

SOCIETÀ/COMPANY EPTA
 DATA/DATE 05.2007
 TESTATA/PUBLICATION ZEROSOTTOZERO
 PERIODICITÀ/ISSUED MENSILE
 DIFFUSIONE/CIRCULATION 3.872 COPIE
 LETTORI/READERSHIP NON DISPONIBILE
 SETTORE/SECTOR INDUSTRIA REFRIGERAZIONE

RASSEGNA STAMPA A CURA DI



20121 Milano - via Fatebenefratelli 19
 T + 39 02 624119.11

AIF - ASSOCIAZIONE DEI TECNICI DEL FREDDO

Marco Buoni, Segretario Associazione dei Tecnici del Freddo



Tecnologia e cambiamenti climatici

Il tema ambientale deve già sin d'ora condizionare necessariamente la progettazione e la struttura degli impianti frigoriferi e di climatizzazione e il loro risparmio energetico

Questa è la conclusione della XII Conferenza mondiale delle Nazioni Unite a Nairobi sul Protocollo di Montreal che ha preceduto, con gli stessi obiettivi, il XII Convegno Europeo sempre delle Nazioni Unite-UNEP insieme all'ATF,

CSG e Industria&Formazione a Milano l'8-9 giugno 2007, nel quale i direttori e i presidenti delle più autorevoli Associazioni mondiali, Istituti, Enti e Università, insieme al Direttore generale del Ministero dell'Ambiente ed al Direttore dell'UNEP, offriranno a tal fine le opportune scelte



SOCIETÀ/COMPANY	EPTA
DATA/DATE	05.2007
TESTATA/PUBLICATION	ZEROSOTTOZERO
PERIODICITÀ/ISSUED	MENSILE
DIFFUSIONE/CIRCULATION	3.872 COPIE
LETTORI/READERSHIP	NON DISPONIBILE
SETTORE/SECTOR	INDUSTRIA REFRIGERAZIONE

tecnologiche con una presentazione delle ultime tecnologie della refrigerazione e condizionamento proprio in riferimento anche ai problemi energetici ed ai cambiamenti climatici.

Questa nuova edizione suscita un interesse particolare sia per i necessari aggiornamenti tecnologici degli impianti frigoriferi e ad aria condizionata di fronte agli ormai sempre più aggressivi cambiamenti climatici, sia per le stesse richieste governative nazionali ed europee che esigono cambiamenti tecnologici e soprattutto maggiori e più stretti limiti normativi e di regolamentazione ambientale (a cui corrispondono anche gli incentivi finanziari sull'efficienza energetica e le detrazioni del 55% in 3 anni). Questo XII Convegno Europeo è stato particolarmente voluto dalle Nazioni Unite - UNEP in occasione del X anniversario di Kyoto e del XX anniversario di Montreal.

La XII Conferenza Europea è stata già anticipata a livello mondiale, congiuntamente con l'UNEP, nello "Special International Issue - Industria&Formazione", del Centro Studi Galileo, Associazione dei Tecnici italiani del Freddo, patrocinato dal Ministero dell'Ambiente, e redatto dai maggiori esperti internazionali gli stessi che interverranno al XII Convegno europeo.

Lo "Special I&F International Issue" è stato pure distribuito ai ministri e capi di stato dei 180 governi firmatari del Protocollo di Kyoto ed inoltre nel Congresso ONU a New Delhi è stato presentato di fronte alla stampa internazionale da Mr R. Shende, Head OzoneAction UNEP, e dalla dott.ssa G. Piccarreta del Ministero degli Esteri.

L'obiettivo principale del XII Convegno Europeo è, quindi, di sottoporre all'attenta valutazione di tutti i tecnici del settore, mediante una visione globale a 360°, le numerose prospettive, i trend e le realtà delle ultime

tecnologie nella refrigerazione e nel condizionamento, per giungere ad una concreta soluzione di risparmi energetici e ad una appropriata soluzione ambientale di fronte ai cambiamenti climatici.

Inoltre, in concomitanza con il convegno stesso, proprio a Milano, organizzato dalla collaborazione UNEP - Centro Studi Galileo - Associazione dei Tecnici italiani del Freddo - AREA, si radunano le 21 associazioni europee dei tecnici del freddo, per stilare un nuovo rapporto, che proporrà le linee guida necessarie agli operatori del freddo e del condizionamento e a tutti i governi in connessione con i problemi ambientali ed energetici. Questo rapporto si aggiunge appunto al "Special I&F International Issue" su "I cambiamenti delle nuove tecnologie del freddo e del condizionamento in conseguenza dei cambiamenti climatici" redatto dalle Nazioni Unite - UNEP in collaborazione con l'Associazione dei Tecnici italiani del Freddo, il Centro Studi Galileo ed i maggiori esperti mondiali della refrigerazione e della climatizzazione, pure relatori del XII Convegno Europeo.

I partecipanti al XII Convegno Europeo dovranno quindi essere in grado di prendere importanti decisioni di rinnovamento della propria attività e/o produzione, pure a livello di marketing, per superare la crescente concorrenza riferita ai problemi produttivi riguardanti in particolar modo sia i problemi energetici sia i cambiamenti climatici.

Tali decisioni dovranno quindi scaturire dalle numerose discussioni e interventi con i maggiori esperti ed autorità scientifiche mondiali dei più importanti Enti, Associazioni, Istituti, Università e delle maggiori industrie che interverranno al convegno. Tutti i partecipanti del XII Convegno Europeo sono quindi invitati ad intervenire il più possibile ai dibattiti.

zerosottozero



VANTAGGI DELL'ASSOCIAZIONE

1. abbonamento agevolato a ZeroSottoZero a € 15,00 (anziché a € 28,00)
2. abbonamento gratuito alla rivista Industria & Formazione (10 numeri all'anno) per i tecnici del freddo e del condizionamento, alla quale, ormai da molti anni, collaborano con articoli tecnici e con autorevoli redazionali i maggiori esperti europei e mondiali della refrigerazione e del condizionamento (oltre ai numerosi docenti dei corsi);
3. aggiornamento periodico, tramite posta ordinaria e/o elettronica, sulle novità legislative e di formazione della comunità Europea in materia di refrigerazione e aria condizionata. Tramite ATF l'associato diventa direttamente partecipe delle decisioni che la comunità Europea prende in relazione alle normative tecniche e di formazione riguardanti i frigoristi europei, questo grazie all'Air Conditioning and Refrigeration European Association di Bruxelles (AREA), di cui si diventa pure membri tramite l'ATF;
4. informazioni tecniche sulle certificazioni, patentini, controlli degli organi certificatori su qualità, marcatura CE - PED, ecc...;
5. assistenza-consulenza telefonica a livello tecnico, contattando i numerosi esperti europei del settore (anche docenti dei corsi, vedere le foto sul sito associativo), che è una prerogativa dei soci privilegiati ATF;
6. logo: i soci privilegiati avranno il diritto di poter utilizzare il logo dell'Associazione ATF per gli sconti sui corsi e convegni organizzati dal Centro Studi Galileo e da ATF, sconti che d'ora in poi saranno solo prerogativa dei soci privilegiati ATF;
7. tessera di socio ATF e quella di abbonato alla rivista Industria & Formazione per il Tecnico del Freddo e della Climatizzazione, contraddistinta dal numero di iscrizione del tecnico e relativa scadenza dell'abbonamento;
8. attestato Speciale del Tecnico Associato ATF, che corrisponde all'Attestato-Certificato di Partecipazione all'attività internazionale dell'associazione ATF;
9. biblioteca tecnica nel sito internet per i soci ATF.

Per tutte le informazioni telefonare al numero 0142.452403 dalle 8.30 alle 12.30 e dalle 14.00 alle 16.00, chiedendo delle signore Chiara o Debora o consultando il sito www.associazioneATF.org.