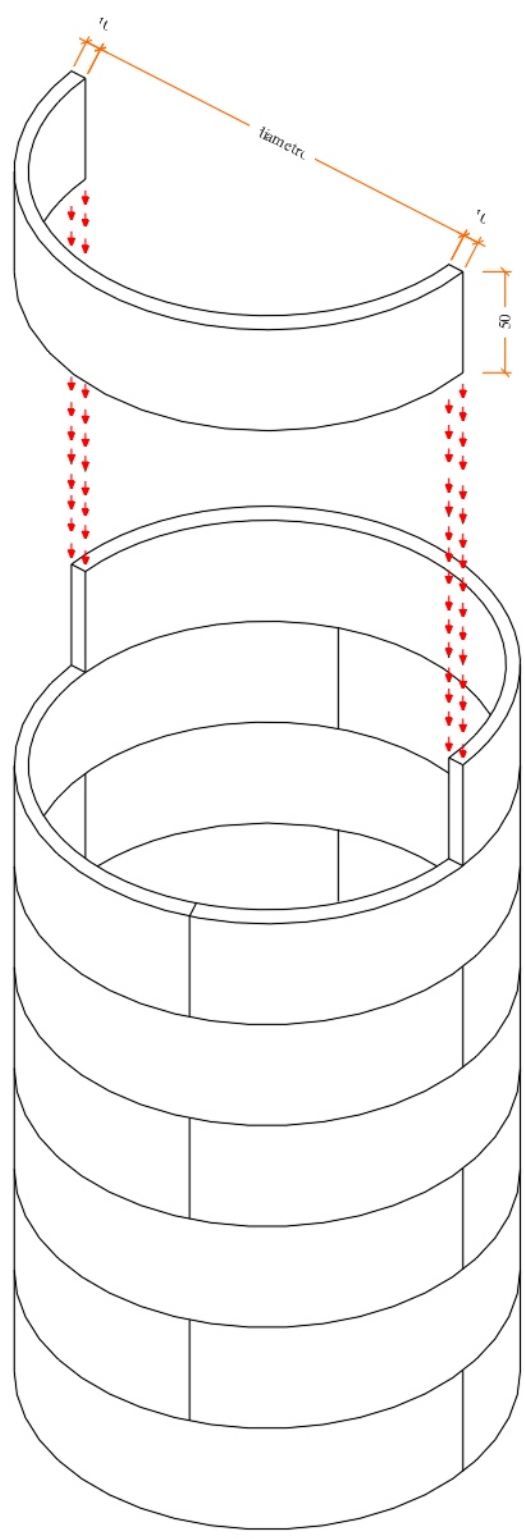


# ANELLI SEMI-CIRCOLARI COPERCHI SEMI-CIRCOLARI



## RELAZIONE TECNICA:

Anelli semi-circolari in calcestruzzo armato e vibrato, spessore 10 cm. Ogni elemento ha una altezza di 50 cm. L'innesto è a battuta semplice, eventuali connessioni fra gli elementi, a richiesta, può essere effettuata con profili halfen o similari. Ogni anello è provvisto di n° 2 ganci di manovra.

Peso teorico:

Diametro 2,50	5,00 q.li
Diametro 3,25	5,50 q.li

Coperchi in calcestruzzo armato e vibrato, spessore 15 cm, realizzati in due metà. Ogni elemento ha uno spessore di 15 cm. L'innesto è a battuta semplice. Ogni anello è provvisto di n° 3 ganci di manovra. Passi d'uomo a scelta.

A richiesta:  
- profili halfen o similar  
- ferri di ripresa per eventuali getti integrativi

Peso teorico:

Diametro 3,10	13,50 q.li
Diametro 4,10	24,00 q.li

TIPO	Diametro mt	Altezza cm
½ Anello	2,50	50
½ Anello	3,25	50
Coperchio	3,10	15
Coperchio	4,10	15
Coperchio	A richiesta	A richiesta

“ NI. COS. geom. Stefano Nigrelli ”