

L'Evento è dedicato alle imprese artigiane del settore Impiantistico (Elettricisti, Bruciatoristi, Termoidraulici, Frigoristi e Antennisti elettronici) e a Ingegneri e Periti Industriali e vuole essere un'occasione, con un evento di livello nazionale, per approfondire la conoscenza delle disposizioni normative in materia impiantistica che interesseranno da qui a poco gli edifici di nuova costruzione a consumo energetico quasi a zero (nZEB), per evidenziare le sinergie necessarie tra progettisti e costruttori degli edifici e tra progettisti e installatori degli impianti; per comprendere quale sarà l'immediato futuro delle nuove tecnologie e metodologie di impianti applicate a tali edifici e quali saranno le normative regionali e nazionali che riguarderanno più da vicino gli interventi di riqualificazione energetica dei fabbricati esistenti.

Un'occasione, quindi, a tutto tondo per illustrare, condividere, discutere e approfondire in maniera semplice, diretta ed efficace, temi che interessano il futuro dell'attività imprenditoriale nel settore impiantistico, con lo scopo di trasmettere ai partecipanti informazioni e nozioni corrette e pratiche, con un taglio dato agli interventi sempre in termini propositivi ed evidenziando le opportunità di mercato che le imprese artigiane possono cogliere, valorizzando il loro ruolo all'interno dell'intera filiera.

Per fare questo, abbiamo individuato quali relatori i più alti profili oggi esistenti in campo regionale e nazionale in materia di sviluppo e sostenibilità energetica applicata agli edifici.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA CONFARTIGIANATO IMPRESE PIEMONTE

VIA ANDREA DORIA 15 | TORINO

TEL. 011 812.75.00

EMAIL: cochis@confartigianato.piemonte.it

Rif: Alessio Cochis

**Per iscrizioni dei partecipanti
(compresi Ingegneri e Periti e relativa
richiesta di crediti)**

occorre registrarsi al seguente link:

<https://www.aevento.info/edificienergiaquasi0/>


Confartigianato
Imprese
IMPIANTI


Confartigianato
IMPRESE PIEMONTE

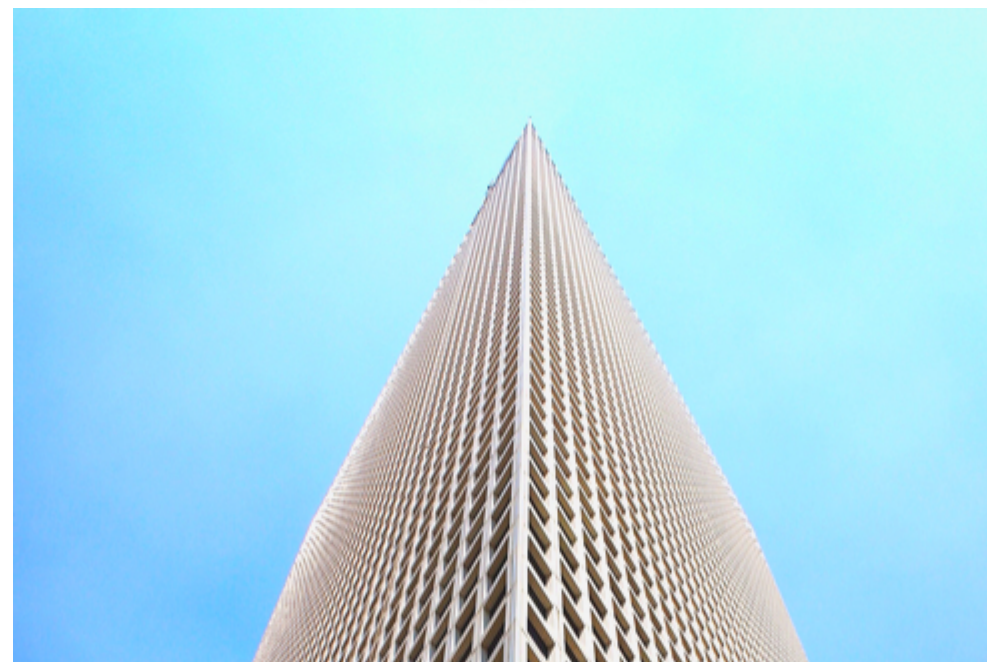


TAVOLA ROTONDA

Edifici ad energia quasi zero (nZeb)
e riqualificazione energetica del costruito:
le novità del settore
e le opportunità per le imprese impiantistiche.
Cessione del credito e sconto in fattura:
le novità del d.l. 34/2019 (Decreto crescita)

Restructura

(Lingotto Oval)

Sala Gropius

Via Mattè Trucco 70, Torino

15 novembre 2019 | ore 14.00

Evento organizzato con il supporto di

ABB

 **GIACOMINI**
WATER E-MOTION

PROGRAMMA

Ore 14,00 - Registrazione

Ore 14,15 - Avvio dei lavori e saluti iniziali

Giorgio FELICI

Presidente Confartigianato Imprese Piemonte

Claudio PAVAN

Presidente Nazionale Confartigianato Impianti

PRIMA SESSIONE

Ing. Arch. Luca ROLLINO

Consulente Gruppo24Ore in materia energetica, tecnologica ed ambientale

Cosa significa nZEB e riqualificazione energetica del costruito; termini e obblighi previsti dalle norme nazionali e regionali vigenti; opportunità per le imprese artigiane

Arch. Giovanni NUVOLI

Funzionario Settore Sviluppo energetico sostenibile della Regione Piemonte

nZEB: quale mercato?

Ing. Giuseppe ZULLI

Funzionario Settore Emissioni e rischi ambientali della Regione Piemonte

Riqualificazione energetica e miglioramento della qualità dell'aria

Ing. Lidia TULIPANO

Segretario della Commissione Energia e Impianti Tecnologici dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

Le tecnologie impiantistiche nell'edificio nZEB

Diego PASTORE

Associazione KNX Italia

Automazione e integrazione degli impianti

Per. Ind. Claudio GUASCO

Presidente Consiglio nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati

Le opportunità della collaborazione tra professionisti e installatori

Ing. Andrea BAUCHIERO

Coordinatore della Commissione Energia e Impianti Tecnologici dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

Case History: applicazioni pratiche di riqualificazione energetica del costruito in ambito civile, terziario ed industriale

Ing. Roberto TORREGGIANI

Giacomini S.p.A.

Nuove tecnologie applicate ai moderni impianti di climatizzazione

Ing. Ferdinando MASSARELLA

ABB S.p.A. - ABB SACE

Nuove tecnologie per l'energia e l'automazione negli Edifici ad energia quasi zero

SECONDA SESSIONE

Ing. Daniela SCACCIA

Responsabile Nazionale Confartigianato Impianti

Cessione del credito e sconto in fattura secondo le nuove disposizioni del d.l. 34/2019: criticità e proposte confederali

Rappresentanti imprese artigiane

Giacomo DE NICOLO VOLPE

Presidente Nazionale Confartigianato Bruciatoristi

Adriano STOCCO

Presidente Nazionale Confartigianato Eletttricisti

Dario DALLA COSTA

Presidente Nazionale Confartigianato Termoidraulici
Strumenti e soluzioni per le imprese artigiane per affrontare l'evoluzione del mercato e coglierne le opportunità. Un nuovo paradigma

Dibattito con interventi dalla sala

Modera i lavori

Ing. Arch. Luca ROLLINO

Consulente Gruppo24Ore in materia energetica, tecnologica ed ambientale

Ore 18,30 - Chiusura dei lavori

SEGUE APERITIVO

Evento organizzato in collaborazione con



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

La partecipazione all'incontro darà diritto a n. 3 CFP.

Evento organizzato in convenzione con



Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati di Alessandria-Asti-Torino

Ai sensi dell'art.7, comma 3 del DPR 137/2012 e del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, la partecipazione all'evento consentirà l'acquisizione di n. 4 CFP.

Per la richiesta dei crediti,
specificarlo in sede di iscrizione.

E' richiesta la presenza continuativa all'evento