

## **CAPITOLATO PER SILOS ORIZZONTALI**

### **SILOS PREFABBRICATO**

#### **SEZIONE 170-220-270-310-350-370-400-500**

Fornitura e posa in opera di elementi a T rovescia in calcestruzzo armato e vibrato ad alta frequenza in elementi di lunghezza pari a cm .... e di altezza pari a cm ....., gettati in unica volta con calcestruzzo Rck 40N/mm<sup>2</sup> idoneo per ambienti classificati XA2, armati con acciaio B450C controllato e calcolato per sopportare un sovraccarico accidentale di 1000 kg/m<sup>2</sup>, copriferro non inferiore a cm 3, provvisti di marcatura CE come imposto dalla vigente norma europea UNI EN 15258:2009, compreso altresì lo scarico a terra degli stessi e la posa in opera su basamenti perfettamente piani in calcestruzzo Rck 30 N/mm<sup>2</sup> idoneo per ambienti classificati XC2 e dimensionati in relazione alla portata del terreno pari a ..... compresa la rete elettrosaldata necessaria, escluse le opere di scotico e livellamento terreno.

Silos sezione

al ml. €