



1. ELETTROPOMPE PRIMARIO
ACQUA CALDA
DAB HMG 100-100/3
Q=117 mc/h
H=80 kPa
2. ELETTROPOMPE RADIATORI
CORPO DI COLLEGAMENTO
DAB ALP 50/500T
Q=15,6 mc/h
H=67 kPa
3. ELETTROPOMPE RADIATORI
CORPO DI COLLEGAMENTO
DAB ALP 50/500T
Q=3,5 mc/h
H=40 kPa
4. ELETTROPOMPE RICIRCOLO
DAB D 50/250 40T
Q=2 mc/h
H=40 kPa

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste

APPALTO INTEGRATO PER L'AFFIDAMENTO DELLA
PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI DI
RIQUALIFICAZIONE DEL COMPLESSO OSPEDALIERO DI
CATTINARA IN TRIESTE
CIG n. 6040402AC - CUP n. E962000010002

PROGETTO ESECUTIVO
E Opere esterne
Anello esterno - Schema funzionale
allacciamento sottocentrale CDZ16

HTS_EP_E_ME_GE_H_010-00-A

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste

APPALTO INTEGRATO PER L'AFFIDAMENTO DELLA
PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI DI
RIQUALIFICAZIONE DEL COMPLESSO OSPEDALIERO DI
CATTINARA IN TRIESTE
CIG n. 6040402AC - CUP n. E962000010002

PROGETTO ESECUTIVO
E Opere esterne
Anello esterno - Schema funzionale
allacciamento sottocentrale CDZ16

HTS_EP_E_ME_GE_H_010-00-A