

INDUSTRIA, REFRIGERANTI, RINNOVABILI E PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI: UN 2024 DENSO DI NOVITA'

Milano, 12 aprile 2024 - ore 9.30

**Politecnico di Milano - Aula Magna, Edificio 1, Rettorato
Piazza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 Milano**

I primi mesi del 2024 hanno portato numerose novità in termini di dispositivi legislativi legati all'efficienza energetica ed alla sostenibilità.

Il 31 gennaio è stato pubblicato in Gazzetta il DL 19/2024 che dà il via al Piano Transizione 5.0 (c.d. "Società 5.0" o "Industria 5.0") con lo scopo di premiare quelle aziende (di qualsiasi dimensione) che abbraccino la digitalizzazione e si impegnino nel contenimento dei consumi, in stretta connessione con la Revisione del PNRR Italiano e del "Repower Ue" europeo. Il Piano, che prevede il rinnovo del già apprezzato credito d'imposta per compensare le imposte a debito o come sconto sul pagamento al fornitore dei beni strumentali, stabilisce incentivi in base alla tipologia di investimento e al livello di efficienza energetica o innovazione raggiunto, e procedure ben definite per il loro ottenimento. A tal fine, il seminario vuole fornire gli aggiornamenti che potranno servire alle aziende per orientarsi nella scelta di tecnici qualificati per garantire il supporto per la corretta presentazione delle domande.

L'11 marzo scorso è entrato in vigore il nuovo Regolamento sui gas fluorurati a effetto serra che sostituisce il Regolamento (UE) n. 517/2014. Numerose le novità introdotte, in particolare circa le nuove disposizioni in materia di contenimento, uso, recupero, riciclaggio, rigenerazione e distruzione dei gas fluorurati a effetto serra e le misure accessorie connesse, quali i regimi di responsabilità estesa del produttore, la certificazione e la formazione degli operatori del settore per un utilizzo sicuro di gas fluorurati a effetto serra e di sostanze alternative che non sono fluorurate. Il seminario sarà un'occasione per fare il punto su tali novità ed un momento di confronto tra accademici, aziende produttrici di macchine frigorifere, progettisti di impianti ed installatori che operano sul campo.

Con il Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica del 7 dicembre 2023, n. 414 (c.d. Decreto CACER), questo inizio di 2024 vede poi finalmente l'avvio delle nuove modalità di concessione di incentivi per la realizzazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili inseriti in configurazioni di comunità energetiche (c.d. Comunità Energetiche Rinnovabili, CER), gruppi di autoconsumatori e autoconsumatore a distanza. Durante il seminario si potrà far luce sui principali aspetti: dai numerosi requisiti stabiliti dal decreto per poter accedere agli incentivi, alle Regole Operative emanate dal GSE per l'accesso al servizio per l'autoconsumo diffuso e al contributo PNRR, e a quanto stabilito dal Testo Integrato per l'Autoconsumo Diffuso (c.d. TIAD) dell'ARERA che regola il meccanismo di funzionamento delle sette differenti tipi di configurazioni ammesse.

Infine, ma solo in ordine cronologico, la recentissima approvazione del 12 marzo scorso, da parte del Parlamento Europeo, del testo definitivo della nuova EPBD (c.d. Direttiva case green). La Direttiva fissa, per gli Stati membri, una roadmap dai ritmi serrati per la riduzione, a partire dal 2028, delle emissioni di gas serra e dei consumi energetici del settore edilizio, con l'obiettivo della neutralità climatica al 2050. Durante il seminario si potrà far luce sugli obblighi previsti sia in termini di prestazione energetica degli edifici che di graduale eliminazione dei generatori di calore a combustibili fossili, con un occhio anche alle novità che entreranno a breve in vigore con la revisione del DM 26 giugno 2015 conosciuto come "Decreto Requisiti Minimi", ormai in fase di arrivo.

Insomma, il seminario che si terrà la mattina del 12 aprile è un'occasione di formazione ed aggiornamento sulle tematiche più calde del 2024 tenuta dai migliori esperti AiCARR del settore, oltre che un'opportunità di partecipazione alla successiva Assemblea Generale dei Soci che si svolgerà nel pomeriggio della stessa giornata. Non mancate!

SEMINARI

12 aprile 2024 - h. 9.30



CONSULTA INDUSTRIALE



PROGRAMMA

- 9.30 **Registrazione partecipanti**
- 10.15 **Saluti di apertura e inizio lavori**
Claudio Zilio, *Presidente AiCARR*
- Moderatore:** Marco Noro, *Presidente Commissione Cultura AiCARR*
- 10.30 **Società 5.0 o industria 5.0?**
Fabio Minchio, *3F Engineering, Tesoriere AiCARR*
- 11.00 **Q&A**
- 11.10 **Nuovo regolamento F-GAS: i refrigeranti del presente e del futuro**
Claudio Zilio, *Università degli Studi di Padova, Presidente AiCARR*
- 11.40 **Q&A**
- 11.50 **Comunità energetiche rinnovabili e regole operative del GSE: pronti a partire!**
Francesco Forte, *Promozione e assistenza alle imprese GSE (Gestore dei Servizi Energetici)*
- 12.20 **Q&A**
- 12.30 **EPBD IV e nuovo decreto requisiti minimi: sfide e opportunità per la prestazione energetica degli edifici**
Luca A. Piterà, *Segretario Tecnico AiCARR*
- 13.00 **Q&A**
- 13.10 **Light Lunch**
- 15.00 **Assemblea Soci AiCARR**

CONTATTI

Segreteria Organizzativa
Gabriella Lichinchi
Tel. 02 67479270
gabriellalichinchi@aicarr.org

Per partecipare gratuitamente al seminario è necessario iscriversi **entro l'11 aprile** dal sito:

www.aicarr.org nella sezione Eventi - Prossimi Convegni -

Si ricorda che solo i partecipanti presenti, iscritti ad AiCARR e in regola con la quota associativa, riceveranno il materiale relativo ai Seminari gratuiti.

Un certificato di presenza verrà inviato a chi ne farà richiesta