

### **VOCE DI CAPITOLATO RECINZIONI**

Fornitura e posa in opera di pali e lastre in calcestruzzo armato con finitura “a getto” ottenuta attraverso la maturazione nelle prime 24 ore in cassaforme metalliche.

I pali che andranno annegati in fondazione di dimensioni e forma come da progetto e contabilizzata a parte dovranno avere dimensioni 13 cm x 16 cm e altezza 270 cm (oppure 320 cm) di cui i primi 60 cm saranno completamente annegati.

Le lastre, in elementi da 200 cm di lunghezza e 50 cm di altezza, dovranno avere un disegno lineare nel senso orizzontale in rilievo e andranno inserite nelle apposite scanalature di due pali successivi fino al raggiungimento dell'altezza totale di 250 cm (oppure 300 cm).

I pali e le lastre dovranno essere prodotti con calcestruzzo avente resistenza caratteristica a compressione di almeno 30 N/mm<sup>2</sup> e dovranno avere un dosaggio minimo di cemento ed un rapporto acqua/cemento comunque idoneo all'ambiente a cui sarà esposto e comunque non inferiore a quanto previsto dalle classi di esposizione ai carbonati XC1, XD1 e agli ambienti chimici XA1, nonché un assorbimento massimo minore del 6% e dovrà essere confezionato con ferro tipo B450A.