

IMPIANTO DEGRASSATORE IN CAV

➤ VOCI DI CAPITOLATO



VOCE DI CAPITOLATO IMPIANTO DEGRASSATORE “CIRCOLARE”

Impianto prefabbricato di separazione dei grassi realizzato con cisterne monolitiche a base circolare prefabbricate costruite in unico getto con calcestruzzo confezionato con cemento tipo II/A-LL 42,5R, con classe di resistenza C35/45 e classe di esposizione XC4, XD3, armate con gabbia rigida in acciaio B450A-C e verificate per carichi stradali ed azioni sismiche secondo il DM 17/1/2018, completo di solette di copertura prefabbricate in cav pedonali o carrabili, predisposte per ispezioni a passo d'uomo e chiusini in ghisa di idonea classe. L'impianto è dimensionato e costruito secondo la norma UNI EN 1825 parte I e II. I comparti ed i relativi tubi e deflettori di entrata e di uscita dell'acqua sono dimensionati in conformità con i valori minimi stabiliti dalla tabella 1 e dal punto 5.5 della norma UNI EN 1825-1. L'impianto è costruito da azienda in possesso di certificazione di Sistema Qualità Aziendale UNI EN ISO 9001:2015.

Prezzi fornitura a piè d'opera:

NS4 (3 lt/sec)	€/cad
NS7 (6 lt/sec)	€/cad
NS10 (10 lt/sec)	€/cad
NS15 (15 lt/sec)	€/cad
NS20 (20 lt/sec)	€/cad

VOCE DI CAPITOLATO IMPIANTO DEGRASSATORE “RETTANGOLARE”

Impianto separazione dei grassi realizzato con cisterne a base rettangolare prefabbricate con calcestruzzo confezionato con cemento tipo II/A-LL 42,5R, con classe di resistenza C35/45 e classe di esposizione XC4, XD3, armato con acciaio tipo B450A-C e verificato ai carichi stradali ed azioni sismiche secondo quanto imposto dal DM 17/1/2018, completo di solette di copertura prefabbricate in cav pedomali o carrabili, predisposte per ispezioni a passo d'uomo e chiusini in ghisa di idonea classe. L'impianto è dimensionato e costruito secondo la norma UNI EN 1825 parte I e II . I comparti ed i relativi tubi e deflettori di entrata e di uscita dell'acqua sono dimensionati in conformità con i valori minimi stabiliti dalla tabella 1 e dal punto 5.5 della norma UNI EN 1825-1. L'impianto è costruito da azienda in possesso di certificazione di Sistema Qualità Aziendale UNI EN ISO 9001:2015.

Prezzi fornitura a piè d'opera:

NS25 (25 lt/sec) €/cad