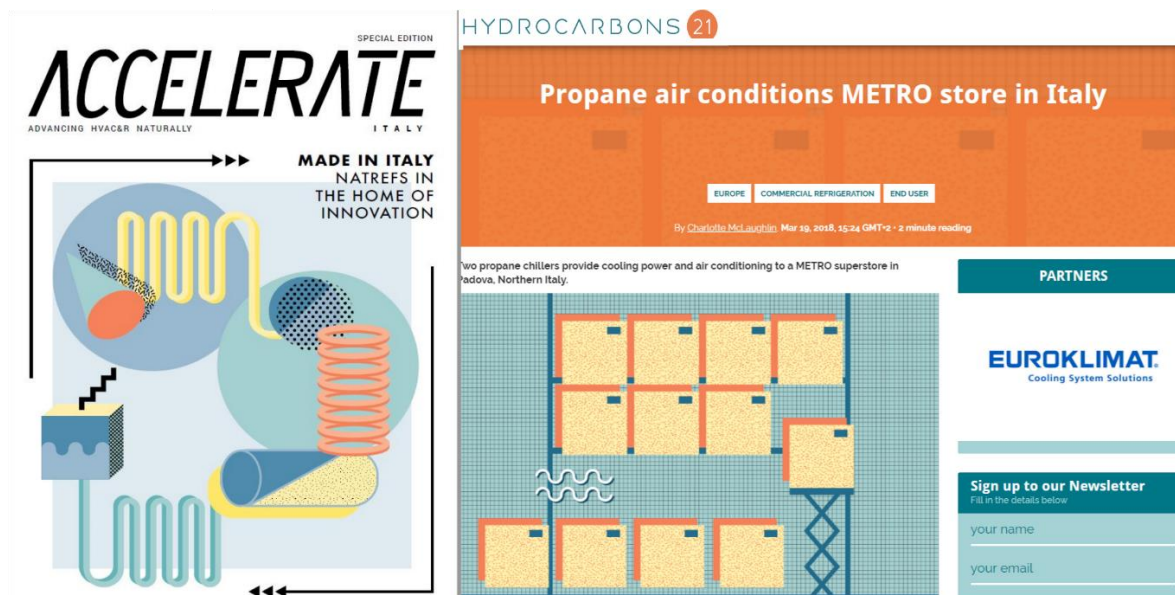


Aprile/01, 2018

Chiller a **Propano** Euroklimat - Cash & Carry Store METRO di Padova



Siamo orgogliosi di condividere con voi il successo dell'installazione di due chiller a Propano presso il punto vendita **METRO di Padova**.

I chiller, che forniscono in totale 500 kW di energia frigorifera, hanno la doppia funzione di sistema di sotto-raffreddamento del ciclo CO₂ trans-critico e di condizionamento degli ambienti nei mesi estivi.

L'installazione, visibile nell'immagine sottostante, è stata effettuata all'esterno, delimitando l'area circostante le macchine in modo da garantire l'accesso solamente a personale autorizzato, nel rispetto degli standard di sicurezza nazionali.

Questa installazione si inserisce nel più ampio contesto del progetto "F-Gas Exit Program" sviluppato dalla multinazionale METRO, leader nel settore Cash&Carry.

Obiettivo?

Eliminazione degli HFC e loro completa sostituzione con **refrigeranti naturali** in tutti i punti vendita **METRO** entro il 2030.

L'installazione, particolarmente innovativa nel contesto Italiano, si è rivelata un successo, testimoniato anche dalle pubblicazioni apparse sulla rivista **Accelerate** e sul sito **Hydrocarbons 21**.

Per leggere l'articolo effettuando il download della rivista *Accelerate* clicca qui:

http://accelerateeu.com/sites/action/AIT1803/read/s_last

Per leggere l'articolo su *Hydrocarbons 21* clicca qui:

http://hydrocarbons21.com/articles/8180/propane_air_conditions_metro_store_in_italy



Visita il nostro sito internet, visualizza l'intero range di macchine a Propano prodotte da Euroklimat e scarica il nuovo catalogo Natural 2018:

www.euroklimat.it

For any further information and/or technical details, do not hesitate to contact us at info@euroklimat.it