



VOCI DI CAPITOLATO

PALI BATTUTI E PALANCOLE

DATA:15.11.2012

REVISIONE:02



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

1. PALI PREFABBRICATI IN C.A. MONOLITICI PER INFISSIONE TRAMITE BATTITURA

Pali prefabbricati tipo Special Vibro con sezione in testa e in punta, di lunghezza m, Peso Kg. I pali devono essere realizzati in calcestruzzo di classe C40/50, devono rientrare nelle classi di esposizione X0, XC1, XC2, XC3, XC4, XS1, XD1, XS2, XD2 e devono essere **certificati CE secondo la UNI EN 12794**. Si considerano compresi l'armatura longitudinale in acciaio B450C e la spirale (o staffe) in acciaio B450C lungo tutto il fusto infittita sia alla punta che alla testa.

2. PALI PREFABBRICATI IN C.A. GIUNTATI PER INFISSIONE TRAMITE BATTITURA

Pali prefabbricati tipo Special Vibro costituiti da n..... segmenti con sezione in testa e punta, di lunghezza m, Peso Kg ciascuno, lunghezza complessiva del palo giuntato m. I pali devono essere realizzati in calcestruzzo di classe C40/50, devono rientrare nelle classi di esposizione X0, XC1, XC2, XC3, XC4, XS1, XD1, XS2, XD2 e devono essere **certificati CE secondo la UNI EN 12794**. Si considerano compresi n°..... coppie di giunto ad attacco rapido (n°..... pezzi), l'armatura longitudinale in acciaio B450C e la spirale (o staffe) in acciaio B450C lungo tutto il fusto infittita sia alla punta che alla testa.

3. PALANCOLE PREFABBRICATE IN C.A. PER INFISSIONE TRAMITE LA TECNICA DELL'IDRODEMOLIZIONE

Palancole prefabbricate monolitiche in c.a. tipo Special Vibro a sezione rettangolare con base ... cm e altezza pari a.....cm, lunghezza m, Peso Kg. Le palancole devono essere realizzate in calcestruzzo di classe C40/50, devono rientrare nelle classi di esposizione X0, XC1, XC2, XC3, XC4, XS1, XD1, XS2, XD2, XD3, XS3 e devono essere **certificate CE secondo la UNI EN 12794**. Si considerano compresi l'armatura longitudinale in acciaio B450C e le staffe trasversali in acciaio B450C lungo tutto il fusto della palancole.