



LEGENDA APPARECCHI	
1	VALVOLA FILETTATA A TRE VIE PN16 CORSA 8mm - DN32 - Kv16mm/h, marca SAUTER TSD-BN032E3200 SERVOMOTORE 500N PER VALVOLE LINEARI, Alm. 24V, CLASSE 3 COMANDO 2-3 PUNTI, 0-10V, CORSA 8mm IN 60/120mm marca SAUTER TSD-AUM11552732
2	ELETTROPOMPA ELETTRONICA SINGOLA MARCA DAN MOTO EVOLPLUS B 120/240.65 M (130W-3.45A-230V/1)
3	ELETTROPOMPA ELETTRONICA SINGOLA MARCA DAN MOTO EVOLPLUS B 120/280.50 M (130W-2.5A-230V/1)
4	ELETTROPOMPA ELETTRONICA SINGOLA MARCA DAN MOTO EVOLPLUS B 120/280.50 M (130W-2.5A-230V/1)
5	ELETTROPOMPA ELETTRONICA SINGOLA MARCA DAN MOTO EVOLPLUS 110/180 SAN M (120W-1.16A-230V/1)
6	ELETTROPOMPA ELETTRONICA SINGOLA MARCA DAN MOTO EVOLPLUS B 110/220.32 M (120W-1.3A-230V/1)
7	CONCENTRATORE DI DATI PER RETI M-BUS, PRESA RS485 PER PC, MAX 20 UTENZE, ALIMENTAZIONE 24V, marca SAUTER TIPO PW20
8	CONTATORE WOLTMANN FLANGIATO DN50 PN16 CON PORTATA NOMINALE DI 15mc/h - LINEA PRIMARIO PDC - marca SAUTER TIPO WPH 50
9	CONTATORE WOLTMANN FLANGIATO DN50 PN16 CON PORTATA NOMINALE DI 15mc/h - LINEA PRIMARIO ACS - marca SAUTER TIPO WPH 50
10	CONTATORE MULTITESTO PER ACQUA DN 1 1/4 PN16 CON PORTATA NOMINALE DI 6mc/h marca SAUTER TIPO MPH 1 1/4

LEGENDA SIMBOLI	
1	VALVOLA A FARFALLA
2	VALVOLA A STERNA A PASSAGGIO TOTALE
3	VALVOLA AUTOMATICA SPOGO ARIA COMPLETA DI RUBINETTO DI INTERCETTAZIONE
4	VALVOLA DI RITENUTO
5	FILTRO DISABBIATORE AUTOPULENTE
6	REDUTTORE DI PRESSIONE (SOLO SE PRESSIONE DI RETE MAGGIORE DI 5 BAR)
7	TERMOMETRO 0-120 °C OMOLOGATO IN A.I.L.
8	MANOMETRO SCALA 0-4 BAR CON RUBINETTO E FLANGIA OMOLOGATO IN A.I.L.
9	POZZETTO PORTA TERMOMETRO
10	VALVOLA DI SICUREZZA OMOLOGATA IN A.I.L.
11	FILTRO A Y
12	VASO ESPANSIONE CHIUSO A MEMBRANA
13	INTERRUTTORE TERMICO AUTOMATICO DI REGOLAZIONE OMOLOGATO IN A.I.L.
14	CARICO AUTOMATICO IMPIANTO COMPLETO DI MANOMETRO
15	SONDA DI TEMPERATURA IMMERSIONE
16	SONDA DI TEMPERATURA ESTERNA
17	TUBERIE DI CIRCUITO RISCALDAMENTO ISOLATE A NOSTRE TAB. 1 ALLEGATO -B- D.P.R. 412 DEL 26.08.1993 IN ACCIAIO NERO E/O MULTISTRATO
18	IN-ACQUA DALLA RES. MONTATA
19	IN-ACQUA DALLA RES. RITORNO
20	TUBERIE DI ACQUA SANITARIA FREDDA IN PE MULTISTRATO
21	ACQUA FREDDA POTREBBE
22	ACQUA CALDA
23	ACQUA CALDA
24	ACQUA CALDA
25	ACQUA CALDA
26	ACQUA CALDA
27	ACQUA CALDA
28	ACQUA CALDA
29	ACQUA CALDA
30	ACQUA CALDA
31	ACQUA CALDA
32	ACQUA CALDA
33	ACQUA CALDA
34	ACQUA CALDA
35	ACQUA CALDA
36	ACQUA CALDA
37	ACQUA CALDA
38	ACQUA CALDA
39	ACQUA CALDA
40	ACQUA CALDA
41	ACQUA CALDA
42	ACQUA CALDA
43	ACQUA CALDA
44	ACQUA CALDA
45	ACQUA CALDA
46	ACQUA CALDA
47	ACQUA CALDA
48	ACQUA CALDA
49	ACQUA CALDA
50	ACQUA CALDA
51	ACQUA CALDA
52	ACQUA CALDA
53	ACQUA CALDA
54	ACQUA CALDA
55	ACQUA CALDA
56	ACQUA CALDA
57	ACQUA CALDA
58	ACQUA CALDA
59	ACQUA CALDA
60	ACQUA CALDA
61	ACQUA CALDA
62	ACQUA CALDA
63	ACQUA CALDA
64	ACQUA CALDA
65	ACQUA CALDA
66	ACQUA CALDA
67	ACQUA CALDA
68	ACQUA CALDA
69	ACQUA CALDA
70	ACQUA CALDA
71	ACQUA CALDA
72	ACQUA CALDA
73	ACQUA CALDA
74	ACQUA CALDA
75	ACQUA CALDA
76	ACQUA CALDA
77	ACQUA CALDA
78	ACQUA CALDA
79	ACQUA CALDA
80	ACQUA CALDA
81	ACQUA CALDA
82	ACQUA CALDA
83	ACQUA CALDA
84	ACQUA CALDA
85	ACQUA CALDA
86	ACQUA CALDA
87	ACQUA CALDA
88	ACQUA CALDA
89	ACQUA CALDA
90	ACQUA CALDA
91	ACQUA CALDA
92	ACQUA CALDA
93	ACQUA CALDA
94	ACQUA CALDA
95	ACQUA CALDA
96	ACQUA CALDA
97	ACQUA CALDA
98	ACQUA CALDA
99	ACQUA CALDA
100	ACQUA CALDA

T.100

File rif.: 40102012.dwg

Scala: --

Oggetto: PROGETTO IMPIANTO MECCANICO

Comune di Milano
Provincia di Milano

Comittente:
A.S. MASSERONI MARCHESE
via Madruzzo 3, 20149 Milano (MI)
Tel.02/466142
www.masseronimarchese.it

Fase:
SCHEMA CENTRALE TERMICA

Progettista:
ARCHISTEFANO GAUDIMUNDO

MASTERPLAN STUDIO

MASTERPLANSTUDIO srl
via Anselmi, 2 - 20155 Milano
T. 02 3310 8423 F. 02 3182 0674
info@masterplanstudio.it

E01	Luglio 2019		
EMISS.	DATA	DIS.	APPR.

Il presente elaborato e le informazioni in esso contenute sono riservate e ne e' vietata la riproduzione e divulgazione senza l'espressa autorizzazione degli autori