

vestimenti in maiolicati, pavimenti in marmo  
te e grificati, balconi ed infissi in castagno forma  
ti da persiana, vetrata, scuretta e zanzariera.

Collaudo: il collaudatore ing. Rinaldo Reali nel  
mettere la sua relazione generale si esprime nel  
modo migliore e più lusinghiero sull'opera fatta  
dall'Istituto che è la migliore eseguita in Carbo  
nia e che efficacemente concorre all'organizzazio  
ne commerciale del nuovo centro.

Dati dell'immobile: la cubatura del fabbricato, dal  
piano del marciapiede al piano di gronda è  
di mc. 16.122. —

Il volume della parte interrata è di mc. 2.210.

Il volume utile per i confronti di costi è  
quindi:

$$\text{mc. } 16.122 + 2.210 = 17.227 \text{ mc.}$$

L'area <sup>2</sup> di proprietà dell'Istituto è di mcq.  
2.157 dei quali coperti mcq. 1.446. — ha rimanente  
è occupata dal giardino.

Costo della costruzione: il costo totale, ivi comprese le  
spese generali è risultato di £ 2.340.918,75 che per  
mc. 17.227 corrisponde a £ 135,89 al mc. —

Le spese generali ammontano a £ 88.216,45  
pari al 3,77% della spesa totale. —

In sede di conto finale le ditte inserirono  
per un totale di £ 366.581,28 che il servizio tec  
nico ha trattato complessivamente con £ 120.922,40  
cifra già compresa nel costo del fabbricato sopra è  
sposto. —

Allo stato attuale degli atti il Direttore  
generale chiede che il Consiglio voglia: