

# COMMISSIONE ENERGIA E IMPIANTI

Riunione del 05/04/2018

COMPONENTI	PRESENZA
Ing. Luca ARMANNI	
Ing. Ferdinando ASNICAR	Ass. GUST
Ing. Giancarlo BALZER	
Ing. Roberto BOSIO	
Ing. Lorenzo CAPPIA	
Ing. Fabrizio CARMINATI	
Ing. Marco CORNA	
Ing. Claudio DAMINI	Ass. GUST
Ing. Ugo DE LEIDI	
Ing. Dario FERRANDI	
Ing. Bruno FERRARI	
Ing. Marta FERRERI	
Ing. Nicola FIORINA	Ass. GIU
Ing. Gloria FORINI	
Ing. Roberto FORLANI	
Ing. Alberto GATTI	
Ing. Cinzia LANZA	
Ing. Daniele LIBERO CONDOTTO	
Ing. Carlo LOMAZZI	
Ing. Francesca MAGRI	
Ing. Giancarlo MARCHIONNE	
Ing. Marta MASCHERONI	

COMPONENTI	PRESENZA
Ing. Gabriele MERELLI	
Ing. Davide MORO	
Ing. Emanuele PATELLI	
Ing. Ivan PESENTI	
Ing. Alfonso PINESSI	A. Pinessi
Ing. Giacomino REDONDI	
Ing. Cristiano REGAZZONI	
Ing. Corrado ROVELLI	
Ing. Massimo RUOTOLO	
Ing. Marco SERRA	
Ing. Alex SETOLINI	Alex Setolini
Ing. Massimo SILVESTRI	Ass. GIU.
Ing. Matteo SOZZI	Matteo Sozzi
Ing. Marco SPOLTI	
Ing. Luigi Cristiano STROPPA	
Ing. Giuseppe Pietro TEBALDI	Ass. GIU.
Ing. Paolo TIRONI (n. 1190)	Paolo Tironi
Ing. Lorenzo TOTI	
Ing. Marco TOTI	
Ing. Luca TRAINI	
Ing. Marco VECCHI	Marco Vecchi

## Argomenti all'Ordine del Giorno:

- 1) GESTIONE GRUPPI DI LAVORO
- 2) APPREZZAZIONE CORSI DAIKIN E PROGRAMMAZIONE SOSTENIBILI
- 3) L10 / APE / DIAGNOSI ENERGETICA

## Resoconto:

### 1) ORGANIZZAZIONE GRUPPI:

CAM - CONTABILIZZAZIONE - EGE - REQUISITI RISPARMIO ENERGETICO -  
GESTIONE ACCUMULO ENERGIA ELETTRICA

• CAM → INTEGRAZIONE CON COMMISSIONE AMBIENTE PER ORGANIZZAZIONE CONVEGNI?

• ACCUMULO ENERGIA (GESTIONE ING. MARCHIONNE)

OGNI SOTTOGUPPO DOVRÀ CERCARE ARGOMENTI, RELATORI DISPONIBILI,  
IN° ORE NECESSARIE, EVENTUALI COSTI.

SEGUE RETRO

VERIFICA MATERIALI ~~NECESSARI~~ NECESSARIO PER RICHIESTA

CRENITI

- RICERCA CORSI SPECIFICI PER DIMENSIONAMENTO IMPIANTI TERMOTECNICI ED ELETTRICI.

2) • DAIKIN: VERIFICA RELATORI, RICHIESTA INFORMAZIONI INTEGRATIVE RICHIESTA APPLICAZIONI PRATICHE DEI LORO PRODOTTI PER RISPETTO REQUISITI ENERGETICI. SE SOLO "PUBBLICITÀ" NON SI PUÒ CONFERMARE.

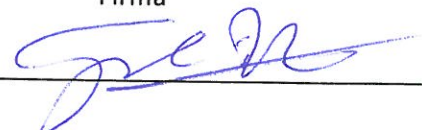
- PROMOZIONE SOLUZIONI: OK APPROVATO

- CORSO SOLUZIONI IN POMPA DI CALORE: OK APPROVATO

3) PROMOZIONE CORSI PER APPROFONDIRE GLI AGGIORNAMENTI NORMATIVI IN AMBITO ENERGETICO PER LE VERIFICHE IMPIANTISTICHE, DELL'INNOVATION E INTEGRAZIONE FER. CONVENO SUMA FIGURA DELL'EGE. VERIFICHE PER EDIFICI NZEB.

6

Firma



**N.B.: il presente verbale va inviato alla segreteria dell'Ordine per email.**