



LEGENDA

TUBAZIONE ESISTENTI
TUBAZIONE ACQUA CALDA
TUBAZIONE ACQUA SURRISCALDATA
TUBAZIONE ACQUA REFRIGERATA

VALVOLA DI SICUREZZA
VASSO D'ESPANSIONE
ELETTROPOMPA marca KSB
VALVOLA A 3 VIE MOTORIZZATA marca HONEYWELL
FILTRO RACCOLTITORE DI IMPURITÀ
FLANGIATO PN16 marca MEVAL fig.266
(surriscaldato)
GIUNTO ANTIVIBRANTE
FLANGIATO - marca MEVAL fig.308
VALVOLA A FARFALLA marca MEVAL fig.135
VALVOLA DI RITENEO
FLANGIATA - marca MEVAL fig.377/5H
FILETTATA : marca
VALVOLA A CORPO PIATTO marca MEVAL fig.11/5F
VALVOLA A FLUSSO AVVIATO PN16
marca MEVAL fig.51 (vapore)
marca MEVAL fig.51 (condensato)
VALVOLA A SFERA
SCARICATORE DI CONDENZA
marca IMEVA modello UNIVAP A013 dn15
INDICATORE DI PASSAGGIO CONDENZA
marca IMEVA modello 00310 dn15
SEPARATORE DI CONDENZA
marca IMEVA modello 1WV dn50
DISCONNETTORE PER ACQUA
CONTATORE IMPULSI
CASSETTA REGOLATRICE DI PORTATA
marca MF3 modello QL-VOL

TERMOMETRO
MANOMETRO
REGOLATORE LIVELLO ACQUA
PRESSOSTATO DI BLOCCO spezial
TERMOSTATO DI BLOCCO spezial
POZZETTO DI PROVA TEMPERATURA
SONDA DI TEMPERATURA PER ACQUA
(marca Honeywell - mod. VP207)
SONDA DI TEMPERATURA PER ACQUA SURRISCALDATA
(marca Honeywell - mod. T743A041)
PRESSOSTATO DIFFERENZIALE
(marca Honeywell - mod. DP5100)
PRESSOSTATO DIFFERENZIALE
(marca Honeywell - mod. DP5200)
PRESSOSTATO DIFFERENZIALE
(marca Honeywell - mod. DP5400)
PRESSOSTATO DIFFERENZIALE
(marca Honeywell - mod. DP51000)
SONDA DI UMIDITA' PER ARIA
(marca Honeywell - mod. H7015B006)
SONDA DI PRESSIONE PER ARIA
(marca Honeywell - mod. H7015B002)
SONDA DI TEMPERATURA PER ARIA
(marca Honeywell - mod. LF20)
SONDA DI TEMPERATURA/UMIDITA' PER ARIA
(marca Honeywell - mod. T6951A1017)
SERVOMOTORE PER SESSANTE
(marca Honeywell - mod. S2024-2pos-SW2)

REGIONE AUTONOMA FRIL VENEZIA GIULIA
Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste

APPALTO INTEGRATO PER L'AFFIDAMENTO DELLA
PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI DI
RIGUALIFICAZIONE DEL COMPRESORIO OSPEDALIERO DI
CATTINARA IN TRIESTE
CIG n. 604062AEC - CUP n. E5860000010002

PROGETTO ESECUTIVO

E_Opere esterne

Anello esterno - Schema funzionale
allacciamento sottoscrizione CDZ20

Impianti meccanici

DATA
A 12/08/2017
Prima emissione

DESCRIZIONE
Prima emissione

PROGETTO
HTS_EP_ME_GE_H_013-00-A