



## VOCI DI CAPITOLATO

STAZIONI DI SOLLEVAMENTO VERTTICALI  
MONOBLOCCO

DATA:15.11.2012  
REVISIONE:02



**SPECIAL VIBRO s.r.l.** Porcari (Lu) tel 0583 297041 fax 0583 297265 e-mail: [info@specialvibro.it](mailto:info@specialvibro.it) web: [www.specialvibro.it](http://www.specialvibro.it)  
CCIAA LU 132792 – RS TRIB LU 17588 – Cap.Soc. Euro 100.000 i.v.

### STAZIONE DI SOLLEVAMENTO INTERRATA CARRABILE da ..... m<sup>3</sup> CON PREDISPOSIZIONE PER ANTIGALLEGGIAMENTO:

Stazione di sollevamento verticale monoblocco carrabile prefabbricata in C.A. tipo Special Vibro destinata all'accumolo e sollevamento di liquidi, realizzata con calcestruzzo autocompattante SCC (Self Compacting Concrete) con resistenza a compressione C40/50 e doppia armatura in acciaio ad aderenza migliorata B450C o B450A controllato in stabilimento. La vasca deve rientrare nelle classi di esposizione XC4, XS2/XD2, XF1 conformi norma UNI 206-1. Tale prefabbricato è conforme alle prescrizioni riportate nella Normativa Tecnica per le Costruzioni del D.M. 14-01-08.

La stazione deve avere le seguenti caratteristiche dimensionali:

Lunghezza esterna: 250 cm.

Larghezza esterna: 240 cm.

Altezza esterna: ..... cm; Altezza esterna totale (compreso soletta h= 20 cm e chiusino in ghisa h = 10 cm) ..... cm.

Volume geometrico: ..... m<sup>3</sup>.

La stazione di sollevamento deve:

- Risultare idonea ad un posizionamento interrato sotto strada di I<sup>a</sup> categoria.
- Essere corredata di relazione tecnica per il Genio Civile.
- Essere corredata di certificati relativi alle prove sui materiali.
- Essere provvista di soletta carrabile di copertura in C.A. con passi d'uomo adatti all'ispezione.
- Essere dotata di dispositivo predisposto per la realizzazione di sistema di antigalleggiamento.
- Essere posizionata su un idoneo magrone.
- Essere rinfiancata con materiale arido.