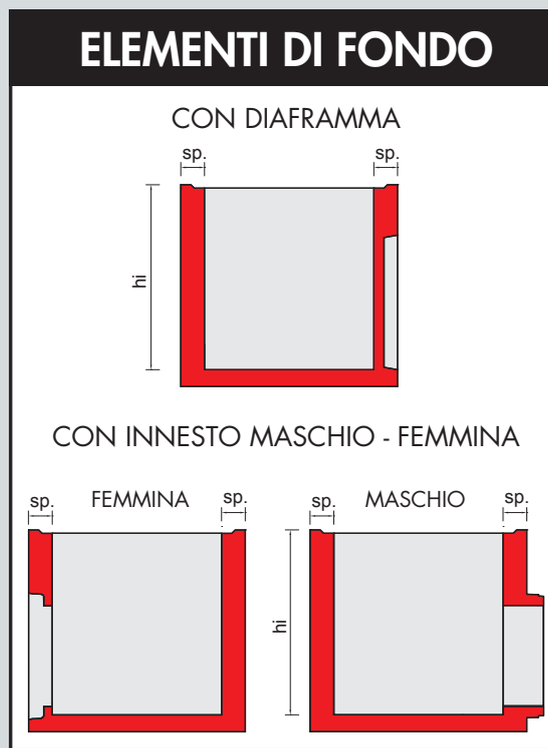
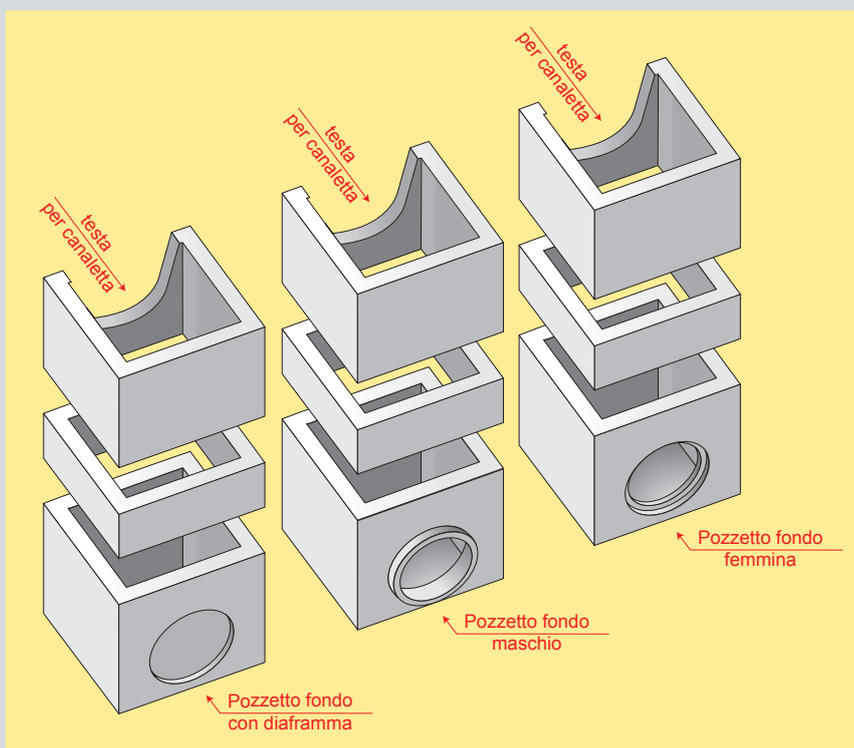


# POZZETTI PER SIFONI 100x100 120x120 150x150 cm

## PER CANALETTE TIPO C70•C80•C90•C100•C110



ELEMENTO	dimensioni interne (cm)	Peso elemento (kg)
<b>POZZETTO SIFONE cm. 100x100x14sp. PER TUBI IN C.A.T Ø 40-50-60-80 cm</b>		
PER CANALETTE C70-C80		
Elemento di fondo diaframmato	100x100x110h	2000
Elemento di fondo con innesto Maschio - Femmina	100x100x110h	2000
Prolunga	100x100x30-50h	800
Prolunga	100x100x100-120h	1600
Elemento di testa (con una apertura)	100x100x100-120h	1600
Piastra di copertura	130x130x10sp.	410
<b>POZZETTO SIFONE cm. 120x120x14sp. PER TUBI IN C.A.T Ø 80-100 cm</b>		
PER CANALETTE C80-C90-C100		
Elemento di fondo diaframmato	120x120x130h	2900
Elemento di fondo con innesto Maschio - Femmina	120x120x130h	2900
Prolunga	120x120x30-60-120h	2200
Elemento di testa (con una apertura)	120x120x120h	2200
Piastra di copertura	150x150x10sp.	540
<b>POZZETTO SIFONE cm. 150x150x14sp. Ø 80-100-120 cm</b>		
PER CANALETTE C80-C90-C100-C110		
Elemento di fondo diaframmato	150x150x150h	4000
Elemento di fondo con innesto Maschio - Femmina	150x150x150h	4000
Prolunga	150x150x50-75h	1700
Prolunga	150x150x100-150h	3300
Elemento di testa (con una apertura)	150x150x120-150h	3000
Piastra di copertura	180x180x10sp.	800

**DESCRIZIONE DI CAPITOLATO:** Fornitura e posa in opera di **POZZETTI PREFABBRICATI per sifoni di canalette e tubazioni irrigue**, di dimensioni interne ... x ... cm, in calcestruzzo Rck 40 N/mm<sup>2</sup> (C32/40) armato con acciaio B450C secondo D.M. 14.01.08, marcati CE secondo UNI EN 1917, costituiti da elemento di fondo diaframmato per innesto tubi (o pozzetto con innesto maschio-femmina per tubi in c.a.t. Ø..... cm), elemento di testa, più eventuali prolunghe intermedie ed eventuale piastra di copertura, per la realizzazione di sifoni di canali prefabbricati compreso il raccordo sottostante alle tubazioni e il raccordo superiore alla canaletta.