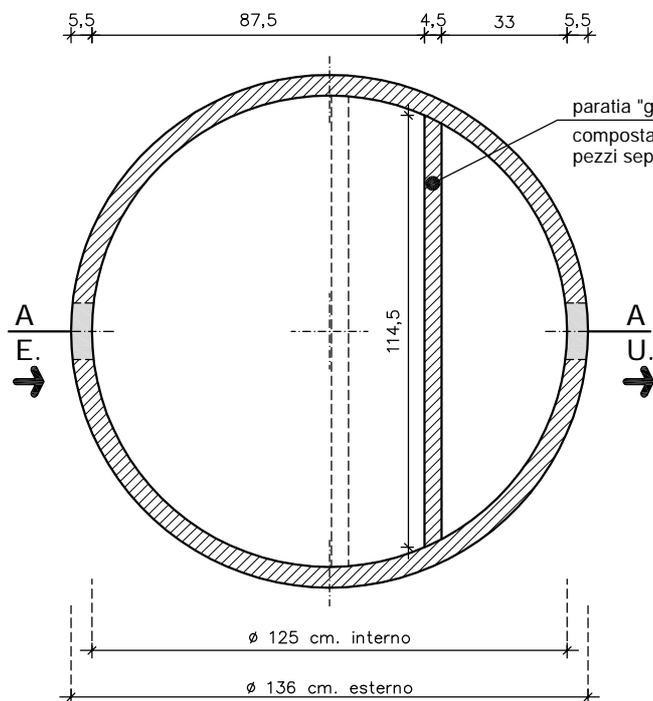
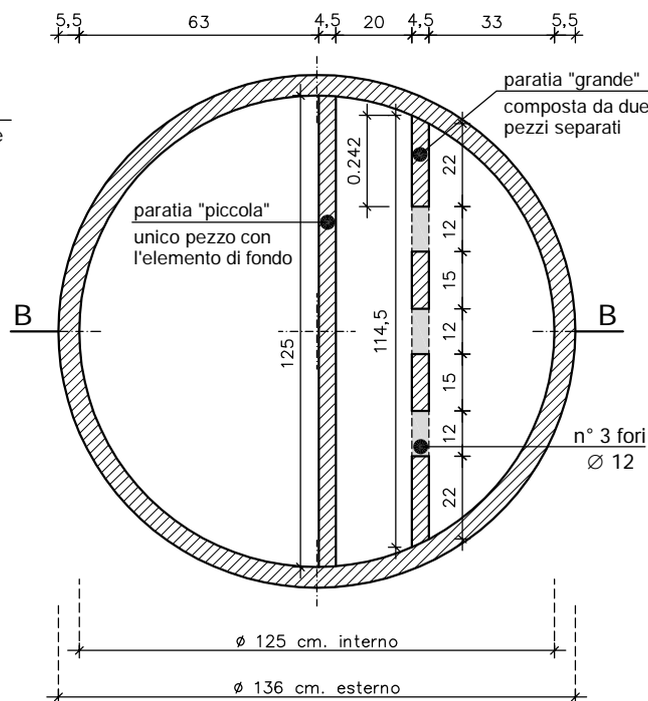


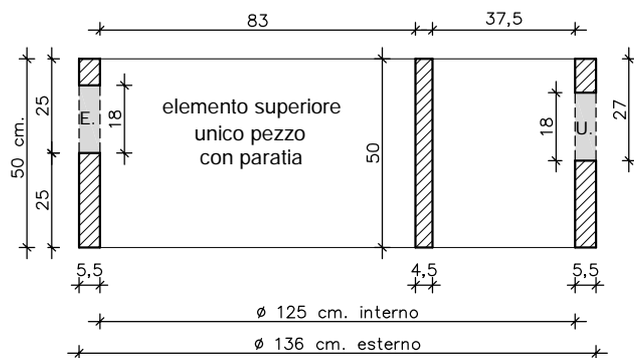
## VASCA CONDENSAGRASSI DIAMETRO 125 - A 2 ELEMENTI CALCOLO DELLA CAPACITA' (Litri) e NR. PERSONE SERVITE



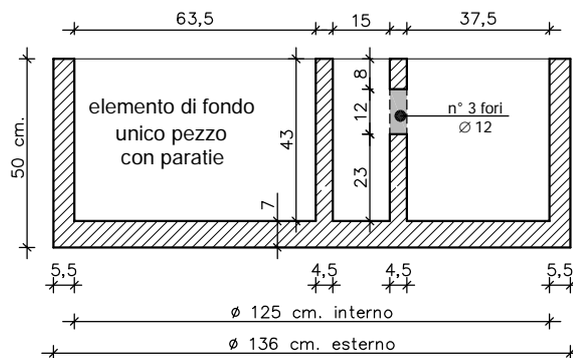
pianta elemento superiore sc. 1:20



pianta elemento di fondo sc. 1:20



sezione A-A sc. 1:20  
elemento superiore



sezione B-B sc. 1:20  
elemento di fondo

Per aumentare la capienza della vasca ed il numero delle persone servite, è possibile aggiungere degli elementi intermedi, vedasi le schede tecniche relative alle prolunghie per le vasche biologiche tipo "Varese".

**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 60 Lt. per persona servita al giorno.**

|  |                 |                                   |   |                          |
|--|-----------------|-----------------------------------|---|--------------------------|
| descrizione prodotto                   | codice prodotto | Volume (Litri) elemento superiore | $V = \text{area cerchio} \times H. \text{ utile} - (\text{ingombri})$<br>$V = 1,23 \times 0,25 - (0,013) = 0,295 \text{ mc.}$<br>pari a Litri 295 | Volume Totale<br>778 Lt. |
| vasca condensagrassi<br>Ø int. 125 cm. | 2350125         | Volume (Litri) elemento di fondo  | $V = \text{area cerchio} \times H. \text{ utile} - (\text{ingombri})$<br>$V = 1,23 \times 0,43 - (0,046) = 0,483 \text{ mc.}$<br>pari a Litri 483 |                          |