INCONTRI CON LE AZIENDE



DA 60 ANNI GENERIAMO IDEE PER UN'ENERGIA SOSTENIBILE



In collaborazione con



Evento realizzato con il contributo incondizionato di



Crediti Formativi Professionali per Ingegneri e Periti Industriali

Si avvisa che ai fini del rilascio dei crediti formativi professionali per la partecipazione ad eventi on-line, tutti gli Ingegneri e i Periti Industriali che ne hanno fatto richiesta in fase di iscrizione dovranno seguire l'evento per tutta la sua durata (100% di attenzione) in quanto la piattaforma utilizzata tiene traccia dell'attenzione del partecipante. Nel caso di utilizzo di doppio schermo, il passaggio da uno schermo all'altro è considerato come mancanza di attenzione così come la visualizzazione di altre pagine o programmi durante l'evento.

Il report finale generato in automatico dalla piattaforma al termine dell'evento dà evidenza della percentuale di attenzione per ogni partecipante, e costituisce l'unica attestazione valida in caso di controllo da parte del CNI e del CNPI.

INCONTRI TECNICI AICARR-WILO: 4 APPUNTAMENTI

A cura della Commissione Delegati e Attività Territoriali

Ha inizio il 23 Settembre la serie di quattro Incontri Tecnici incentrati sulle caratteristiche degli impianti di distribuzione idronica HVAC e di aumento pressione civile/antincendio. Nel corso dei vari appuntamenti saranno affrontate tematiche altamente specifiche con l'obiettivo di mettere in evidenza come l'evoluzione tecnologica consenta di progettare e gestire reti di circolazione idroniche o di pressurizzazione idrica sempre più efficienti, affidabili e SMART. L'elenco degli Incontri in programma è il seguente:

Ciclo sistemi di distribuzione idronica SMART.

Aumento del comfort e dell'efficienza degli impianti HVAC:

- Controllo e gestione a distanza delle pompe a servizio degli edifici: protocolli e tecnologie a servizio dell'efficienza d'impianto Giovedì 23 settembre 2021
- Impianti di circolazione idronici: gestione della portata e ottimizzazione delle prestazioni energetiche dell'impianto Mercoledì 6 ottobre 2021

Ciclo soluzioni per l'aumento di pressione SMART.

Pressurizzazione antincendio affidabile, distribuzione idrico-sanitaria efficiente e confortevole:

- Sistemi di pressurizzazione antincendio: alimentazioni idriche UNI EN 12845 e locali UNI 11292 Mercoledì 27 ottobre 2021
- Pressurizzazione idrica negli edifici: modalità di scelta dei sistemi e requisiti tecnico/normativi per il prelievo dalle reti idriche di distribuzione Giovedì 18 novembre 2021

In prossimità della data dell'evento sarà inviata la locandina con il programma dettagliato dell'incontro.

Controllo e gestione a distanza delle pompe a servizio degli edifici: protocolli e tecnologie a servizio dell'efficienza d'impianto

Webinar, 23 settembre 2021, ore 14.00

Agli impianti HVAC viene affidato un crescente ruolo nel raggiungimento della prestazione energetica dell'edificio, questo comporta necessariamente il controllo delle condizioni di esercizio degli stessi.

Il controllo e la gestione a distanza sono divenuti elementi costitutivi di base degli impianti a servizio degli edifici. Nel corso del seminario si approfondiranno opportunità e criticità collegate a questo argomento, illustrando possibili soluzioni per poter gestire al meglio la transizione degli impianti verso una gestione SMART.

Crediti Formativi Professionali richiesti per Ingegneri e Periti Industriali.

INCONTRI CON LE AZIENDE

23 settembre 2021, h. 14.00



CONSULTA INDUSTRIALE



PROGRAMMA

- 14.00 Accesso dei partecipanti alla webconference
- 14.15 Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro
 Ing. Gennaro Loperfido Coordinatore dei Delegati
 Territoriali
 Ing. Matteo Durante Specialista di prodotto e Training
 Manager, Wilo Italia
- 14.30 Aspetti importanti relativi al monitoraggio degli impianti e il controllo delle prestazioni dei dispositivi in campo Ing. Sergio La Mura Progettista impianti, Studio La Mura
- 15.30 Sistemi di pompaggio SMART. La nuova generazione di dispositivi per la circolazione efficiente dell'acqua in impianti HVAC Ing. Matteo Durante Specialista di prodotto e Training Manager, Wilo Italia
- 16.30 Sessione Domande & Risposte

Per partecipare all'incontro è necessario iscriversi entro e **non oltre il 21 settembre 2021** dal sito internet:

www.aicarr.org nella sezione Incontri - Prossimi Incontri

Per una ottimale gestione dell'incontro il **numero massimo dei partecipati è fissato in 200**. In caso di richieste di partecipazione in numero superiore l'evento verrà riprogrammato.

QUOTE DI ISCRIZIONE

- Soci AiCARR in regola con la quota associativa: gratuito anche con la richiesta di crediti
- Partecipanti NON Soci che non richiedono i crediti: gratuito
- Partecipanti Ingegneri NON Soci che richiedono i crediti: €50,00 IVA inclusa

Nessun rimborso è previsto in caso di assenza o di mancato raggiungimento della percentuale di presenza richiesta per l'ottenimento dei CFP. La somma versata sarà ritenuta valida per la partecipazione, durante l'anno solare, ad un altro Incontro Tecnico.

Attività di formazione che rientra tra i costi deducibili nella misura del 50% per i redditi dei liberi professionisti (art. 54.5 del DPR 22.12.1986 N. 917 e successive modifiche).

Un certificato di presenza verrà consegnato a chi ne farà richiesta.

Per informazioni

Nicoletta Bancale Tel. 0267479270 - nicolettabancale@aicarr.org