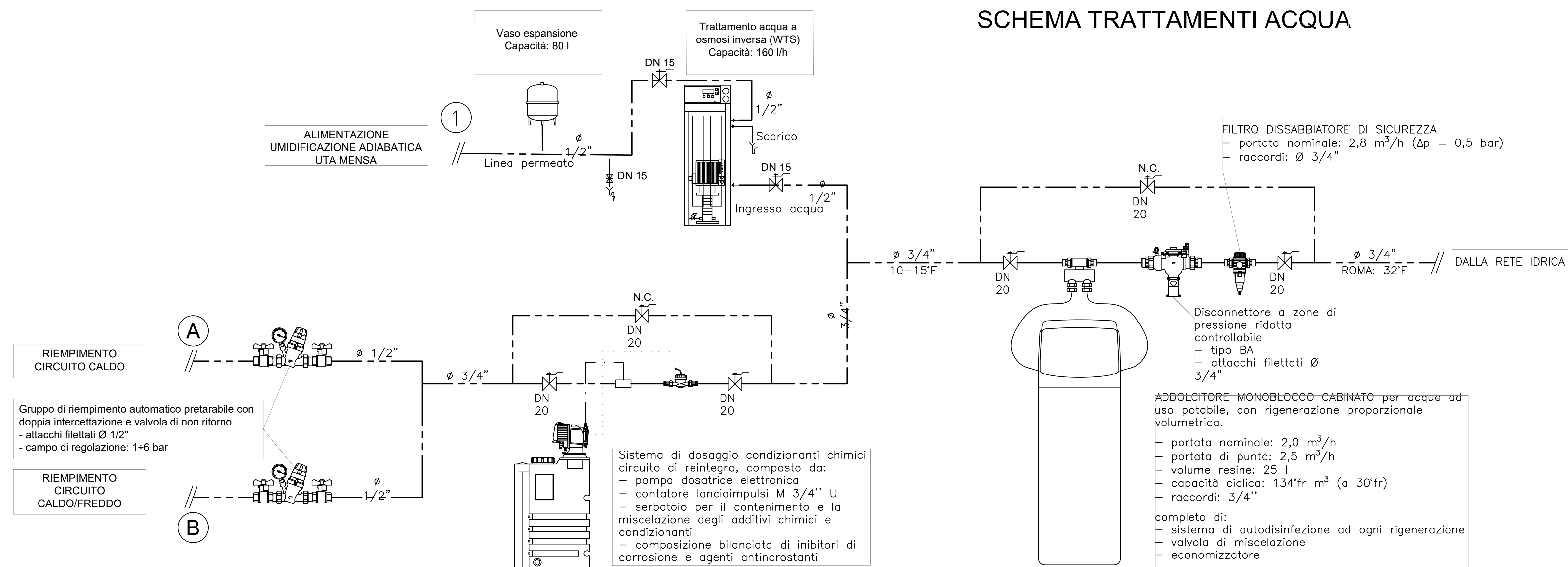


SCHEMA TRATTAMENTI ACQUA



LEGENDA CENTRALE TERMICA

POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PDC 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI VALVOLE

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
VE 1201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO PRIMARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TUBAZIONI

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
VE 1201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64

TIPO DI SISTEMA CIRCUITO SECONDARIO

Modello	Portata	Prevalenza	Dati Elettrici	Dimensioni	Peso
PRM 201	33,14 (caldo/freddo)	3,5 (caldo/freddo)	3X400 V - 50 Hz - 0,55 KW	601 X 360 X 592	64