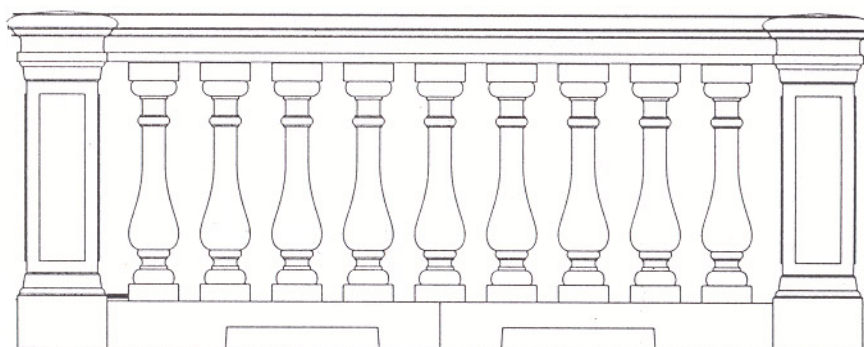


MARCON ANDREA
Prima MARCON GIAN CARLO
PRODUZIONE BALAUSTRRE E
MANUFATTI IN CEMENTO

VIA VERDI,56
14049 NIZZA MONFERRATO
P.I. 01661960052



- LA DISTANZA TRA LE DUE COLONNINE O TRA LA COLONNINA ED IL PILASTRO DEVE ESSERE TRA I 07 CM E GLI 08 CM
- IL MEZZO PILASTRO DEVE ESSERE ANCORATO AL MURO USANDO DELLA COLLA PER ESTERNI

ISTRUZIONI TECNICHE PER IL MONTAGGIO

Posare il primo pilastro (quello di partenza), a seguire la sua base e successivamente l'altro pilastro etc... Trovata la linea corretta, ogni pilastro va ancorato con una bacchetta di ferro da 12-14 mm forando il pavimento 10/15 cm (utilizzare del chimico per riempire il foro fatto nel pavimento) facendola uscire di 70-80 cm. Mettere il pilastro in piano e a piombo, fissarlo con uno leggero strato di colla alla base.

Anche la base deve essere fissata al pavimento applicando uno strato di colla da esterno.

Dopo queste sopraccitate indicazioni si posano successivamente le rispettive colonnine a secco nel loro alloggiamento (base) mettendole alla giusta distanza l'una dall'altra.

Le stesse si fissano applicando un sottile strato di colla per quanto riguarda la parte a contatto con la base, mentre se ne applica una quantità maggiore (abbondante) deve essere posta nella parte alta della colonnine, le quali dopo averle allineate e fermate con due asette di legno sostenute da due morse (da falegname) poste sotto la cornice alta di queste. Questa operazione facilita così il montaggio della copertina (posizionare la copertina sopra le colonnine) avendo questa la relativa guida.

Ultimato ciò per tutte le campate, si riempiono i fori dei pilastri con un impasto di cemento sabbia e ghiaia. In ultimo stuccare le fessure tra pilastro e copertina con materiale resistente ed elastico.

Verificare durante l'opera di montaggio che il tutto sia sempre in piano perfetto.

Se la balaustra venisse posizionata su un muro di cinta questo deve essere prima spianato e portato in piano.