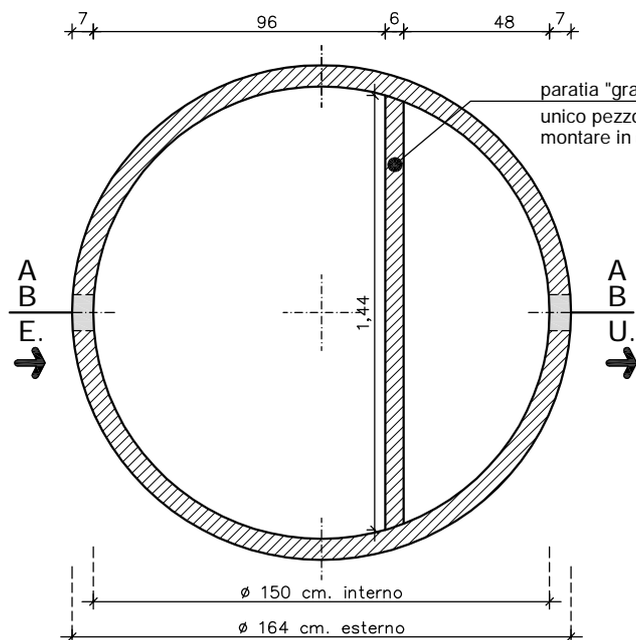
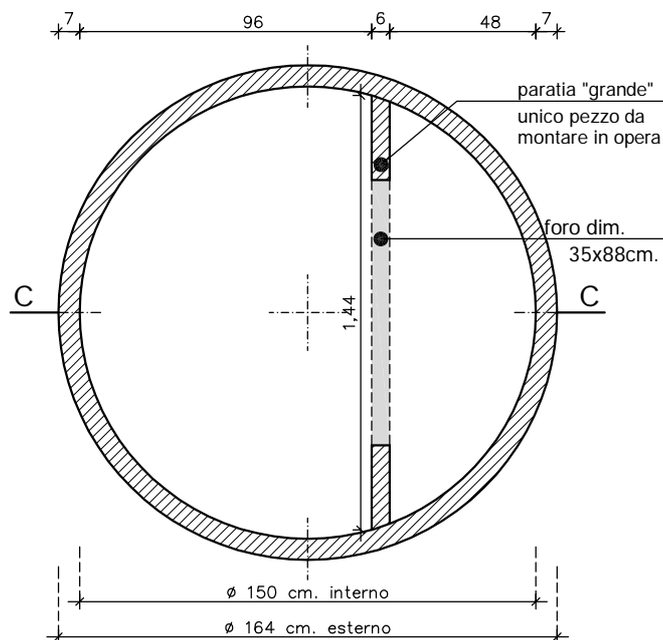


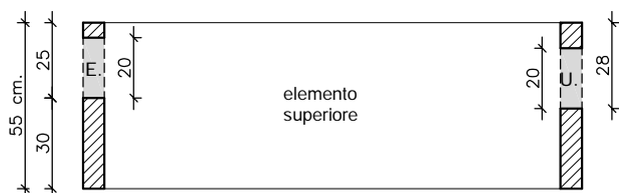
**VASCA BIOLOGICA TIPO "Varese"  
DIAMETRO 150 - A 3 ELEMENTI  
CALCOLO DELLA CAPACITA' (Litri) e  
NR. PERSONE SERVITE**



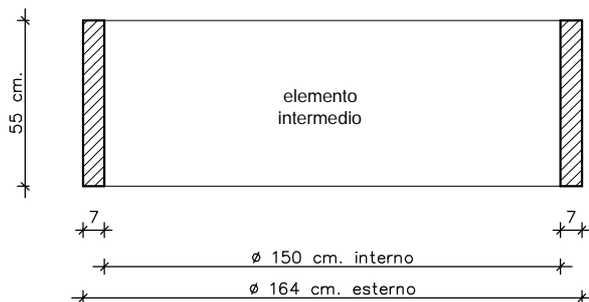
pianta elemento superiore sc. 1:25



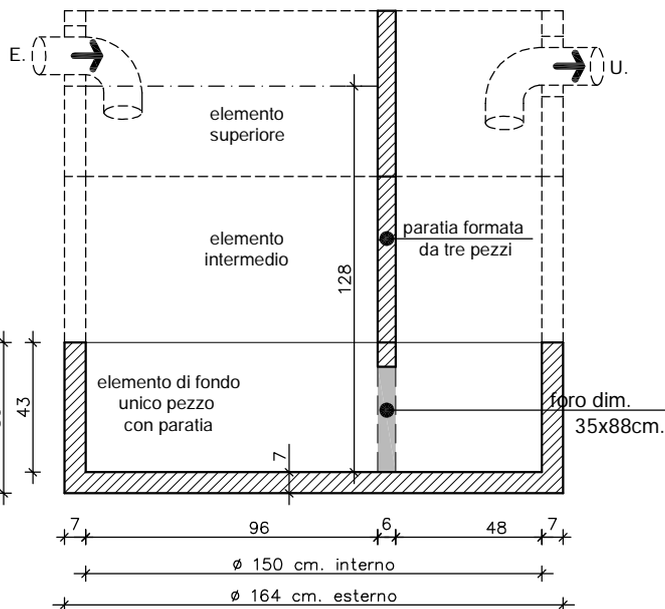
pianta elemento di fondo sc. 1:25



sezione A-A sc. 1:25 elemento superiore



sezione B-B sc. 1:25 elemento intermedio



sezione C-C sc. 1:25 elemento di fondo

Per questo modello di vasca non è possibile aumentare il numero delle persone servite aggiungendo delle prolunghie.

**Il numero delle persone servite, in base alla capacità della vasca, può variare a seconda delle disposizioni che l'ente locale può adottare. La capacità della vasca è stata calcolata per un carico pari a 80/100 Lt. per persona servita al giorno.**

descrizione prodotto	codice prodotto	Volume (Litri) elemento superiore	Volume (Litri) elemento intermedio	Volume (Litri) elemento di fondo	Volume Totale 2252 Lt.	Personne servite 22/28 pp
vasca biologica tipo "Varese" Ø int. 150 cm.	2360150_3EL	$V = \text{area cerchio} \times H. \text{ utile}$ $V = 1,77 \times 0,30 = 0,531 \text{ mc.}$ pari a Litri 531	$V = \text{area cerchio} \times H. \text{ utile}$ $V = 1,77 \times 0,55 = 0,974 \text{ mc.}$ pari a Litri 974	$V = \text{area cerchio} \times H. \text{ utile} - (\text{ingombri})$ $V = 1,77 \times 0,43 + (0,018) - (0,014) = 0,668 \text{ mc.} = \text{pari a Litri } 668$		