

svoltasi fra alcune ditte costruttrici di ferro battuto, rimase aggiudicata, al prezzo di L. 8.50 per chilogramma, la costruzione della ringhiera in ferro e ottone per la scala principale (scala B) del nuovo palazzo dello Istituto in Via Vittorio Veneto, di cui è stato progettista e direttore dei lavori l'Ing. Comm. Carlo Broggi.

Durante i lavori per tale ringhiera, lo stesso Ing. Broggi di sua iniziativa, e senza fissarne il prezzo, affidò alla su menzionata Ditta Petrassi anche la costruzione di sei grandi cancelli in ferro e ottone per la protezione dell'ascensore installato nella scala sopra accennata.

A seguito di richieste della Ditta costruttrice, la Direzione dei lavori, man mano che procedeva l'opera, ribatcò varie dichiarazioni di benestare per il pagamento di accconti sui prezzi da liquidare sia per la ringhiera che per i cancelli, e l'importo di tali accconti ascese alla complessiva somma di L. 95.000.

Ultimata la costruzione e la messa in opera sia dei cancelli che della ringhiera,