

CERTIFICATO DI IDONEITA' STATICA

PER OPERE OGGETTO DI CONDONO EDILIZIO
(AI SENSI DELL'ART. 35 LEGGE 47/85 E D.M. LL.PP. 15/05/1985)
 Ai fini dell'attestazione di sussistenza delle condizioni di sicurezza
 art. 24 del D.P.R. 380/2001 e s.m.i.

Settore Urbanistica e Attività Produttive

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 Prof.le degli: <input type="checkbox"/> Architetti oppure <input type="checkbox"/> Ingegneri iscritti da almeno 10 n. _____ Prov. _____ anni all'Albo
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: _____ nella sua qualità di _____ dell'immobile
UBICAZIONE	relativo ad immobile sito in: Indirizzo _____ n. _____ bis ____ scala _____ piano _____ int. _____
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:

DICHIARA

DESCRIZIONE DELLE OPERE	<p>Descrizione delle opere:</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <p>Anno di costruzione: _____</p>
CATEGORIA DELLE OPERE	<p>Che le opere sono ascrivibili alla categoria:</p> <p>A. Opere in cemento armato ed a struttura metallica</p> <p>B. Costruzioni in muratura</p> <p>C. Edifici a struttura mista</p> <p>D. Edifici in legno</p> <p>E. altro: _____</p>
DESCRIZIONE ELEMENTI STRUTTURALI	<p>Descrizione degli elementi strutturali:</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
PRESENZA DI ELABORATI DI PROGETTO	<p>SI Allega elaborati del progetto delle strutture</p> <p>NO Allega indagini e rilievi eseguiti (misurazioni della geometria degli elementi portanti e verifiche di calcolo-collaudo):</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>

<p>INDAGINI E PROVE DI CARICO ESEGUITE</p>	<p>Tipologia di indagini eseguite sulle strutture in elevazione e sulle fondazioni e certificati delle prove rilasciati da Istituti Legalmente Riconosciuti:</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
<p>RESISTENZA DEI MATERIALI</p>	<p>I materiali impiegati possiedono le seguenti caratteristiche di resistenza come risulta dalle prove eseguite su campioni/sulle strutture::</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
<p>STATO DI FESSURATIVO</p>	<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/>
<p>STATO DI DEGRADO</p>	<p>Descrizione dell'eventuale stato di degrado rilevato (distacco dei copri ferro 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/>

INDAGINE GEOLOGICA E GEOTEDNICA	<p>Che in relazione alle indagini geologiche previste dalle leggi vigenti:</p> <p><input type="checkbox"/> non sono state effettuate indagini geologiche dei terreni (indicare i motivi ostativi)</p> <p><input type="checkbox"/> non sono state effettuate indagini geotecniche dei terreni (indicare i motivi ostativi)</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p><input type="checkbox"/> sono state effettuata indagini e relazioni geologiche/geotecniche dei terreni a firma</p> <p>del Dott. _____</p> <p>iscritto all'Albo Professionale dei Geologi</p> <p>della Regione di _____ al num. _____</p> <p>con studio nel Comune di _____ Prov. ____ C.A.P. _____</p> <p>Indirizzo _____ n. _____ tel. ____/_____</p>
---------------------------------------	--

Valutate che alla data attuale tutte le strutture del fabbricato in oggetto sono in perfetto stato di conservazione e manutenzione

CERTIFICA

sotto la propria responsabilità

1. che è stata effettuata una ricognizione generale dell'intero fabbricato con i necessari rilevamenti, prove di carico e indagini sui materiali ai fini della verifica della sicurezza;
2. che il fabbricato:
 - 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 dalle normative 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, ecc.) 1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____ 5. _____
-----------	--

Timbro Professionale

Asti, _____

il tecnico incaricato
(ingegnere / architetto)

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 il trattamento dei dati conferiti con dichiarazioni / richieste è finalizzato allo sviluppo del relativo procedimento amministrativo ed alle attività ad esso correlate.