

Il vostro Partner per l'Innovazione



Innovazione

Enex Technologies è in prima linea nell'affrontare questa sfida, offrendo tecnologie di raffreddamento **d'avanguardia** che risultino allo stesso tempo **efficienti** e **eco-compatibili**.



Supporto per la transizione energetica

L'impegno assunto a favore della sostenibilità è evidente nei nostri prodotti progettati per supportare gli operatori delle telecomunicazioni nel percorso verso la transizione energetica, riducendo l'impronta di carbonio e rafforzando al contempo la sicurezza dei dati e l'efficienza.



Soluzioni innovative per l'ambiente

Siamo specializzati nello sviluppo di soluzioni che non solo soddisfino le attuali richieste dell'IT Cooling, ma che prevedano anche i trend futuri, assicurando che il vostro data center sia preparato per l'evoluzione della tecnologia.



Impegno verso una tecnologia green

Con Enex Technologies, potrete avviare una partnership che attribuisce grande valore all'innovazione e alla responsabilità ambientale, spianando la strada verso un futuro più green e sostenibile per le operazioni dei data center.

 **enex technologies**
cooling and heating naturally

Soluzioni innovative ed efficienti

PER DATA CENTRE

info@enextechnologies.com
enextechnologies.com

 **enex technologies**
cooling and heating naturally

Il futuro del Data Center Cooling

Parallelamente all'espansione del mondo digitale cresce anche la necessità di soluzioni efficaci per l'IT Cooling, per gestire il calore generato dai data center.

Refrigeratori



**REFRIGERATORI CONDENSATI AD ARIA
CON FREE COOLING INTEGRATO**
per installazione esterna
Serie RAH F
Potenza frigorifera da 338 kW a 1586 kW



**REFRIGERATORI CONDENSATI AD ARIA PER
INSTALLAZIONE ESTERNA**
con compressori Vite inverter, ventilatori
assiali e batterie condensanti a
microcanale
Serie RAH MC VS
Potenza frigorifera da 306 kW a 1555 kW

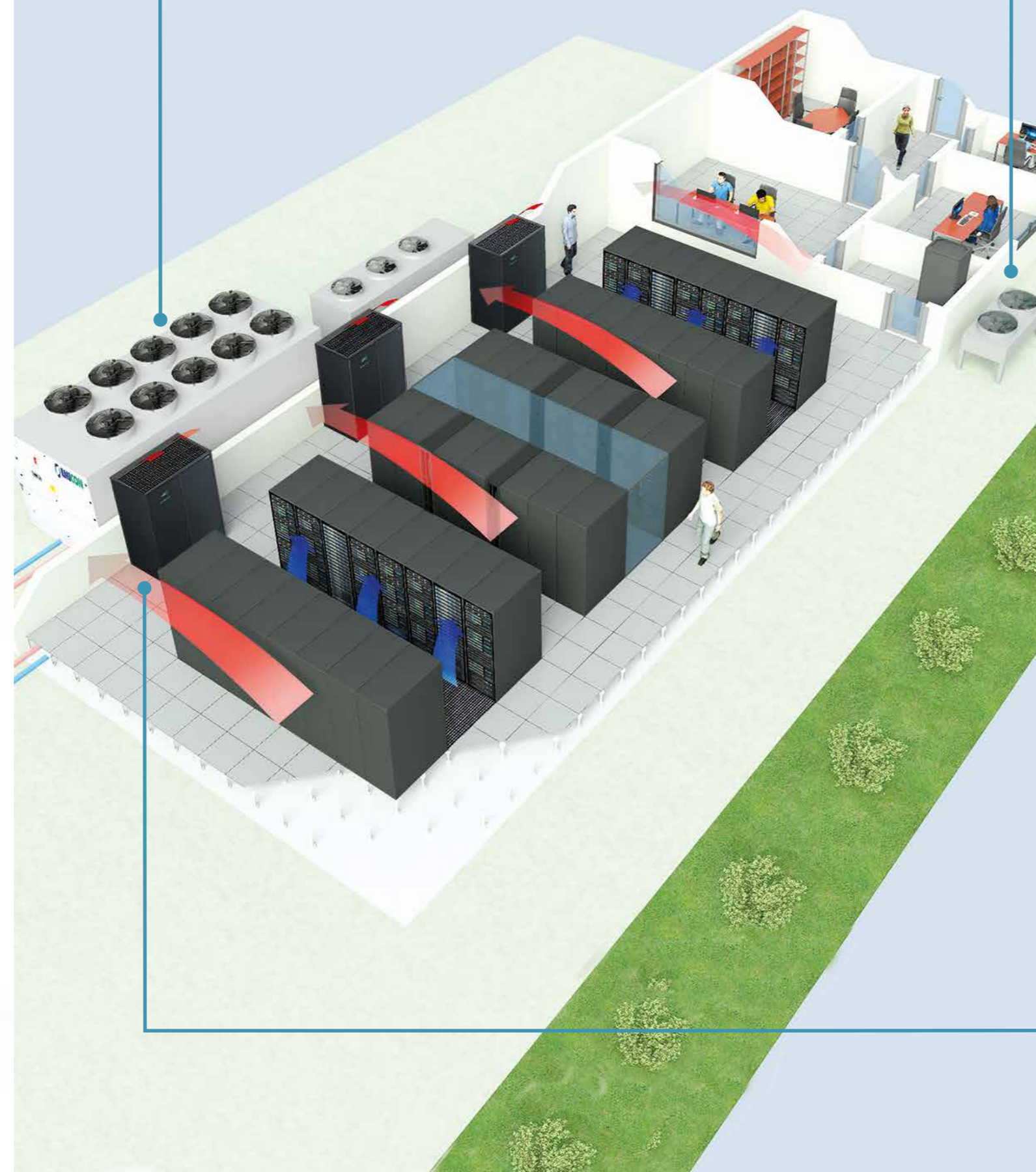


**REFRIGERATORI DI LIQUIDO
CONDENSATI AD ACQUA**
per installazione interna
Serie RWH
Potenza frigorifera da 269 kW a 2020 kW



**REFRIGERATORI MONOBLOCCO AD
AMMONIACA CONDENSATI AD ARIA
CON COMPRESSORI VITE**
Installazione esterna, elevate
capacità di raffreddamento
Serie ORCA
Potenza frigorifera da 200 kW a 2500 kW

ENHANCED
by enex technologies



Scambiatori di calore



CHOICE
by enex technologies
cooling and heating naturally
DRY COOLER A V
Dry cooler a V
con ventilatori assiali per
installazione esterna

Potenza frigorifera da 90 kW a 1200 kW

CHOICE
by enex technologies
cooling and heating naturally

FLAT DRY COOLER
Flat dry coolers
con ventilatori assiali
per installazione esterna

Potenza frigorifera da 7 kW a 630 kW



**UNITÀ ESTERNA PER CONDIZIONATORI
DI PRECISIONE AD ACQUA**
per rack ad alta densità
Serie RCE

EMIBYTE

**CONDIZIONATORI DI PRECISIONE AD
ESPANSIONE DIRETTA**
Condensati ad aria
con compressori on/off
Serie DX
Potenza frigorifera da 6 kW a 125 kW



**CONDIZIONATORI DI PRECISIONE AD
ESPANSIONE DIRETTA CON INVERTER**
Condensati ad aria
con compressore inverter
Serie DXi
Potenza frigorifera da 7 kW a 120 kW



**CONDIZIONATORI DI PRECISIONE AD
ESPANSIONE DIRETTA
PER RACK AD ALTA DENSITÀ**
30 - 60 cm
Serie InRow
Potenza frigorifera da 12 kW a 70 kW



**CONDIZIONATORI DI PRECISIONE
CONDENSATI AD ACQUA**
Serie WU-WUL
Potenza frigorifera da 6 kW a 216 kW



Unità close control