

**CERTIFICATO DI COLLAUDO FINALE**  
**attestante la conformità dell'opera al progetto presentato**  
**CON LA SEGNALAZIONE CERTIFICATA DI INIZIO ATTIVITA'**  
 (Legge 122/2010, art. 49, comma 4 bis e segg.)

PREMESSO

che in data \_\_\_\_\_ il/la Sig.:

\_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_, il \_\_\_\_\_ residente in \_\_\_\_\_, Via \_\_\_\_\_, n. \_\_\_\_\_, C:F: \_\_\_\_\_, Tel. \_\_\_\_\_, in relazione al combinato disposto:

- art. 19 Legge n. 241/1990;
  - dell'art. 49, comma 4 bis e segg., della Legge n. 122/2010;
  - dell'art. 22, come sostituito dall'art. 1, c. 1, lettera e) del D.Lgs. 27.12.2002, n. 301;
  - dell'art. 23, come sostituito dall'art. 1, c. 1, lettera f) del D.Lgs. 27.12.2002, n. 301;
- del DPR 6 giugno 2001, n. 380;

presentava, allo sportello unico per l'edilizia, documentata segnalazione certificata di inizio attività relativa al seguente intervento:

DESCRIZIONE DEI LAVORI	..... ..... ..... .....
UBICAZIONE DELL'IMMOBILE	..... .....
ESTREMI CATASTALI	Foglio ..... Mappali .....
IMPRESA CUI INTENDE AFFIDARE I LAVORI	..... ..... Cod. Fisc. .... Tel. ....
	..... .....

**IL/LA SOTTOSCRITTO/A**

nato/a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
con studio professionale in \_\_\_\_\_  
Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ iscritto/a all'ordine/albo de \_\_\_\_\_  
della provincia di \_\_\_\_\_, al n. \_\_\_\_\_ dal \_\_\_\_\_,  
C.F. \_\_\_\_\_, Tel. \_\_\_\_\_

**DICHIARA**

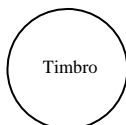
- a)  la conformità dell'opera eseguita al progetto presentato allegato alla segnalazione certificata di inizio attività prima richiamata;  
 che l'opera è stata realizzata con le ininfluenti seguenti variazioni rispetto al progetto presentato:

OPERE PROGETTATE	OPERE REALIZZATE

b) i lavori eseguiti sono soggetti alla disciplina delle seguenti norme:

- normativa per le opere in conglomerato cementizio armato normale e precompresso e per quelle in acciaio**
- normativa sugli edifici in muratura**
- normativa sulle costruzioni prefabbricate**
- normativa antisismica**

\_\_\_\_\_, li \_\_\_\_\_



IL PROGETTISTA

\_\_\_\_\_