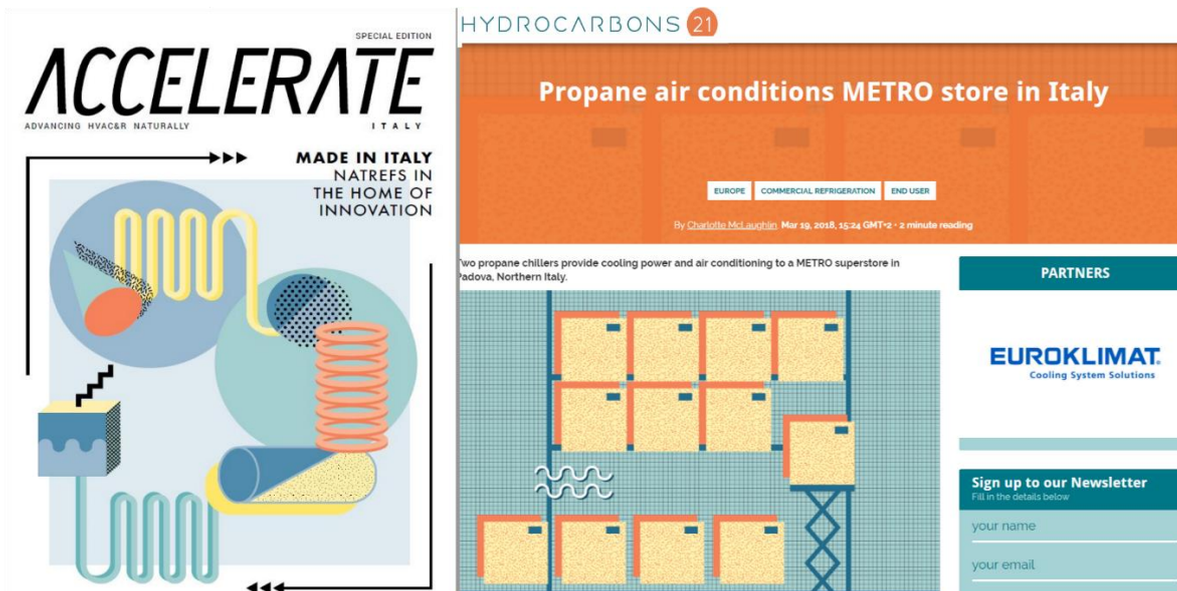


April/01, 2018

Kältemaschinen mit **Propan** Euroklimat - Cash & Carry Store **METRO** in Padua



Wir freuen uns, mit Ihnen unseren Erfolg beim Einbau zweier mit Propan laufenden Kältemaschinen in der Verkaufsstelle **METRO in Padua** teilen zu können.

Die insgesamt 500 kW Kälteenergie liefernden Chiller haben zwei Aufgaben zu erfüllen: Das Herunterkühlen des transkritischen CO₂-Zyklus' und die Klimatisierung der Räume in der warmen Jahreszeit.

Die in der Abbildung gezeigte Anlage wurde im Außenbereich installiert, wobei der Bereich um die Maschinen so abgegrenzt wurde, dass, entsprechend den nationalen Sicherheitsstandards, nur befugte Personen Zutritt haben.

Diese Installation fügt sich in einen größeren Kontext des Projekts „**F-Gas Exit Program**“ ein, das vom multinationalen Konzern METRO, Marktführer der Branche Cash&Carry, entwickelt wurde.

Das Ziel?

Der Abbau von FKWs und deren Ersatz durch **natürliche Kältemittel** in allen Verkaufsstellen von **METRO** bis zum Jahr 2030.

Die besonders innovative Installation auf italienischem Gebiet hat sich zu einem großen Erfolg entwickelt, was auch die Artikel bezeugen, die in der Zeitschrift **Accelerate** und auf der Website **Hydrocarbons 21** veröffentlicht wurden.

Um den Artikel zu lesen, können Sie **Accelerate** mit einem Klick hier herunterladen:

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

Um den Artikel aus **Hydrocarbons 21** zu lesen klicken Sie hier:

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



Besuchen Sie unsere Internetseite und schauen Sie sich unsere gesamte Palette an mit Propan laufenden Maschinen an, die von Euroklimat hergestellt werden. Sie können auch den neuen Katalog 2018 herunterladen.

www.euroklimat.it

Weiter Informationen und/oder technische Details bekommen Sie bei info@euroklimat.it