

ON.le P R E F E T T U R A di R O M A

ON.le C O M U N E di R O M A

- CERTIFICATO DI ISPEZIONE-COLLAUDO -

OGGETTO: Opere in cemento armato

PROPRIETA': Arch. Marcello Piacentini

SEDE: Lungotevere Tor di Nona 3 - Roma

COSTRUZIONE: Fabbricato ad uso di civile abitazione

sito in Lungotevere Tor di Nona 3

DIRETTORE DEI LAVORI: Dott. Ing. Matteo Costantino

CALCOLATORE: Dott. Ing. Matteo Costantino

COLLAUDATORE: Dott. Ing. Alessandro Palmieri

PROTOCOLLO: n. 16761

LICENZA : n. 2227 del 1/10/55 e variante n. 3092 del

19/12/56

Per incarico avuto dalla Prefettura, ho proceduto alle operazioni finali di collaudo del fabbricato in oggetto.

Trattasi della sopraelevazione di un edificio ad uso di civile abitazione, con accesso da Lungotevere Tor di Nona 3.

La sopraelevazione comprende la parziale costruzione di due piani dell'edificio stesso.

La struttura in elevazione è costituita da pilastri perimetrali e di spina in conglomerato cementi-

zio armato.

Detti pilastri sono collegati a quota di ogni piano da travi, pure in cemento armato. Fra le quali sono tessuti solai del tipo gettato in opera Signalunga aventi spessore di cm.22 con armature diverse a seconda delle luci.

La scala è costituita da gradini prefabbricati in c.a. appoggiati alle estremità.

Le strutture sono state eseguite con cemento tipo 680 di Rignano sull'Arno e ferro omogeneo.

- ESECUZIONE DEI LAVORI E CORRISPONDENZA AI DATI
DI PROGETTO -

Poichè la costruzione è già ultimata da tempo, ed abitata, il sottoscritto ha provveduto ad eseguire un accurato sopralluogo per assicurarsi della buona esecuzione delle opere e del loro buon comportamento sotto i normali carichi.

E' stato eseguito un accurato esame di tutte le strutture, senza riscontrare cedimenti o lesioni.

Il risultato positivo degli esami suddetti, consente di affermare che la costruzione risponde in tutto alle buone norme del costruire.

Non si è ritenuto necessario eseguire prove di carico dirette data la buona esecuzione dell'ope-


ra, la semplicità delle strutture in conglomerato
cementizio armato, e le basse sollecitazioni che si
hanno nelle strutture.

= CONCLUSIONI =

Premesso quanto sopra esposto, le strutture in
cemento armato sopradescritte, progettate con cri-
teri prudenziali, ed eseguite a regola d'arte, con
ottimo materiale, vengono dichiarate collaudabili.

In fede

Roma 22 luglio 1957



PREFETTURA DI ROMA

n. 16761

Visto: ...
D' ...
D' ...

IL PREFETTO

Roma, il 23 

Per copia conforme all'originale
il ...

