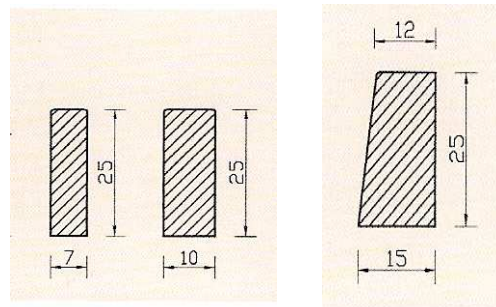


Manufatti in cemento SPADA S.R.L.

## SCHEDA TECNICA CORDULI STRADALI VIBRATI



I corduli sono prodotti con calcestruzzo, confezionato con appositi mescolatori, costituito da un impasto di cemento con inerti lavati di cava aventi granulometria adeguata.

Vengono utilizzati nel campo dell'edilizia e dell'arredo urbano per la formazione di marciapiedi, isole spartitraffico, isole pedonali e piste ciclabili.

Sono disponibili in elementi retti da cm. 100 ed in elementi curvi nei raggi normalmente più in uso.

Codice e sezione	Lunghezza	Peso	Cordoli curvi - raggi disponibili*
cm	cm	kg/ml	cm
103 7x25	100	42	25 - 50 - 100
104 10x25	100	60	25 - 50 - 100 - 200 - 300 - 400 - 500 - 600
105 12/15x25	100	85	

Sezione	7x25	10x25	12/15x25	
Raggio curvatura cordolo (cm)	pezzi ogni 1/4 di cerchio			
25	1	1	1	
50	1	1	1	
100	2	2	2	
200	-	4	4	
300	-	5	5	
400	-	7	6	
500	-	10	10	
600	-	12	12	