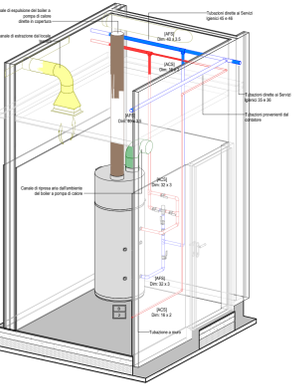


Assonometria A - Locale tecnico



Assonometria B - Locale tecnico

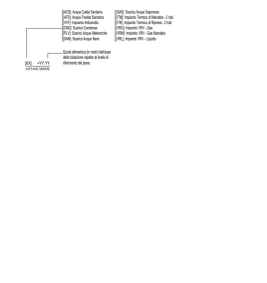
P0 - Distribuzioni idrauliche piano terra
Scala 1 : 50

- TABELLA TRATTAMENTI ACQUA SANITARIA -		
RF#	DESCRIZIONE TECNICA	CARATTERISTICHE
1	Trattamento di acqua potabile	...
2	Trattamento di acqua potabile	...
3	Trattamento di acqua potabile	...

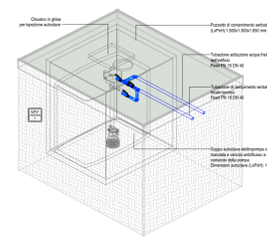
- TABELLA GRUPPO PRESSURIZZAZIONE ACQUA POTABILE -		
RF#	DESCRIZIONE TECNICA	CARATTERISTICHE
1	Gruppo pressurizzante	...
2	Gruppo pressurizzante	...

- TABELLA SINOLOGIA TUBAZIONI IDRICI SANITARI -	
SPINELLO	DESCRIZIONE CIRCUITO
1	Carico acqua verso Fabo
2	Carico acqua verso il basso
3	Carico acqua verso il basso
4	Carico acqua verso il basso
5	Carico acqua verso il basso
6	Carico acqua verso il basso
7	Carico acqua verso il basso
8	Carico acqua verso il basso
9	Carico acqua verso il basso
10	Carico acqua verso il basso
11	Carico acqua verso il basso
12	Carico acqua verso il basso
13	Carico acqua verso il basso
14	Carico acqua verso il basso
15	Carico acqua verso il basso
16	Carico acqua verso il basso
17	Carico acqua verso il basso
18	Carico acqua verso il basso
19	Carico acqua verso il basso
20	Carico acqua verso il basso
21	Carico acqua verso il basso
22	Carico acqua verso il basso
23	Carico acqua verso il basso
24	Carico acqua verso il basso
25	Carico acqua verso il basso
26	Carico acqua verso il basso
27	Carico acqua verso il basso
28	Carico acqua verso il basso
29	Carico acqua verso il basso
30	Carico acqua verso il basso
31	Carico acqua verso il basso
32	Carico acqua verso il basso
33	Carico acqua verso il basso
34	Carico acqua verso il basso
35	Carico acqua verso il basso
36	Carico acqua verso il basso
37	Carico acqua verso il basso
38	Carico acqua verso il basso
39	Carico acqua verso il basso
40	Carico acqua verso il basso
41	Carico acqua verso il basso
42	Carico acqua verso il basso
43	Carico acqua verso il basso
44	Carico acqua verso il basso
45	Carico acqua verso il basso
46	Carico acqua verso il basso
47	Carico acqua verso il basso
48	Carico acqua verso il basso
49	Carico acqua verso il basso
50	Carico acqua verso il basso
51	Carico acqua verso il basso
52	Carico acqua verso il basso
53	Carico acqua verso il basso
54	Carico acqua verso il basso
55	Carico acqua verso il basso
56	Carico acqua verso il basso
57	Carico acqua verso il basso
58	Carico acqua verso il basso
59	Carico acqua verso il basso
60	Carico acqua verso il basso
61	Carico acqua verso il basso
62	Carico acqua verso il basso
63	Carico acqua verso il basso
64	Carico acqua verso il basso
65	Carico acqua verso il basso
66	Carico acqua verso il basso
67	Carico acqua verso il basso
68	Carico acqua verso il basso
69	Carico acqua verso il basso
70	Carico acqua verso il basso
71	Carico acqua verso il basso
72	Carico acqua verso il basso
73	Carico acqua verso il basso
74	Carico acqua verso il basso
75	Carico acqua verso il basso
76	Carico acqua verso il basso
77	Carico acqua verso il basso
78	Carico acqua verso il basso
79	Carico acqua verso il basso
80	Carico acqua verso il basso
81	Carico acqua verso il basso
82	Carico acqua verso il basso
83	Carico acqua verso il basso
84	Carico acqua verso il basso
85	Carico acqua verso il basso
86	Carico acqua verso il basso
87	Carico acqua verso il basso
88	Carico acqua verso il basso
89	Carico acqua verso il basso
90	Carico acqua verso il basso
91	Carico acqua verso il basso
92	Carico acqua verso il basso
93	Carico acqua verso il basso
94	Carico acqua verso il basso
95	Carico acqua verso il basso
96	Carico acqua verso il basso
97	Carico acqua verso il basso
98	Carico acqua verso il basso
99	Carico acqua verso il basso
100	Carico acqua verso il basso

- TABELLA BOILER IN POMPA DI CALORE -		
RF#	DESCRIZIONE TECNICA	CARATTERISTICHE
1	Boiler in pompa di calore	...
2	Boiler in pompa di calore	...



Assonometria Tipo - Impianto Idrico



Assonometria Serbatoio Autoclave

Area tecnica - Servizio assetto e gestione del territorio
Intervento di nuova costruzione per sostituzione edilizia di due fabbricati sede dell'Istituto secondario superiore "Nicola Copernico" di Prato
Presto MAC - Ammodernamento dell'offerta dei servizi di strutture degli atenei universitari - 3.2 Piano di messa a sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica
R.U.P. : Rosella Boncinelli

PRF. S. R.L. 2000
AGOSTO 2022

IMPIANTO IDRICO SANITARIO - DISTRIBUZIONI IDRAULICHE - Pianta Piano Terra

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI:

arch. Daniela Romagnolo
ing. Marco Pignatelli

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA

ing. Marco Pignatelli

PROGETTAZIONE STRUTTURALE

ing. Marco Pignatelli

ing. Marco Pignatelli

Prodotto dall'unione europea

Firmato da:

Rangone Daniele

codice fiscale RRGDNL77M04L219D

num.serie: 109497435882403980802744237610063810262

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 15/04/2021 al 15/04/2024