

Vasche e cisterne monoblocco modello SM-CT cilindriche

Descrizione

Forte di una esperienza di oltre 50 anni nel settore, le cisterne e le vasche della Ditta Sinigaglia Mario realizzate totalmente monoblocco sono disponibili con la possibilità di unire tra di loro i manufatti per volumi sino a 1000 mc, permette di andare incontro alle più svariate esigenze e necessità di stoccaggio ed accumulo nei diversi settori di edilizia, industria, agricoltura etc. Tutti i manufatti sono a perfetta tenuta idraulica garantita e certificata, realizzati con calcestruzzo ad alta resistenza additivato il tutto conforme CE. La struttura monolitica prefabbricata garantisce una facile e posa dei manufatti mentre la tenuta idraulica garantisce un sistema ecologico e di garanzia ambientale.

Ogni manufatto è dimensionato secondo le specifiche tecniche del cliente, il nostro ufficio tecnico è a disposizione per realizzazioni su misura, consigli tecnici in modo da fornire un servizio completo sia di prevendita che di postvendita in modo da garantire l'efficienza e la durata dei nostri prodotti nel tempo.

Voce di capitolato

Vasca prefabbricata interamente monoblocco modello SMCT___ prodotta da ditta SINIGAGLIA MARIO azienda con sistema di qualità UNI EN ISO 9001: 2015 con produzione conforme al D.M. 14.01.2008 Norme Tecniche per le Costruzioni.

Vasca realizzata in cemento armato vibrato con cem tipo I, con classe di resistenza alla compressione C40/50 S5, classi di esposizione (XC-XA-XF-XS-XD) a seconda della destinazione d'uso (UNI EN 206-1) ed armate con doppia intelaiatura in B450C (Fe b44k) controllata in stabilimento ad aderenza migliorata. Disponibile con calcestruzzo SCC autocompattante e/o con calcestruzzo FRC.

Vasca progettata con software di calcolo ad elementi finiti FEM e dotata di certificazione CE. Copertura pedonale/carrabile con chiusini ghisa A125-F600. La vasca prefabbricata SINIGAGLIA MARIO da interro viene fornita completa di forometrie, raccordi sigillati ermeticamente, in PVC-PEAD-INOX con relative guarnizioni, e trattamento di resinatura specifico.

DATI DI PROGETTO:

Art. _____ Volume. _____ Dimensioni cm. _____



Settori di impiego

- **Accumulo e stoccaggio acque reflue di origine industriale o civile**
- **Accumulo e sedimentazione prima pioggia**
- **Vasche di laminazione o invarianza idraulica (vasche volano)**
- **Accumulo acque ad uso antincendio**
- **Serbatoi di accumulo interrati o fuori terra**
- **Impianti di depurazioni e trattamento acque**
- **Raccolta ed accumulo liquami**
- **Recupero acque piovane per il successivo riuso**
- **Accumulo acqua potabile**
- **Vani tecnici e cantine interrate**
- **Vasche onda nera**

Accessori ed optional disponibili

- **Esecuzioni fori e collegamenti su misura da Ø 63 a 800 mm**
- **Prolunghe (anelli di rialzo) rettangolari o circolari**
- **Chiusini in ghisa sferoidale in classe A125 ÷ F600 (UNI EN 124)**
- **Resinatura interna resistente a liquidi aggressivi, acidi o antiolio**
- **Fori e tubazioni di mutuo collegamento per unire tra di loro più cisterne in un unico accumulo**
- **Impianti di pompaggio e sollevamento premontati**
- **Fornitura e montaggio di tirafondi (ferri antigalleggiamento) in presenza di falde importanti**
- **Altezza manufatti su misura da 100 a 1000 cm**
- **Gradini di accesso alla marinara annegati nel getto**
- **Realizzazione vasche e cisterne per installazione fuori terra**
- **Realizzazione vasche prive di fondo e/o copertura**
- **Copertura e struttura per carichi eccezionali o interramenti oltre i 3 m di profondità**

MS SINIGAGLIA Mario

SEDE LEGALE: Via dei Colli, 343 – Vò (PD) - Italy **Tel.** (+39) 049/9940539

STABILIMENTO: Via L.Einaudi, 167 – Z.I. Vò (PD) - Italy **Tel. Fax** (+39) 049/7336661

Internet: www.acque-reflue.com - **E-mail:** info@acque-reflue.com

Tabella dimensionale e caratteristiche generali

Codice	Volume V mc	Volume V litri	Diametro Ø Cm	Altezza H (*) Cm	Passi d'uomo N. x Cm	Con copertura integrata Portata A125÷F600 KN	Peso (*) indicativo ton
SM-CT015	1,5	1500	125	159	N. 01 - Ø40	Pedonabile Carrabile leggera / pesante/1° cat.	1,4
SM-CT02	2,2	2200	156	171	N. 01 - Ø50	Pedonabile Carrabile leggera / pesante/1° cat.	1,8
SM-CT025	2,5	2500	156	167	N. 01 - Ø50	Pedonabile Carrabile leggera / pesante/1° cat.	2,1
SM-CT03	3,3	3300	156	237	N. 01 - Ø50	Pedonabile Carrabile leggera / pesante/1° cat.	2,6
SM-CT04	4	4000	207	160	N. 01 - Ø50	Pedonabile Carrabile leggera / pesante/1° cat.	3,2
SM-CT05	5	5000	207	190	N. 01 - Ø50	Pedonabile Carrabile leggera / pesante/1° cat.	3,8
SM-CT06	6	6000	207	217	N. 01 - Ø50	Pedonabile Carrabile leggera / pesante/1° cat.	4,5
SM-CT08	8	8000	250	200	N. 01 - Ø50	Pedonabile Carrabile leggera / pesante/1° cat.	5,9
SM-CT10	10	10000	250	265	N. 01 - Ø60	Pedonabile Carrabile leggera / pesante/1° cat.	8,7
SM-CT12	12,5	12500	250	290	N. 01 - Ø60	Pedonabile Carrabile leggera / pesante/1° cat.	10,5

Quote con tolleranze d'uso

(*) Altezza e peso possono variare a seconda del tipo di copertura



MS SINIGAGLIA Mario

SEDE LEGALE: Via dei Colli, 343 – Vò (PD) - Italy **Tel.** (+39) 049/9940539 -

STABILIMENTO: Via L.Einaudi, 167 – Z.I. Vò (PD) - Italy **Tel. Fax** (+39) 049/7336661

Internet: www.acque-reflue.com - **E-mail:** info@acque-reflue.com