

marca da bollo

Al Comune di Rimini

Al Collaudatore

RELAZIONE A STRUTTURA ULTIMATA

ai sensi dell'art. 6 della Legge 05.11.1971 n° 1086

dell'art. 6 comma 6 del D.P.R. 06 giugno 2001 n° 380

E COMUNICAZIONE DI FINE LAVORI

ai sensi dell'art. 7 comma 1 della L.R. 35/85 modificata dalla L.R. 40/95

Il sottoscritto _____

con studio in _____ (____) in via _____

in qualità di DIRETTORE DEI LAVORI delle strutture eseguite per i lavori di

—

intestati a

effettuati in codesto Comune, località

_____ in via

_____ n° _____

(Foglio/i n° _____, Mappale/i _____) per i quali è stata

eseguita Denuncia ai sensi dell'art. 4 della Legge 1086/71 facendo riferimento al progetto delle

strutture Depositato / Autorizzato ai sensi della Legge 64/74 e della L.R. 35/85 modificata dalla

L.R. 40/95 relativo alla :

Pratica Sismica n° _____, Prot. Gen. _____, in data _____

COMUNICA

di essersi recato nel cantiere in oggetto il giorno _____ e di avere constatato

CHE LE STRUTTURE SONO STATE ULTIME.

Con riferimento agli obblighi previsti dall'art. 4 della Legge 1086/71 il sottoscritto precisa quanto segue:

- ◆ I lavori sono stati denunciati dal Costruttore prima del loro inizio con tutte le modalità previste dal medesimo art. 4;
- ◆ la realizzazione dell'opera è avvenuta in piena conformità con gli elaborati di progetto allegati alla Denuncia presentata ai sensi della Legge 1086/71 anche per quanto riguarda le qualità, dosature dei materiali, dimensioni, forma, posizionamento armature, tecniche e livelli di precompressione;
- ◆ in relazione alla citata Pratica ai sensi della Legge 64/74 si attesta che i lavori sono ultimati nell'osservanza delle Norme Tecniche vigenti per le Costruzioni in Zone Sismiche e si attesta la rispondenza delle opere al progetto Depositato o Autorizzato;
- ◆ durante il corso dei lavori SONO NON SONO (*barrare*) state effettuate prove di carico (il cui esito positivo verrà illustrato al Collaudatore ed il cui Verbale si allega alla presente);
- ◆ dei materiali impiegati sono stati eseguiti i controlli previsti dalla Legge 1086/71, dalla Legge 64/74 e dai relativi Decreti attuativi;
- ◆ i manufatti in cemento armato precompresso sono stati realizzati con la tecnica di precompressione a cavi ADERENTI SCORREVOLI (*barrare*). Per le strutture precomprese in opera gli allungamenti misurati nelle armature di precompressione ed i conseguenti valori di tensione iniziali sono indicati nello specifico allegato.

Allegati:

- Verbali delle PROVE DI CARICO effettuate sulle strutture in opera (*eventuali*).

PER LE STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO IN OPERA :

- Certificato (in originale) rilasciato da un Laboratorio ufficiale riconosciuto ai sensi dell'art. 20 della Legge 1086/71 relativo alle prove di qualificazione su cubetti in calcestruzzo prelevati in cantiere;
- Certificato (in originale) rilasciato da un Laboratorio ufficiale riconosciuto ai sensi dell'art. 20 della Legge 1086/71 relativo alle prove di qualificazione dell'acciaio utilizzato in cantiere;

- Fotocopie vidimate dal Direttore dei Lavori Strutturali dei Certificati dei controlli in stabilimento (acciaieria) dell'acciaio utilizzato in cantiere.

PER LE STRUTTURE PREFABBRICATE IN C.A. NORMALE O PRECOMPRESSO :

- Relazione del Tecnico Responsabile della Produzione riguardo la qualità e dosature dei materiali, dimensioni, forme, posizionamento delle armature, tecniche e livelli di precompressione.

Manufatti di produzione OCCASIONALE:

- Certificato (in originale) rilasciato da un Laboratorio ufficiale riconosciuto ai sensi dell'art. 20 della Legge 1086/71 relativo alle prove di qualificazione su cubetti in calcestruzzo prelevati in cantiere;
- Certificato (in originale) rilasciato da un Laboratorio ufficiale riconosciuto ai sensi dell'art. 20 della Legge 1086/71 relativo alle prove di qualificazione dell'acciaio utilizzato in cantiere;
- Fotocopie vidimate dal Direttore dei Lavori Strutturali dei Certificati dei controlli in stabilimento (acciaieria) dell'acciaio utilizzato in cantiere.

Manufatti di produzione IN SERIE DICHIARATA:

- Dichiarazione del Tecnico Responsabile della Produzione attestante il periodo effettivo della produzione in stabilimento; a tale dichiarazione sono allegati:
 - a) Estratto del Registro di Produzione relativo al periodo dichiarato;
 - b) Fotocopia vidimata dal Responsabile della Produzione dei Certificati rilasciati da un Laboratorio ufficiale riconosciuto ai sensi dell'art. 20 della Legge 1086/71 relativi ai cubetti in calcestruzzo;
- Fotocopia vidimata dal Responsabile della Produzione dei Certificati rilasciati da un Laboratorio ufficiale riconosciuto ai sensi dell'art. 20 della Legge 1086/71 relativi ai controlli obbligatori in acciaieria su :
 - a) acciaio in barre
 - b) acciaio per precompresso
- Fotocopia vidimata dal Responsabile della Produzione dei Certificati rilasciati da un Laboratorio ufficiale riconosciuto ai sensi dell'art. 20 della Legge 1086/71 relativi ai controlli obbligatori, effettuati nello stabilimento di produzione dei manufatti, per acciaio in barre.

Manufatti di produzione IN SERIE CONTROLLATA :

- Dichiarazione del Responsabile della Produzione attestante il periodo effettivo della produzione in stabilimento; a tale dichiarazione sono allegati:
 - a) Estratto del Registro di Produzione relativo al periodo dichiarato;
 - b) Estremi dei Certificati di verifica preventiva del Laboratorio ufficiale.
- Fotocopia vidimata dal Responsabile di Produzione dei Certificati rilasciati da un Laboratorio ufficiale riconosciuto ai sensi dell'art. 20 della Legge 1086/71 relativi ai controlli obbligatori in acciaieria relativi a:
 - a) acciaio in barre
 - b) acciaio per precompresso
- Fotocopia vidimata dal Responsabile di Produzione dei Certificati rilasciati da un Laboratorio ufficiale riconosciuto ai sensi dell'art. 20 della Legge 1086/71 relativi ai controlli obbligatori effettuati nello stabilimento di produzione dei manufatti, per acciaio in barre.

PER LE STRUTTURE IN ACCIAIO :

- Fotocopia vidimata dal Direttore dei Lavori o dal Responsabile di Produzione dei documenti d'accompagnamento delle forniture consistenti in:
 - a) Certificato di collaudo interno;
 - b) Dichiarazione che il prodotto è qualificato;
- Certificati rilasciati da un Laboratorio ufficiale riconosciuto ai sensi dell'art. 20 della Legge 1086/71 relativi ai controlli in officina o in cantiere.

_____, li _____

IL DIRETTORE DEI LAVORI STRUTTURALI

(timbro e firma leggibile)

N.B.: la presente Relazione è da depositare entro 60 giorni dall'ultimazione delle strutture.