



refr

Ill^{mo} Signor
Podestà del Comune di
Ribera

La sottoscritta ditta "Di Leo - Mattiolo - Izzo e c.
Molino e Partificio in Ribera", si pregia avan-
zare alla S. V. Ill^{ma} la presente, affinché
voglia accordarle la facoltà di poter sopradedi-
care di circa m. 2.50 la fabbrica adiacente al
proprio edificio industriale, e poterli afforta-
re quelle modifiche esterne al due prospetti
quinto i qui retro disegni di prospetto.
Unisce in oltre alla presente, la relazione
dei lavori da eseguire per modificare il
detto fabbricato sito all'angolo di Via
Duomo e Via Castelli.
Con ogni osservanza.

Ribera, 24 Gennaio 1936 - XIV -

IN LORO RISPONSA, 1936 N. 10

LA SINDACATO

Salvo Domenico



Relazione

Riguardante i lavori di modifiche al fabbricato di proprietà della ditta "Di Leo - Mattiolo - Izzo e c." Molino e Partificio di Ribera //

Il sottoscritto Ferrito è stato incaricato dalla ditta su indicata, per progettare le opere murarie occorrenti per trasporre il fabbricato di recente acquisto da parte della suddetta ditta ed a compirare all'edificio industriale di proprietà della stessa ditta sito in questa via Castelli, al fine di poter fornire l'edificio industriale di vari manufatti, necessari ed indispensabili per lo sviluppo e l'esercizio razionale dell'industria stessa, quale Uffici e stanza per depositare per asciugare la pasta che giornalmente si produce - A tal uopo sono state progettate le seguenti opere murarie - :

1. I muri medi tutti sia del pianterreno che dei due piani superiori saranno demoliti appunto per creare un vano unico a pianterreno ed uno a primo piano per abitabili, il primo ad ufficio di Ragioneria di Direzione ed altro, ed il vano di primo piano per

tenersi ad ammorbidire la pasta -

2° Demolizione delle volte in gesso, della tettoia e delle scale di accesso poichè quest'ultime risultano ora superflue dato l'incorporamento di questa fabbrica nel fabbricato dell'industria, ed in suo benissimo fare una della scale unica esistente nell'edificio industriale senza porte interne da aprire.

3° Rifacimento di pavimenti a pianterreno con mattoni che si ricaveranno dallo smontamento di quelli esistenti nei vari piani superiori.

4° Formazione di nuovo pavimento sul piano di 1° piano con mattoni di cemento unico colore e di produzione locale.

5° Costruzione di volta in mattoni di gesso e finitura in arsenale sopra il vano di pianterreno.

6° Intonacatura di detta volta e rifacimento d'intonaci sulle pareti interne deturpate dalla demolizione dei muri medi.

7° Sovralzamento di muratura sui muri interni per un'altezza di circa m. 2,50 eseguita con caucci di tufo arsenale ricavati dalla demolizione dei muri medi; e malta comune / calce idraulica di produzione locale e sabbia delle cave comunali.

8° Costruzione di soffitti, formati con armatura di tavole (poste di corno) e spallette inchiodate nelle dette tavole e relativa spalmatura di malta di gesso e Touachina per coprire il vano di 1° piano.

9° Collocazione sola di finestre e porte interne di comunicazione (il materiale porte e finestre esistente in quanto si ricaveranno dalla demolizione di cui sopra).

10° Costruzione della tettoia di copertura prola mano d'opera e malta, poichè tutto il materiale quale, travi, tavole e tegole comuni curve di argilla, ma quello ricavato dalla demolizione della tettoia oggi esistente, salvo qualche po' di tegole nuove che dovessero risultare necessarie per effetto di rottura od altro e che saranno fornite dalle fabbriche locali.

Il sovralzamento di muratura si rende necessario per doppia ragione, una per portare il nuovo pavimento di 1° piano allo stesso livello di quello esistente nel fabbricato industriale, e l'altra per rispettare l'estetica esterna, sia come altezza e sia come forma. Per le suddette modifiche, anche e principalmente

per rispondere all'appello autimanzionista,
non si farà uso di ferro di qualunque genere,
ma solamente si userà qualche quintale di
cemento necessario per la pavimentazione
sola del vano di 1.^o piano, mentre tutto il
resto dei materiali fatti, saranno quelli
ricavati dalla demolizione, e parti saranno
forniti da case e dalle industrie locali.

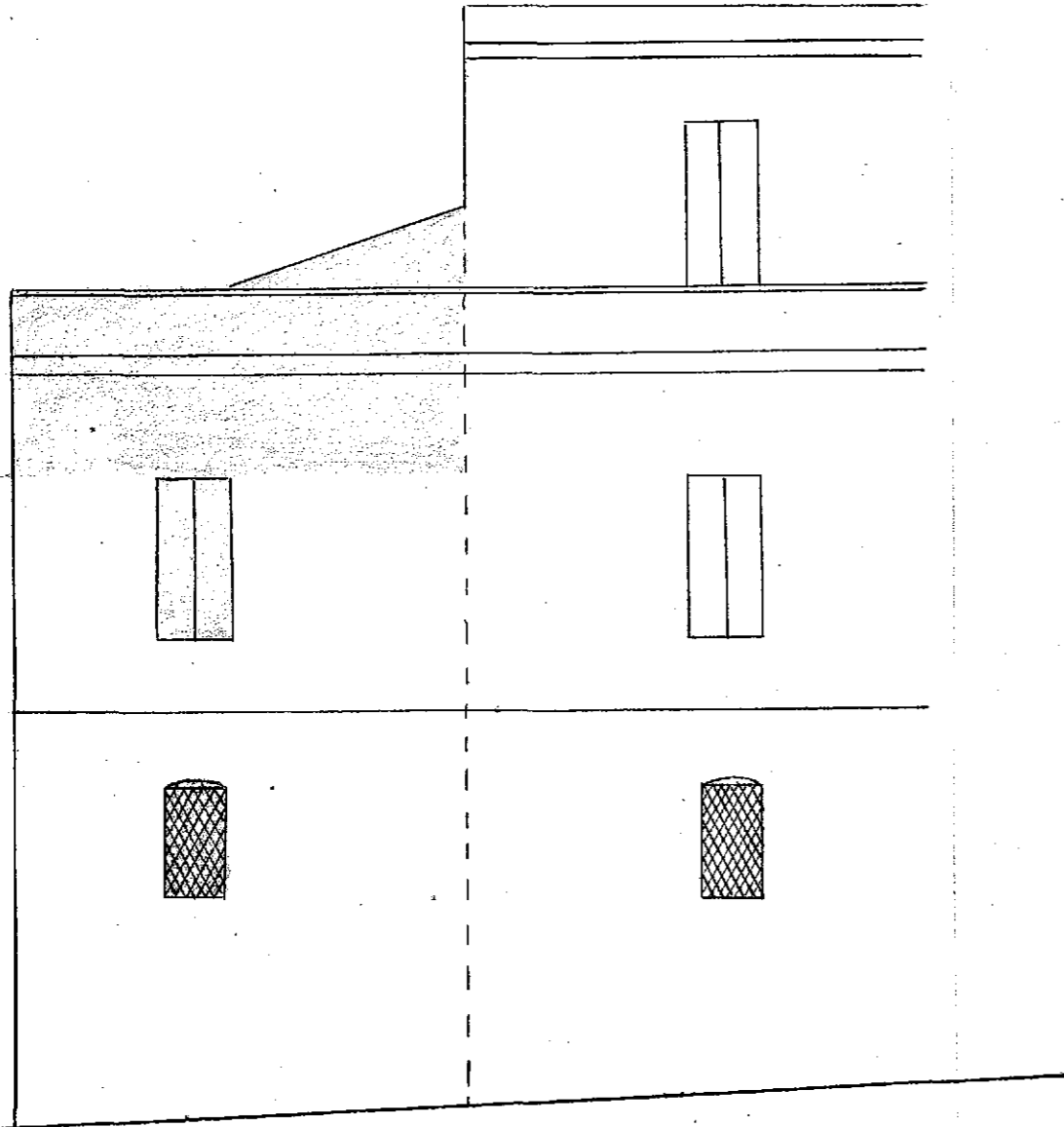
Ribera, 24 gennaio 1936 - XIV -

Il Fatto:
Geoff. Pietro Abiso

PROSPETTI

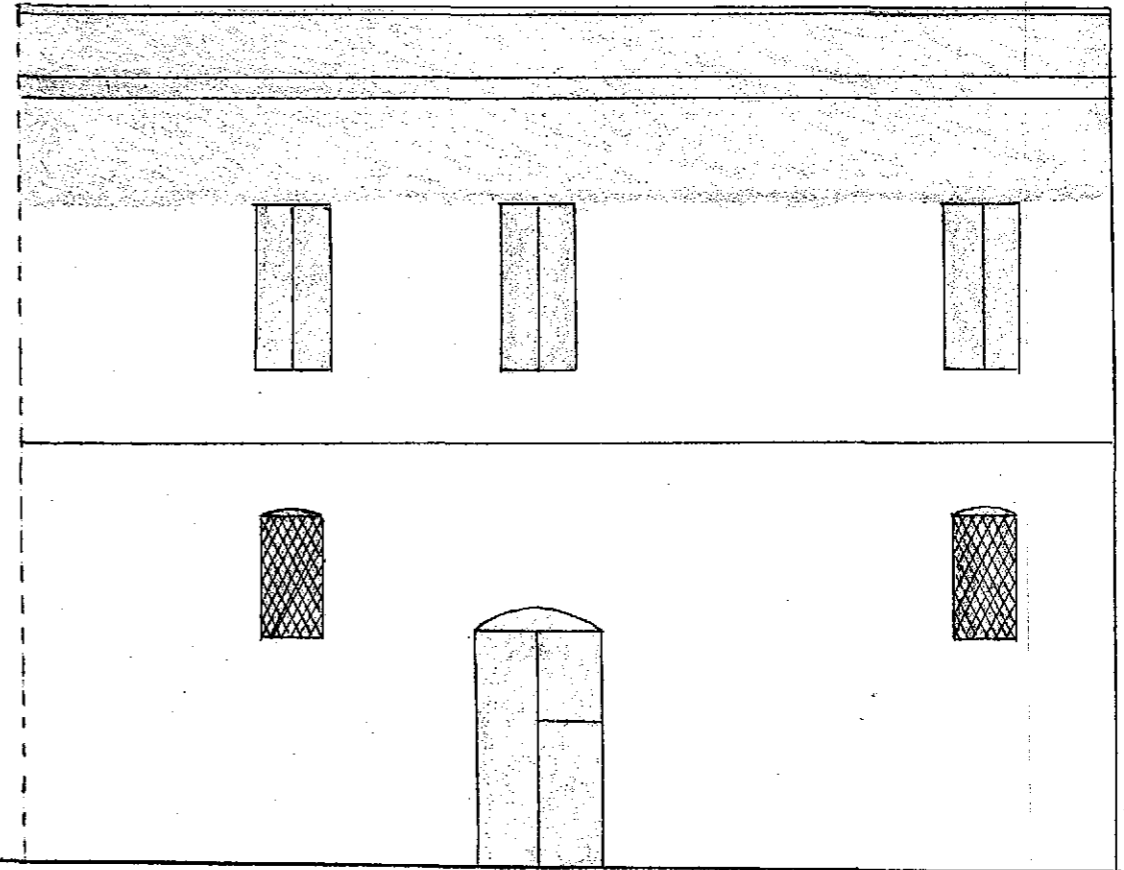
Scala 1:100

Via Duomo



Via Castelli

Edificio Calabro Giuseppe



Via Duomo

Via Castelli

Architect's signature: *Giuseppe Calabro*