

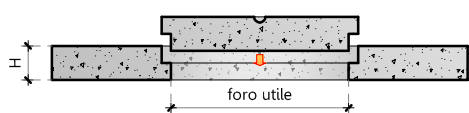
**CHIUSINO CIRCOLARE IN CLS**

SCHEMA TECNICO DEL PRODOTTO

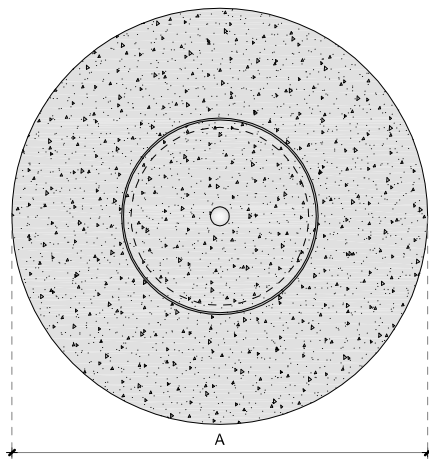
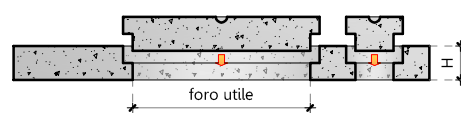
COD. PRODOTTO: vedi tabella

DATA: 10/05/2012

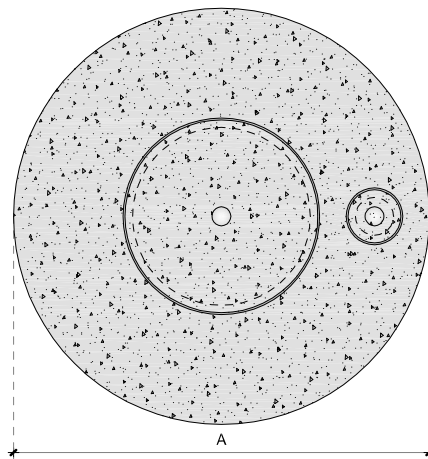
REVISIONE:



SEZIONE



VISTA DALL'ALTO



CODICE PRODOTTO	A esterno (cm)	H esterno (cm)	FORO UTILE (cm)		PESO kg
* CC90	90	9	44	10	130
CC110	110	9	60		225
* CC120	120	9	44	10	285
CC130T	130	9	60		300
CC150	150	9	60		390
* CC163T	163	9	44	10	450

* Per fosse imhoff

RAPP. 1:20

Voce di capitolato

Chiusino in conglomerato cementizio, sezione circolare con foro rotondo, dotato di botola amovibile per ispezione, eventualmente disponibile anche con seconda botola per ispezione, anche queste realizzate in conglomerato cementizio.

Modalità di posa del prodotto

La movimentazione dei prodotti con peso elevato (vedi tabella) va eseguita con opportuni mezzi meccanici. Per una corretta posa del manufatto si consiglia la predisposizione di un appoggio piano, il chiusino dovrà essere murato a malta cementizia a 350 kg di cemento R 32.5, ed eventualmente rinforzato con la stessa malta.

Certificazioni e marcatura CE

Per questo prodotto non è prevista nessuna certificazione.