

EAS UN PROGETTO COMPLETO PER L'IMPIANTO IDRAULICO DEL CENTRO COMMERCIALE

DAB
WATER • TECHNOLOGY



DOVE:

Situato tra il centro della città e l'aeroporto internazionale di **Tbilisi**, questo centro commerciale al dettaglio occupa una superficie di 65.000 mq e diventerà uno dei principali poli commerciali e di intrattenimento della Repubblica di **Georgia**.

QUANDO:

Luglio 2015

CLIENTE:

Casa Calda LTD (Tbilisi, Georgia).



LA RICHIESTA: UN PROGETTO A 360°

Il progetto di questo centro commerciale è stato seguito in tutti i campi possibili, sfruttando la complementarità dell'offerta dei prodotti DAB.

Abbiamo potuto quindi fornire le pompe per l'impianto di pressurizzazione, l'impianto di riscaldamento e condizionamento, l'impianto per il drenaggio delle acque reflue e il gruppo antincendio.

IMPIANTO DI PRESSURIZZAZIONE

Gruppo di pressione a 3 pompe con inverter

- KVCX 45/120 M
- 3 NKVE 15-5 T MCE/P 400 V- 50 Hz



IMPIANTO DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO

Pompe in linea

- CP 40/2700 T 230/400/50
- CP 50/2600 T 230/400/50
- CP-G 65-4700/A/BAQE/11
- CM-G 125-2550/A/BAQE/15

Pompe centrifughe monoblocco

- NKM-G 50-200/219/A/BAQE/ 3 /4

Pompe centrifughe standardizzate su basamento

- KDN 65-250/A/BAQE/1/5,5/4 400D/50T
- KDN125-250/BAQE/1/15/4 400D/50T



IMPIANTO PER IL DRENAGGIO E ACQUE REFLUE

Pompa sommersibile da drenaggio

- DRENAG 1200 MA 220-240/50

Pompe sommersibili per acque reflue

- FEKA 3700.2T 400/50 DOL DAB
- FEKA VS 1200 MA 220-240/50



GRUPPO ANTINCENDIO

Gruppo antincendio a norma europea UNI EN 128451

- KDN 40-250/230 15 T400/50 EN 128451
- KDN 80-200/222 45 T400/50 EN 128451
- KDN 80-200/222 45 T400/50 EN KVCX 65-80

