

75. - Colonnine, basi, capitelli, pannelli decorativi, mensole, rosoni cementizi con o senza griglia di marmo, compresi modelli, forme, martellature, dello spessore minimo di cm. 10, in opera, al mc. L. 770 —

76. - Parti ornamentali secondarie di getto cementizio, come stipiti o architravi di porte e finestre, lisci o con semplice scanalatura, copertine di muri di cinta, davanzali in getto, zoccoli, compresi i modelli ove occorrono, forme, ecc., in opera, al mc. L. 500 —

§ 8 — Tubi cementizi, di cemento ed amianto, di grès.

77. - Tubi cementizi posati e misurati in opera:

del diametro interno di cm.	6	al ml.	L.	2,20
»	»	»	8	»	2,95
»	»	»	10	»	3,70
»	»	»	12	»	4,40
»	»	»	14	»	5,15
»	»	»	16	»	5,90
»	»	»	18	»	6,60
»	»	»	20	»	7,35
»	»	»	25	»	8,90
»	»	»	30	»	10,50

78. - Tubi di cemento ed amianto, di tipo normale, posati e misurati in opera:

del diametro interno di cm.	6	al ml.	L.	8,40
»	»	»	8	»	9,45
»	»	»	10	»	12,45
»	»	»	12,5	»	15,10
»	»	»	15	»	18,25
»	»	»	17,5	»	23,30
»	»	»	20	»	27,70
»	»	»	25	»	36,75
»	»	»	30	»	52,50

79. - Tubi di grès di 1ª qualità, non corrodibili dagli acidi, resistenti alla pressione di 6 atmosfere, posati e misurati in opera:

del diametro interno di cm.	6	al ml.	L.	8,55
»	»	»	8	»	9,80
»	»	»	10	»	12,95
»	»	»	12	»	16 —
»	»	»	15	»	18,90
»	»	»	18	»	23,95
»	»	»	20	»	28,45
»	»	»	25	»	37,80
»	»	»	30	»	57,35

§ 9 — Opere di legname.

80. - Legname di larice rosso nostrale in travi grossamente riquadrate per $\frac{1}{3}$ circa della larghezza a partire dalla estremità maggiore e nel resto solamente scortecciate, di qualunque lunghezza e diametro, impiegato in travature di tetto, cavalletti, braghe, solai rustici e simili, dato in opera, al mc. L. 280 —

81. - Legname di larice rosso nostrale riquadrato colla sega, colla tolleranza di smussi della larghezza effettiva non superiore ad un quinto del lato medio, di qualunque lunghezza e sezione, impiegato in travature, cavalletti, armature, banchine, braghe, saette e simili, dato in opera, al mc. L. 460 —