

**ventilazione**

$\phi 54\text{mm}$   
 $\phi 70\text{mm}$   
 $\phi 100\text{mm}$

Volume totale di Sedimentazione  
"approssimato" > 1,0 mc

Volume totale di Digestione > 4,0 mc

Volume totale di Sedimentazione: approssimazione area blu ad area rossa  
 $1,15\text{m} \times 0,49\text{m} \times 2,4\text{m} = 1,35\text{ mc}$   
 Volume Digestore : approssimazione a semicilindro + parallelepipedo ( $\phi 175\text{cm} \times 2,4\text{m} + 2,4\text{m} \times 1,75\text{m} \times 0,49\text{m}$ ) = 4,94 mc

REVISIONI	CONFEZIONATA	APPROVATA	ESPOSIZIONE	DESCRIZIONE	AUT. TALENTI	SE	SOLA	TIPO
DATA	PRIMA							

**Zetaplast**

**Imhoff IMP020**

UFF. Tecnico