



il 26 giugno, ogni anno



La Giornata Mondiale della Refrigerazione, che si tiene per la prima volta il 26 giugno, giorno in cui nel 1824 nacque Lord Kelvin, è stata ideata con uno scopo ben preciso: quello di accrescere la consapevolezza del ruolo chiave che giocano oggi le tecnologie legate alla refrigerazione, al condizionamento dell'aria e alle pompe di calore.

Centro Studi Galileo e Associazione dei Tecnici Italiani del Freddo sono fra i promotori di questa iniziativa che coinvolge tutto il mondo, dall'Australia agli Stati Uniti passando per l'Africa. Per questa prima edizione, è stato organizzato il seminario gratuito dal titolo "Il ruolo della refrigerazione: il potenziale di oggi e le opportunità di domani".

Si svolge dalle ore 17 alle 19.30 a Casale Monferrato, storica capitale del Freddo, presso il Castello dei Paleologi. L'evento, patrocinato dal Comune di Casale Monferrato, viene aperto dal nuovo Sindaco Federico Riboldi e da Marco Buoni, Presidente delle 26 Associazioni Nazionali Europee del Freddo – AREA e Segretario Generale dell'Associazione dei Tecnici del Freddo.

Il seminario, che viene trasmesso in diretta mondiale, vuole sensibilizzare i cittadini e l'opinione pubblica circa l'importanza che la refrigerazione ricopre nella nostra società. Un gruppo di professionisti ed esperti provenienti da aziende italiane del settore HVACR offriranno ai partecipanti molteplici punti di vista e spunti di riflessione, contribuendo all'obiettivo della Giornata Mondiale della Refrigerazione.

Il ruolo della refrigerazione nella distribuzione di prodotti deperibili sarà il tema dell'intervento di Cold Car, mentre EPTA Refrigeration affronterà temi relativi alla refrigerazione sostenibile nel settore commerciale, Errecom spiegherà come mantenere efficienti gli impianti, Mondialframec illustrerà la propria strategia sostenibile in tema di gas refrigeranti, Rivoira parlerà dell'importanza del rendimento energetico e, infine, SandenVendo racconterà del suo impegno per la sostenibilità ambientale nel campo dei distributori automatici refrigerati.

Clipping Online
Testata: Infoimpianti.it
Data: 26 Giugno 2019