

TERMAL GROUP

Partecipazione a MCE 2022

Participation to the Exhibition MCE 2022



28 GIU/JUN - 1 LUG/JUL 2022 | Fiera Milano



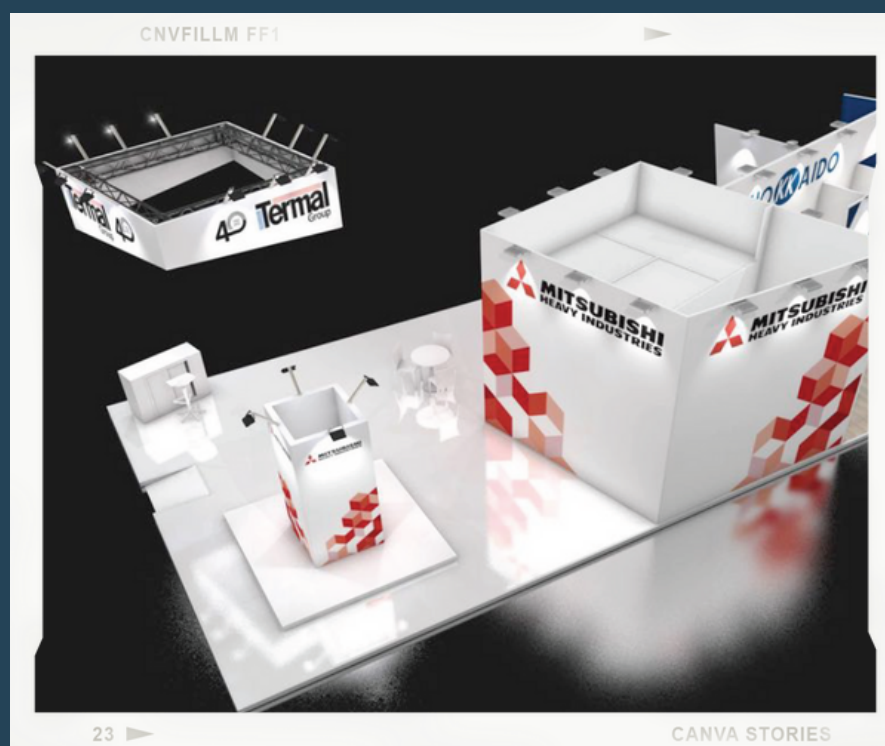
PAD. 13 - STAND G29

PAV. 13 - BOOTH G29



mostra convegno
expocomfort

28 GIU/JUN - 1 LUG/JUL 2022
Fiera Milano



Termal
Group

DATE/DATE

Dal prossimo 28 giugno sino al 1 luglio 2022, si svolgerà la 42esima edizione di Mostra Convegno Expocomfort - MCE.

From next 28 June until 1 July 2022, the 42nd edition of Mostra Convegno Expocomfort - MCE will take place.

IN MOSTRA/IN EXHIBITION

Il Gruppo Termal, in occasione dei suoi 40 anni d'attività, presenta una selezione di prodotti dei suoi prestigiosi brand - Mitsubishi Heavy Industries, Hokkaido, Multiwarm e York.

4 giornate per scoprire quali prodotti, soluzioni e servizi Termal offrirà ai propri clienti per la stagione 2022-2023.

On the occasion of its 40th anniversary, Termal Group offers a selection of products from its prestigious brands - Mitsubishi Heavy Industries, Hokkaido, Multiwarm and York.

4 days to find out which products, solutions and services Termal will offer its customers for the 2022-2023 season.

MQ E COORDINATE/SM & COORDINATES

L'esposizione in 170 mq propone soluzioni smart, efficienti e all'avanguardia nell'utilizzo di refrigeranti e tecnologie di ultima generazione. Venite a trovarci al Padiglione 13, Stand G29.

The 170 square meter exhibition offers smart, efficient and cutting-edge solutions in the use of refrigerants and latest generation technologies. Come and visit us at Pavilion 13, Booth G29.

ACCESSI E ORARI

ENTRY POINTS AND OPENING HOURS

SEDE DI SVOLGIMENTO: Fiera Milano - S.S. del Sempione
28 - 20017 Rho (Mi) - Italia

INGRESSI: Porta Est (Fermata metropolitana Rho Fiera)

Porta Sud

Porta Ovest

ORARIO ESPOSITORI: 28 giugno : 8:00 / 19:00

29-30 giugno - 1 luglio : 8:30 / 19:00

ORARIO VISITATORI: 9:00 / 18:30

ADDRESS: Fiera Milano - S.S. del Sempione 28 - 20017 Rho (Mi) - Italy

ENTRANCES: East Gate (Rho Fiera underground stop)

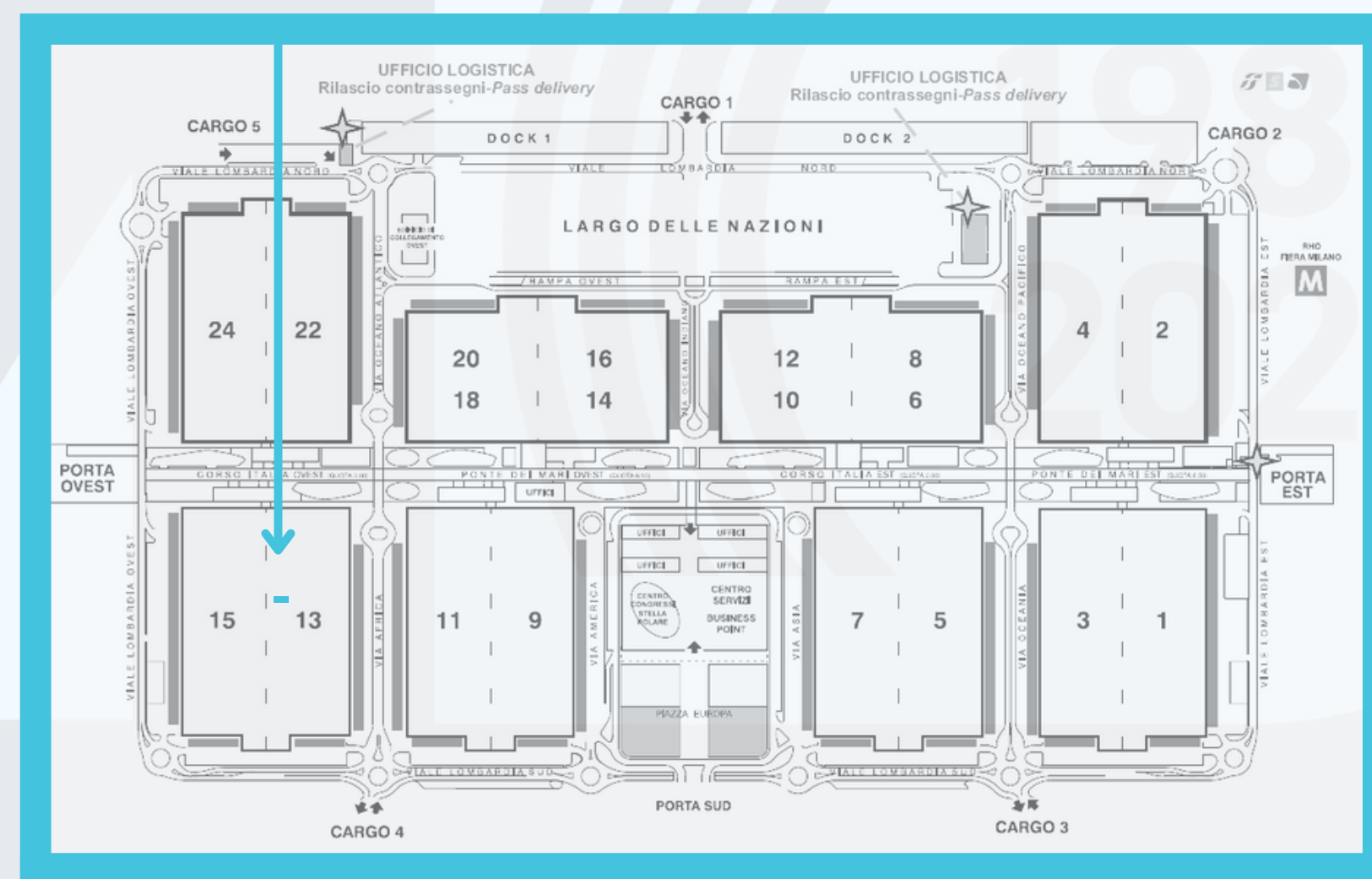
Southern Gate

West Gate

EXHIBITOR HOURS: June 28: 8:00 / 19:00

29-30 June - 1 July: 8:30 am / 7:00 pm

VISITORS HOURS: 9:00 / 18:30



PAD. 13 - STAND G29

PAV. 13 - BOOTH G29

mce mostra convegno®
expocomfort
28 GIU/JUN - 1 LUG/JUL 2022 | Fiera Milano





HOKKAIDO



ESPOSIZIONE

PRODUCTS ON DISPLAY

Il Gruppo Termal espone una selezione di prodotti dei suoi brand Mitsubishi Heavy Industries, Hokkaido, Multiwarm e York.

Termal Group exhibits a selection of products of brands Mitsubishi Heavy Industries, Hokkaido, Multiwarm and York.

PAD. 13 - STAND G29

PAV. 13 - BOOTH G29

1982
2022

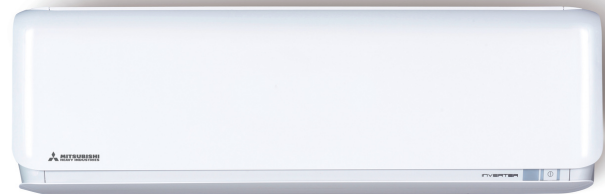


L'area Mitsubishi Heavy Industries, di circa 90 mq, vedrà in esposizione i modelli di prossima introduzione nell'ambito delle Gamme Residenziale, ACS/Heating e Sistemi KXZ Heating.

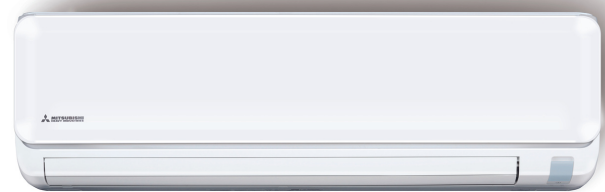
Graficamente saranno esposte le principali novità della Gamma Commerciale e della Gamma Multi Residenziale.

The Mitsubishi Heavy Industries area, of about 90 square meters, will see on display the models soon to be introduced in the Residential, ACS / Heating and KXZ Heating Systems ranges. The main innovations of the Commercial Range and the Multi Residential Range will be displayed graphically.

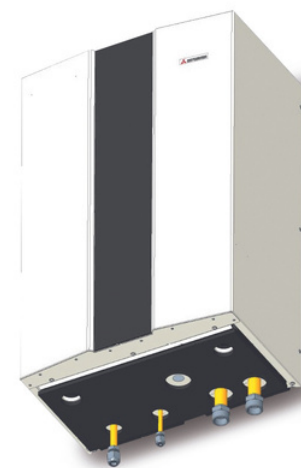
ZS-WF



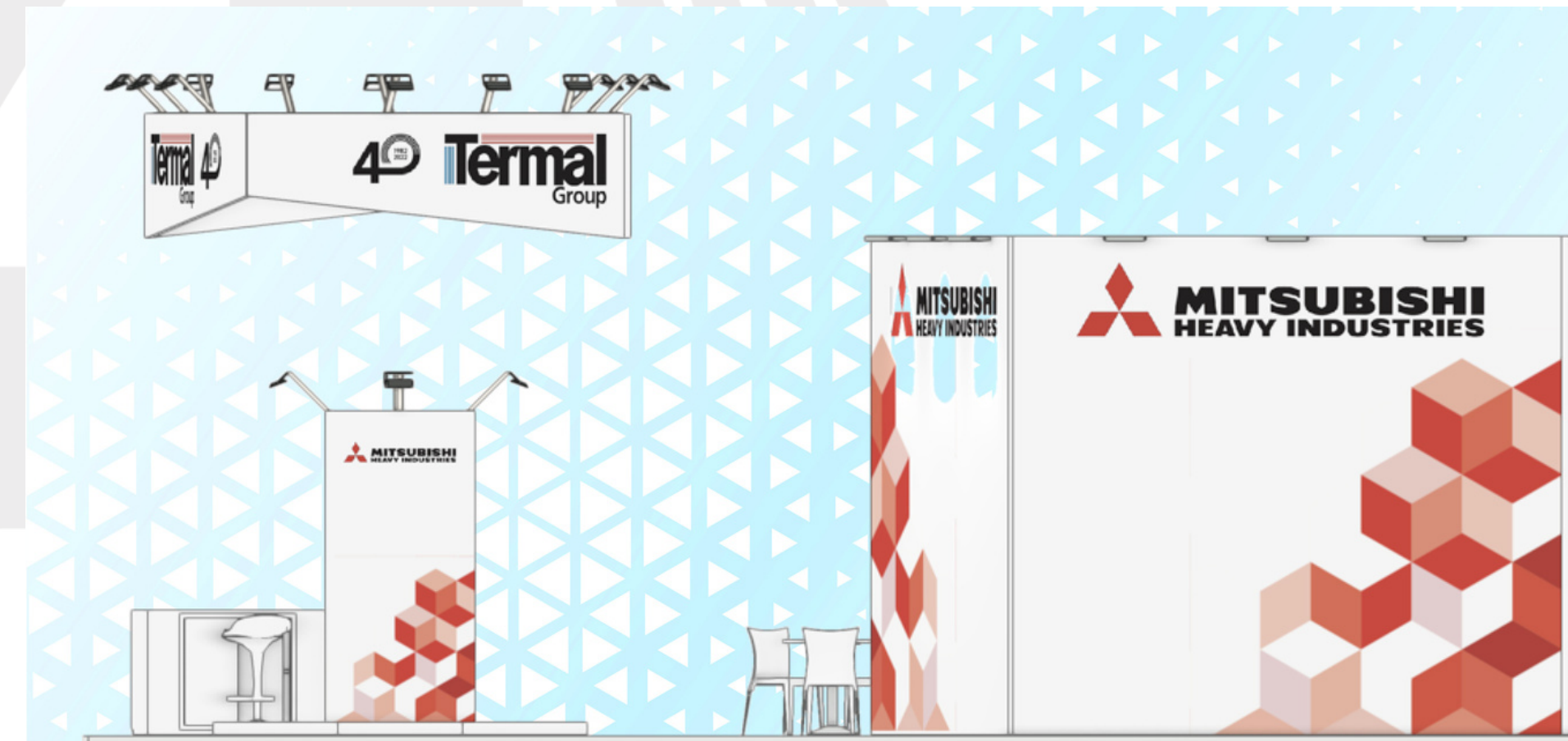
ZTL



MODULO IDRONICO
HYDROMODULE
HMU KXZ



HYDROLUTION
FDCW 71VNX-W





AUTHORIZED DISTRIBUTOR

L'area YORK, di 22 mq, vedrà in esposizione le pompe di calore monoblocco, raffreddate ad aria, rispettivamente mono per applicazioni Residenziali e modulare per applicazioni commerciali e industriali. Sulle pareti saranno rappresentate graficamente le principali caratteristiche dei modelli.

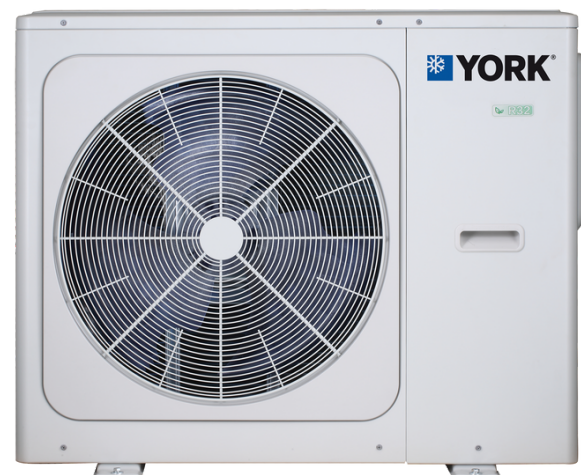
The YORK area, of 22 square meters, will see the monoblock heat pumps, air-cooled, for in mono version for residential applications and modular version for commercial and industrial applications.

The main characteristics of the models will be graphically represented on the walls.

YMPA AMICHI



YKF MONO



YORK
AUTHORIZED DISTRIBUTOR

YMPA AMICHI MODULARE

R454B 50-260⁹ kW
 55°C Uscita dell'acqua in riscaldamento / 48°C Temperatura esterna in raffreddamento

Impianti fino a 4000 kW con la modularità

- Massimo di 32 unità inferiori a 130 kW
- Massimo di 16 unità superiori a 130 kW

Gamma completa da 50 kW a 260 kW
 Fino a quattro circuiti completamente indipendenti per offrire maggiore flessibilità

YMPA 45, 65	YMPA 80, 100, 130	YMPA 160, 200	YMPA 230, 260
50 e 60 kW	da 89 a 132 kW	165 e 193 kW	234 e 260 kW
2 compressori	3-4 compressori	5-6 compressori	7-8 compressori
1 circuito	2 circuiti	3 circuiti	4 circuiti

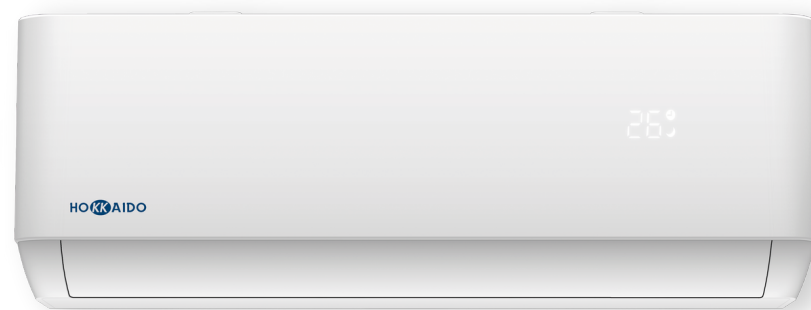
VINCITORE ACR AWARDS 2021
 Prodotto in pompa di calore dell'anno.

HOKKAIDO

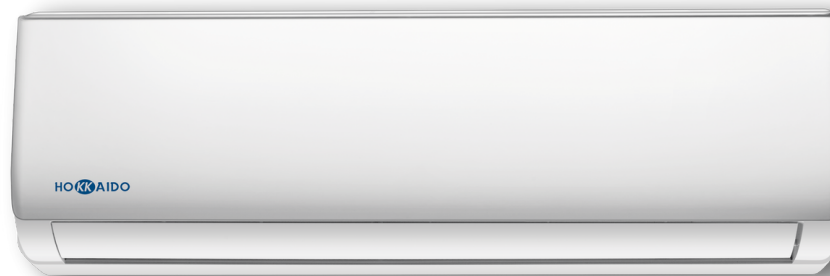
L'area HOKKAIDO, di 38 mq circa, vedrà in esposizione le unità residenziali a parete ARASHI, KAITEKI e ACTIVE.
 Sulle pareti saranno rappresentate graficamente caratteristiche e line-up delle Gamme Residenziale, Commerciale, Sistemi XRV e Sistemi ACS/Heating.

*The HOKKAIDO area, of approximately 38 square meters, will see on display ARASHI, KAITEKI and ACTIVE wall-mounted residential units.
 Characteristics and line-ups of the Residential, Commercial, XRV Systems and DHW / Heating Systems will be graphically represented on the walls.*

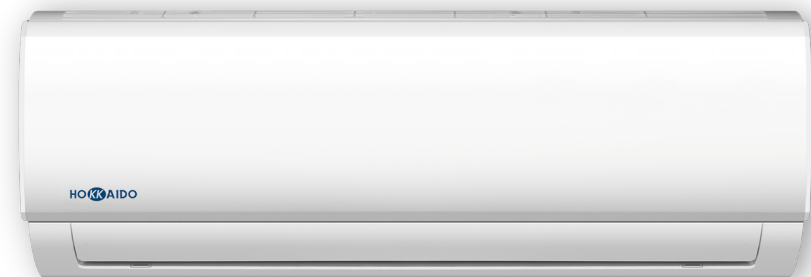
ARASHI



KAITEKI



ACTIVE



HOKKAIDO

MONOBLOCCO R32

Monofase 0,30-6,00 kW
 Trifase 12,30-6,30 kW

Monofase 4,60-8,60 kW
 Trifase 16,00-30,10 kW

HEATING

WI-FI
 Connessione da remoto tramite Wi-Fi integrato

MODBUS
 Collegamento da remoto tramite Modbus

3 modalità operative combinate

PRODUZIONE DI ACS
 -25°/+43°
 (temperatura ambiente)

RAFFRESCAMENTO
 -5°/+46°
 (temperatura ambiente)

RISCALDAMENTO
 -25°/+35°
 (temperatura ambiente)

TEMP. ambiente

PRODUZIONE DI ACS
 -25°/+43°
 (temperatura ambiente)

RAFFRESCAMENTO
 -5°/+43°
 (temperatura ambiente)

RISCALDAMENTO
 -25°/+35°
 (temperatura ambiente)

MODBUS
 Collegamento da remoto tramite Modbus

WI-FI
 Connessione da remoto tramite Wi-Fi integrata

HOKKAIDO

PROJECT VRF R410A XRV MULTI SYSTEM

FULL DC INVERTER

UNITÀ ESTERNE XRV

UNITÀ INTERNE XRV-P

EEV KIT

SISTEMI DI CONTROLLO

TOTAL HEAT EXCHANGER

PROGETTO VRF R410A FULL DC INVERTER

R32

Monosplit

Multisplit

Commerciale

RESIDENZIALE E COMMERCIALE R32



L'area MULTIWARM, di 20 mq circa, vedrà in esposizione l'unità residenziale a parete AirPro Plus.

Sulle pareti saranno rappresentate graficamente caratteristiche e line-up delle Gamme Residenziale, Commerciale, Sistemi VRF e Sistemi ACS/Heating.

The MULTIWARM area, of approximately 20 square meters, will see on display AirPro Plus wall-mounted residential unit.

Characteristics and line-ups of the Residential, Commercial, VRF Systems and DHW / Heating Systems will be graphically represented on the walls.

AIRPRO PLUS





Termal
Group



1982
2022