



BENVENUTI ALL' APÉRO - ENERGIA

ProKilowatt

**FREDDO EFFICIENTE
AIUTI PER EFFICIENZA
ENERGETICA ELETTRICA
NELL'INDUSTRIA, NEL COMMERCIO
E NEI SERVIZI**

BELLINZONA, 15.11.2017



svizzera energia
Il nostro impegno: il nostro futuro.

2

Informazioni amministrative

Organizzazione: Ufficio federale dell'energia
Programma SvizzeraEnergia

In collaborazione con:



3

Presentazioni – contatti - richieste

Presentazioni: scaricabili in pdf da
www.prokilowatt.ch
 a partire dai prossimi giorni

Richieste ProKilowatt: www.prokw.ch





Contatto ProKilowatt: www.prokilowatt.ch
 c/o CimArk, Tel. 027 322 17 79

Contatto locale: Ing. Walter Bisang
 079 500 75 11 / 091 922 72 80
 walter.bisang [a] enaw.ch



4

Programma – 1/2

14:30	Saluto, scopo e programma dell'incontro Martin Stettler - Ufficio federale dell'energia Claudio Caccia - SvizzeraEnergia	
14:35	Panoramica sugli incentivi cantionali TI in ambito energetico Mirco Moser - Ufficio aria, clima, energie rinnovabili TI	
14:45	Freddo efficiente: una questione di energia e di denaro Enrico Girola e Massimo Moretti - Associazione ticinese frigoristi	
15:00	Esempio concreto di sostituzione con sistema di raffreddamento in edificio industriale Gianpaolo Grimaldi - Ginsana SA Bioggio	
15:15	Esempio concreto di free-cooling Florian Buchter - Groupe e Greenwatt SA	
15:30	Domande e discussione	



Programma – 2/2

15:40	Gare pubbliche per aiuti ProKilowatt nel 2018 Martin Stettler - Ufficio federale dell'energia Walter Bisang - ProKilowatt
15:55	Verifica rapida di progetti ProKilowatt Claudio Caccia - SvizzeraEnergia
16:05	Programma di incentivi Profrio II Andrea Heller - SVK / Enerprice Partners AG Claudio Caccia - SvizzeraEnergia
16:15	PEIK - Programma per l'efficienza energetica nelle PMI Simone Bassetti - PEIK
16:25	Domande dei partecipanti
16:35	Rinfresco offerto



svizzera energia
Il nostro impegno: il nostro futuro.

«Save the dates» – prossimi eventi:

Illuminazione pubblica - Locarno, mercoledì 17 gennaio 2018

efficienza energetica evitare le emissioni luminose indesiderate

Info seguiranno su www.topstreetlight.ch

«Solar Update» - Locarno, venerdì 2 febbraio 2018

Aggiornamento per addetti ai lavori sulle modifiche a livello di ordinanze, regolamenti, prescrizioni, in particolare per il fotovoltaico

Info seguiranno su www.swissolar.ch (Agenda)



svizzera energia
Il nostro impegno: il nostro futuro.

