



In collaborazione con



Cultura e Tecnica per Energia Uomo e Ambiente

VALORIZZAZIONE E RECUPERO ARCHITETTONICO E PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI: ALLA RICERCA DI SINERGIE VIRTUOSE. L'ESEMPIO DEL DOGANA RESORT A MOLFETTA

A cura della Commissione Delegati e Attività Territoriali

Webinar, 28 aprile 2021, ore 14.45

**Evento realizzato con il
contributo incondizionato di**



Il Dogana Resort di Molfetta è una struttura ricettiva ricavata in un palazzo storico del 1655 costruito sull'originario sito di una "casa palazzata" di proprietà della nobile famiglia de Luca e destinato ed utilizzato come Seminario sino al 1760, quando fu oggetto di imponenti lavori di ristrutturazione per poi essere utilizzato come sede della Dogana marittima e come Uffici della Capitaneria di Porto.

Successivamente alla cessazione del suo uso, il bene è entrato in possesso del Demanio; infine, all'interno del programma Valore Paese, il manufatto è pervenuto all'attuale proprietà attraverso Cassa Depositi e Prestiti, che nel 2019 ha deciso di farlo rinascere come RESORT nel cuore di una terra vocata all'accoglienza, con il mare davanti, approdo ed orizzonte, meta di viaggi e di partenze alla scoperta del Mediterraneo mare nostrum, benessere e sogno.

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.

35 camere sobrie ed essenziali, impreziosite da dettagli di stile come le verande in pietra o le docce emozionali che accolgono l'acqua da una cupola, o gli antichi anfratti, forni e pozzi nelle volte a botte. Gli arredi "su misura" curati da sapienti artigiani del particolare: ferro, legno, pietra, tessuti.

Partendo da questo esempio virtuoso il seminario proporrà il tema della riqualificazione impiantistica negli edifici storici, mediante l'uso di sistemi in pompa di calore. Durante il seminario saranno messe in evidenza le soluzioni applicative realizzate, attraverso la testimonianza dei responsabili della progettazione architettonica e di quelli della progettazione impiantistica.

Una particolare attenzione sarà riservata alla possibilità e alla capacità dei sistemi in pompa di calore e a recupero - sia idronici che ad espansione diretta - di produrre acqua calda sanitaria ad alta temperatura e al miglior utilizzo dei gas refrigeranti a basso GWP in questo genere di applicazione.

INCONTRI CON LE AZIENDE

28 aprile 2021, h. 14.45



CONSULTA INDUSTRIALE



PROGRAMMA

- 14.45 Accesso dei partecipanti alla webconference
- 15.00 **Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro**
Ing. Stefano Nardulli - Componente Commissione Delegati e Attività Territoriali
- 15.10 **Restauro e valorizzazione degli immobili storici. L'esempio del Dogana Resort.**
Riccardo Emanuele - NCB Architettura, Milano
- 15.55 **Problemi e soluzioni per il progetto di condizionamento del Dogana Resort - Edificio Storico**
Rocco Luciano Uva - Studio Uva Ingegneri Associati, Bari
- 16.40 **Pompe di calore idroniche e ad espansione diretta nella ristrutturazione dei centri storici. Limiti e opportunità**
Gaetano Parisi - Mitsubishi Electric
- 17.15 **La situazione dei gas refrigeranti a basso GWP. Situazione attuale, prospettive future e possibilità installative nella riqualificazione di impianti**
Massimo Salmaso - Mitsubishi Electric
- 18.00 Sessione Domande & Risposte

Per partecipare all'incontro è necessario iscriversi entro e **non oltre il 26 aprile 2021** dal sito internet:

www.aicarr.org nella sezione Incontri - Prossimi Incontri

Per una ottimale gestione dell'incontro il **numero massimo dei partecipanti 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