TICINO
industria | artigianato | servizi

PEIK – Programma per l'efficienza energetica
nelle PMI

PEIK L'energia è denaro

suissetec Ticino e Moesano



Associazione Città dell'energia



Impegno locale per il clima.

svizzeraenergia.ch