



Elaborato
IMPIANTO MECCANICO
Grafico
IMPIANTO SANITARIO PIANO PRIMO

cod. commessa	opera	doc. e prog.	fase	rev.
23E16008	04	SP11	1	0

File Name: 23E16008_04_SP11_10.PDF	SCALA: 1:50				
2					
1					
0	Progetto Esecutivo				
Rev.	Descrizione	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

A termini di legge tutti i diritti sono riservati. È vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di Verifica e Progetti Srl.

LEGENDA distribuzione sanitario

- Tubazioni in Pe.A.D. UNI EN 12201 PE100 PN16
Servizio: AFS
Posa: interrata
- Collettore di distribuzione idrosanitaria preassemblato
- - - Tubazioni in materiale metal-plastico multistrato
Posa: a vista interne al fabbricato
Servizio: acqua sanitaria, Fredda (F)
Isolamento: guaina espansa a celle chiuse, sp.13 mm (L=0,04 W/m²C)
- Tubazioni in materiale metal-plastico multistrato
Posa: sottotraccia e pavimento galleggiante
Servizio: acqua sanitaria, Fredda (F), Calda (C)
Isolamento: preisolato
- - - Tubazioni in materiale metal-plastico multistrato
Posa: pavimento galleggiante e sottotraccia
Servizio: acqua sanitaria, Fredda (F), Calda (C)
Isolamento: preisolato
Tutti i terminali sanitari sono collegati con DN16
- Tubazioni in polietilene ad alta densità PN4 UNI EN 1519-1
Servizio: Scarico e Ventilazione
Posa: sottotraccia e a vista al piano interrato
- - - Tubazioni in polietilene ad alta densità PN4 UNI EN 1519-1
Servizio: Scarico e Ventilazione
Posa: sottotraccia
- Serranda tagliafuoco
- Rete di scarico della condensa in PEAD PN4 DN32
Posa: pavimento galleggiante e sottotraccia
Scarico convogliato in vasche di raccolta al piano interrato
- Scaldacqua a pompa di calore aria/acqua per la produzione di acqua calda sanitaria
Tipo Ariston mod. NUOS SPLIT 80 WH
Unità esterna Potenza termica: 1500 W
Consumo elettrico massimo: 750 W
Alimentazione elettrica: 230/1-50 Hz
Connessioni frigorifero: 1/4" e 3/8" attacco conico
Dimensioni (L-H-P) mm: 769-542-321
Capacità nominale serbatoio: 80 L.
Potenza resistenza elettrica: 1200 W
Dimensioni (L-H-P) mm: 502-859-534
- Tubazioni preisolate per gas refrigerante R-410 A
Isolamento: preisolato
Posa: sottotraccia

TUBAZIONI DI SCARICO SANITARI

