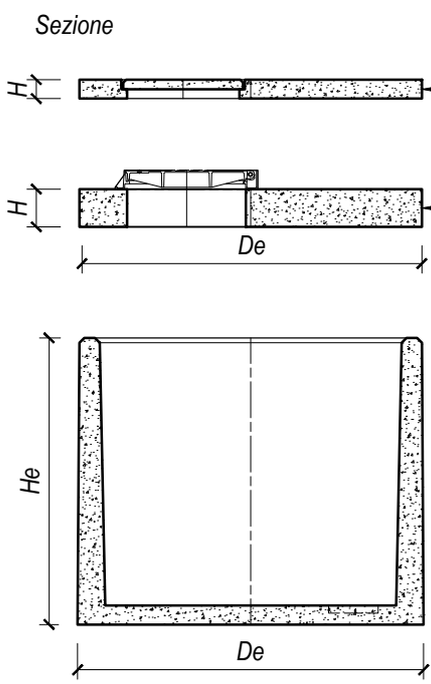


**Serbatoio di accumulo prefabbricato a pianta circolare**, in calcestruzzo vibrato, composto da: elemento **vasca monolitica** ed elemento di **copertura pedonale** o **carrabile**. Trattamento superficie interna con **malta cementizia osmotica** idonea al contenimento di **acqua potabile** o **acque nere**.

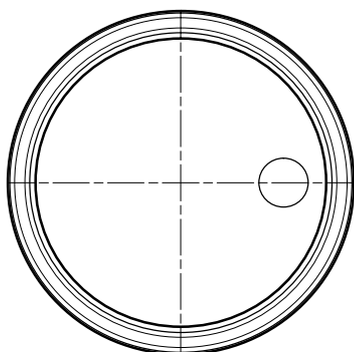


**COMPOSIZIONE**

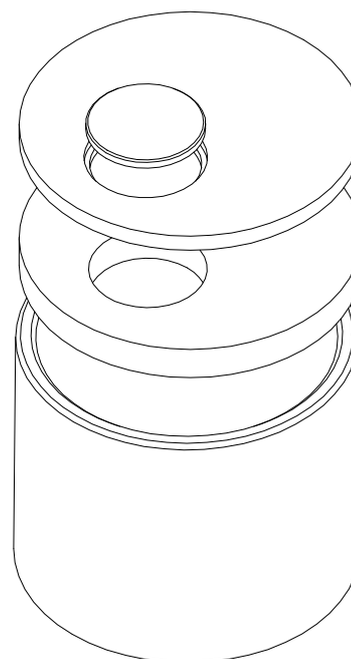
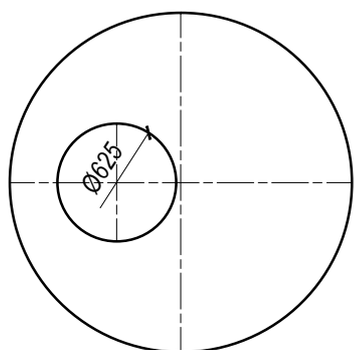
Elemento di copertura	De mm	H mm	Peso kg
Pedonale	1800	100	587
Carrabile	1800	200	1097

Elemento vasca	De mm	He mm	Peso kg
da 2800 Lt	1820	1520	2920

Vista superiore serbatoio



Vista superiore copertura



**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Cemento	<b>Tipo II/A-LL 42.5 R</b>
Calcestruzzo	<b>Rck &gt; 35 MPa (N/mm<sup>2</sup>)</b>
Armatura	<b>Fibre strutturali e acciaio B450A/C</b>

I pesi si intendono teorici, considerando il peso specifico del calcestruzzo pari a 2450 Kg/mc.