

ALLA PROVINCIA DI CHIETI
SETTORE N°3
SERVIZIO ATTIVITA' TECNICHE TERRITORIALI
Via Asinio Herio n°75 - CHIETI
Tel. 0871/41281

Oggetto: Collaudo delle strutture in c.a. di un capannone produttivo
(Permesso di Costruire n°152/03 del 28/07/03 - D.I.A. del 05/08/04)
ubicato in Via Po n°54 a San Giovanni Teatino (CH) di proprietà
della L.P.S. S.n.c. di Leone Costantini.

L. 05.11.1971 n°1086 art. 7

Calcolatore delle strutture in c.a.: Dott. Ing. Angelo Di Prospero iscritto all'Ordine
degli Ingegneri della Provincia di Pescara con il n°954.

Direttore dei lavori delle opere in c.a.: Dott. Ing. Angelo Di Prospero iscritto
all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara con il n°954.

Progettista architettonico: Geom. Leontino Stipani
iscritto al Collegio dei Geometri della Provincia di Chieti al n°1158.

Ditta esecutrice: Cicchella Umberto con sede a Silvi (TE) in C.da Stagliano.

Proprietà: L.P.S. S.n.c. di Leone Costantini con sede a San Giovanni Teatino (CH)
in Via Po n°54.

Deposito Legge n°1086/71 n°2421 del 27/10/03 e succ. n°54 del 12/01/05.

Relazione a struttura ultimata n°192 del 27/01/06.

Su richiesta della proprietà, si sono trovati presso il fabbricato in oggetto, il
sottoscritto dott. Ing. Maurizio Ronzio, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia
di Chieti con il n°981, residente a Chieti in Viale Unità d'Italia n°1148, collaudatore delle

SERVIZIO ATTIVITA' TECNICHE TERRITORIALI
SI ATTESTA l'avvenuto collaudo di sensi della

Legge 05.11.1971 n°1086 art. 7



3794

22 FEB. 2006

Per il RESPONSABILE
DEL SERVIZIO
(Ing. A. TABARARO)
L'INCARICATO
(Dott. MINNITI)

opere in c.a e il dott. Ing. Angelo Di Prospero iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara con il n°954, direttore dei lavori delle strutture in c.a.

Si è dapprima proceduto ad un esame particolareggiato delle opere in c.a dell'edificio realizzate in conformità al progetto delle medesime.

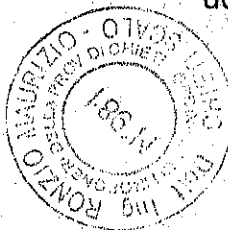
La struttura portante dell'edificio è costituita da intelaiatura in calcestruzzo armato formata verticalmente da pilastri in c.a, orizzontalmente da travi in c.a. e solai in latero cemento e getto di completamento in opera. Dall'esame generale dell'edificio e particolare delle strutture non sono state rilevate lesioni o cavillature che ne compromettano la stabilità e la sicurezza d'uso, mentre da alcuni controlli fatti si è riscontrata la rispondenza delle loro dimensioni con quelle risultanti dai disegni esecutivi.

Le prove sui materiali allegate alla relazione di ultimazione dei lavori e le prove sclerometriche effettuate dal sottoscritto hanno dato altresì esito positivo.

Quanto sopra premesso e considerato che per quanto non più ispezionabile il Costruttore e il Direttore dei lavori assicurano la piena rispondenza tra i disegni esecutivi e le opere eseguite così come da deposito relazione a struttura ultimata, il sottoscritto ritiene che le opere in c.a. della costruzione in oggetto siano collaudabili e con il presente atto le collauda ai sensi e per gli effetti delle vigenti leggi. Il sottoscritto precisa di essere iscritto all'Ordine degli Ingegneri da oltre dieci anni e di non essere intervenuto in alcun modo nella progettazione né nella direzione lavori dell'opera in oggetto.

Chieti, 22 Febbraio 2006

Il collaudatore delle opere in c.a.
dott. Ing. Maurizio Ronzio



A handwritten signature in dark ink, appearing to read "M. Ronzio", written over the printed name.