

ACCADEMIA

Programma formazione on line



Sessioni webinar per
installatori e
progettisti

Entra nel mondo della formazione Viessmann

Il Gruppo Viessmann è leader nel mondo nella produzione di sistemi di riscaldamento e climatizzazione per la casa, l'azienda e l'industria. La gamma completa Viessmann offre soluzioni efficienti con potenzialità da 1 a 120.000 kW sfruttando tutte le fonti di energia: gas, gasolio, legna, sole, calore naturale, aria, acqua e terra.

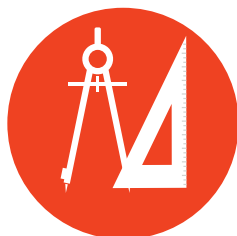
Per arricchire l'attuale offerta formativa, Viessmann introduce la novità dei corsi webinar. Sessioni online in diretta dedicate a tutta la gamma di prodotti e servizi che Viessmann ha pensato per i propri clienti.

Scopri l'offerta formativa!



WEBINAR PER L'INSTALLATORE

- + Webinar tecnici sul prodotto per installatori termoidraulici
- + Webinar tecnici sul prodotto per gli installatori del fotovoltaico
- + Webinar sui servizi



WEBINAR PER IL PROGETTISTA

- + Webinar tecnici per i progettisti
- + Webinar sui servizi

VISSMANN Partner

per l'Efficienza Energetica

WEBINAR PER IL PARTNER PER L'EFFICIENZA ENERGETICA

- + Webinar sui servizi dedicati ai Partner per l'Efficienza Energetica Viessmann

Per iscrizioni e informazioni clicca qui:

https://www.viessmann.it/it/azienda/Accademia_Viessmann_Italia/formazione_online.html

Webinar tecnici per installatori termoidraulici

POMPE DI CALORE

- + **Nuova pompa di calore monoblocco Vitocal 100-A ad R32**
Presentazione gamma residenziale Vitocal e focus su nuova pompa di calore monoblocco Vitocal 100-A.
- + **Nuova pompa di calore con modulo da incasso Vitocal 100-A kit Compact e Hybrid**
Presentazione gamma residenziale Vitocal e focus su nuova pompa di calore con modulo da incasso Vitocal 100-A kit Compact e Hybrid.
- + **Pompa di calore split Vitocal 100-S e 111-S a R32**
Presentazione gamma residenziale e focus su pompa di calore split Vitocal 100-S e 111-S ad R32.
- + **Pompe di calore commerciali Energycal**
Gamma refrigeratori reversibili bassa temperatura e gamma PdC reversibili media e alta temperatura.

CONDIZIONAMENTO

- + **Gamma climatizzazione residenziale**
Gamma climatizzatori per applicazioni residenziali e professionali.
Focus specifico sul nuovo prodotto Vitoclima 300-Style.
- + **Gamma climatizzazione residenziale**
Gamma climatizzatori per applicazioni residenziali e professionali.
Focus specifico su Vitoclima 200-S, climatizzatore monosplit.

CENTRALI TERMICHE

- + **Generatori a condensazione per le centrali termiche**
Presentazione gamma caldaie a basamento e murali a condensazione per applicazioni nel residenziale, commerciale e industriale, con approfondimento tecnico sulla Vitocrossal 100 CIB.

TRATTAMENTO ACQUA

- + **Soluzioni Viessmann per il trattamento acque**
Introduzione su quadro normativo sul trattamento acque vigente e aggiornato.
Analisi delle tecnologie proposte da Viessmann per il trattamento acqua linea sanitaria.
Analisi delle tecnologie proposte da Viessmann per il trattamento dei circuiti di acqua tecnica.

SISTEMI RADIANTI

- + **Sistemi radianti: le soluzioni Viessmann**
Sistemi radianti a soffitto e pavimento per nuove costruzioni e riqualificazioni in ambito residenziale e terziario .
Deumidificazione e gestione del comfort, sistemi radianti in raffrescamento e termoregolazione d'ambiente.

Webinar tecnici per installatori del fotovoltaico

FOTOVOLTAICO

+ Moduli fotovoltaici Vitovolt ad alta efficienza, nuovi inverter monofase Viessmann PV

Presentazione pannelli fotovoltaici ad alta efficienza Vitovolt serie 300 con tecnologia shingled, caratteristiche costruttive e vantaggi applicativi.

Presentazione nuova gamma di inverter per il mercato residenziale Viessmann PV Inverter, caratteristiche tecniche ed installative di prodotto.

+ Nuovi inverter monofase Viessmann HYBRID per sistemi di accumulo

Presentazione nuovi inverter per il mercato residenziale Viessmann HYBRID Inverter, caratteristiche tecniche ed installative di prodotto, modalità operative e logiche di funzionamento con batterie di accumulo elettrochimiche.



Webinar per i progettisti

POMPE DI CALORE

+ Pompe di calore - Strumenti di progettazione

Le pompe di calore nel contesto normativo
Interpretazione dati tecnici
Indicazione per la progettazione

COGENERAZIONE

+ Cogenerazione e trigenerazione: Viessmann Pescantina energy cockpit

Introduzione alla co/trigenerazione
Profili di carico e dimensionamento
Piattaforme cloud per il monitoraggio dei siti: il trigeneratore della sede Viessmann di Pescantina

EFFICIENZA ENERGETICA

+ Come si misura l'efficienza energetica? - il protocollo IPMVP

Performance delle tecnologie, dei sistemi e dei siti: indicatori
IPMVP: concetti base
Opzione C "intero impianto/struttura": esposizione di un piano M&V

+ Interventi di Efficienza Energetica - Credito agevolato per PMI

Tipologie di finanziamenti
Analisi stato di fatto - Bandi Regionali
Case study - Bando Regione Piemonte

Webinar per il Partner per l'Efficienza Energetica

SITO INTERNET

+ Servizi online per i Partner - Crea il tuo sito con Viessmann

Servizi online per i Partner

Piattaforma partner-viessmann.it e mini siti

Crea il tuo sito con Viessmann - layout e costi

Come personalizzare il tuo sito in perfetta autonomia (Informazioni utili, Immagini,

VITOADVISOR

+ Vitoadvisor: novità e funzionalità 2020

Qualità del contatto

Assegnazione dell'opportunità

Integrazione con gli strumenti a disposizione





Viessmann s.r.l.u.
37026 Balconi di Pescantina (VR)
tel. 045 6768999
www.viessmann.it