



**RELAZIONE TECNICA
SUL COMPORTAMENTO STRUTTURALE DELL'EDIFICIO
IN ASSENZA DI COLLAUDO STATICO, PER I FABBRICATI IN C.A. GIA'
ESISTENTI AL 17/6/1940; FABBRICATI IN ACCIAIO GIA' ESISTENTI
ALLA DATA DEL 5/1/1972; FABBRICATI IN MURATURA GIA' ESISTENTI
ALLA DATA DEL 19/12/1987; FABBRICATI IN LEGNO, MISTI, ECC. GIA'
ESISTENTI ALLA DATA DEL 1/7/2009.
Ai fini dell'attestazione della sussistenza delle condizioni
di sicurezza – Art. 24 T.U.E.**

**AL SERVIZIO
SPORTELLO PER L'EDILIZIA E L'URBANISTICA
UFFICIO PROTOCOLLO E CASSA**

Piazza San Giovanni n° 5
10122 Torino

DATI ANAGRAFICI DEL PROGETTISTA	Il/ La sottoscritto/a _____		
	codice fiscale _____		
	nato/a a _____	Prov. _____	il ____/____/____
	residente in: _____ (Comune)	Prov. _____	C.A.P. _____
	indirizzo _____	n. _____	tel. ____/____
	@mail _____		fax ____/____
	Albo Professionale degli: <input type="checkbox"/> Architetti <input type="checkbox"/> Ingegneri	n. _____	Prov. _____
EVENTUALE DOMICILIO	eventuale domicilio per l'invio delle comunicazioni: presso _____		
	Comune _____	Prov. _____	C.A.P. _____
	Indirizzo _____	n. _____	tel. ____/____
	@mail _____		fax ____/____
PROPRIETA'	Titolare di incarico professionale per la redazione del certificato di idoneità statica conferito dal/i Sig./ri: _____ in qualità di _____ dell'immobile		
UBICAZIONE	sito in Torino – Indirizzo: _____ n. _____ bis ____ int. _____ scala _____ piano _____		
DATI CATASTALI	censito al catasto: <input type="checkbox"/> N.C. TERRENI <input type="checkbox"/> N.C. EDILIZIO URBANO		
	foglio n. _____	mapp. _____ sub. _____ sub. _____ sub. _____	mapp. _____ sub. _____ sub. _____ sub. _____
DESTINAZIONE	con destinazione: _____		

sotto la propria responsabilità e ai sensi degli artt. 359 e 481 del codice penale:

D I C H I A R A

RESISTENZA DEI MATERIALI	<p>I materiali impiegati possiedono le seguenti caratteristiche di resistenza, come risulta dalle prove eseguite sui campioni / sulle strutture:</p> <hr/>
STATO FESSURATIVO	<p>Che in relazione alla verifica dell'eventuale stato fessurativo:</p> <p><input type="checkbox"/> non sono presenti fessurazioni, lesioni, assestamenti strutturali;</p> <p><input type="checkbox"/> sono presenti i seguenti elementi (<i>descrivere entità e significatività</i>):</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
STATO DI DEGRADO	<p>Descrizione dell'eventuale stato di degrado rilevato (distacchi dei copriferro e messa a nudo delle armature, corrosione del materiale metallico, dilavamento o degrado dello stato conservativo della malta nelle murature, ammaloramenti del materiale ligneo, ecc.):</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
INDAGINE GEOLOGICA	<p>Che in relazione alle indagini geologiche previste dalle leggi vigenti:</p> <p><input type="checkbox"/> non sono state effettuate indagini geologiche dei terreni (<i>occorre indicare i motivi ostativi</i>):</p> <p><input type="checkbox"/> non sono state effettuate indagini geotecniche dei terreni (<i>occorre indicare i motivi ostativi</i>):</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <p><input type="checkbox"/> è stata effettuata indagine geologica dei terreni a firma</p> <p>del Dott. _____</p> <p>iscritto all'Albo Professionale dei Geologi della Provincia di _____ al num. _____ ,</p> <p>con studio nel Comune di _____ Prov. ____ C.A.P. _____</p> <p>Indirizzo _____ n. _____ tel. _____ / _____</p>

sono state effettuate indagini geotecniche e geofisiche dei terreni a firma del Professionista Abilitato

Dott. _____
iscritto all'Albo Professionale _____ al num. _____ ,
con studio nel Comune di _____ Prov. ____ C.A.P. ____
Indirizzo _____ n. _____ tel. _____ / _____

Valutate che alla data attuale tutte le strutture dell'immobile in oggetto sono in perfetto stato di conservazione e manutenzione,

CERTIFICA

sotto la propria responsabilità:

1. che è stata eseguita una ricognizione generale delle opere con i necessari rilevamenti, prove di carico e indagini sui materiali, ai fini della verifica della sicurezza;
2. che la valutazione della sicurezza è stata estesa a tutte le parti della struttura nonché alla struttura nel suo insieme ed è stata effettuata ai sensi D.M. 14/01/2008 "par. 8 – Costruzioni esistenti" e s.m.i., Circolare 2 febbraio 2009, n. 617 C.S. LL.PP., normativa di settore applicabile;
3. che l'immobile:
 - possiede fondazioni in grado di sopportare i carichi ed i sovraccarichi in relazione alle caratteristiche fisiche e meccaniche del terreno;
 - possiede strutture in elevazione in grado di reggere i carichi ed i sovraccarichi previsti dalle normative di settore;
 - possiede orizzontamenti in grado di reggere i carichi ed i sovraccarichi previsti dalla normativa di settore;
 - è staticamente idoneo per l'uso al quale è destinato e non è necessario eseguire interventi di adeguamento strutturale.

ALLEGATA:

ELABORATI

Elaborati utilizzati per le verifiche e allegati alla presente (elaborati di progetto, relazioni, certificati, ecc.):

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

Torino, li __/__/____	<i>Timbro professionale</i>	Il Progettista _____
-----------------------	-----------------------------	-------------------------

Nota bene:

Il presente modello riporta i contenuti minimi da dichiarare ai fini dell'accertamento dell'idoneità statica dell'edificio. Resta comunque onere del Professionista incaricato, sotto la propria responsabilità, apportare eventuali integrazioni al modello stesso, in funzione della tipologia delle opere da certificare.

L'Amministrazione Comunale informa, ai sensi dell'art. 13 D.Lgs. 196/2003, che:

1. il trattamento dei dati conferiti con dichiarazioni / richieste è finalizzato allo sviluppo del relativo procedimento amministrativo ed alle attività ad esso correlate;
2. il conferimento dei dati è obbligatorio per il corretto sviluppo dell'istruttoria e degli altri adempimenti;
3. il mancato conferimento di alcuni o di tutti i dati richiesti comporta l'interruzione / l'annullamento dei procedimenti amministrativi;
4. in relazione al procedimento ed alle attività correlate, il Comune può comunicare i dati acquisiti con le dichiarazioni / richieste ad altri Enti competenti;
5. il dichiarante può esercitare i diritti previsti dall'art. 7 del D.Lgs. 196/2003, ovvero la modifica, l'aggiornamento e la cancellazione dei dati;
6. titolare della banca dati è il Comune di Torino; responsabili del trattamento dei dati sono i Direttori dei Servizi interessati.