

ID SIS



Struttura tecnica competente in materia sismica

AI SUE/SUAP del Comune di

Pratica sismica n° , **prot. Gen.** , **in data**

Committente: – **L. R. Sig.**

Lavori di

in Comune di

Provincia di

località

via

n.

foglio **mappale/i**

NOMINA DEL COLLAUDATORE STRUTTURALE

(ai sensi dell'art. 67 del D.P.R 380/2001 e art. 19, comma 2, della L.R. 19/2008 e s.m.i.¹)

Il/La sottoscritto/a COGNOME

NOME

nella sua qualità di **committente** dell'intervento relativo ai lavori di cui all'oggetto

comunica

di avere nominato quale collaudatore strutturale per i lavori di cui sopra, il tecnico:

COGNOME

NOME

codice fiscale

residente nel Comune di

C.A.P.

Località

indirizzo

n.

telefono / fax / cell. /

posta elettronica certificata (PEC)

iscritto da oltre 10 anni / da meno di 10 anni all'Albo della Provincia di al n.

il quale dichiara

- di accettare senza riserve l'incarico conferitogli dal committente;
- di essere iscritto all'albo professionale da oltre 10 anni ⁽²⁾;
 - di non aver preso parte alla progettazione delle opere sopra richiamate;
 - di impegnarsi a non prendere parte alla direzione ed esecuzione dei lavori;
 - di non essere collegato professionalmente, in modo diretto o indiretto, al Costruttore;
 - che effettuerà il collaudo statico delle strutture entro 60 gg dalla fine dei lavori strutturali.
 - che provvederà a depositare copia autentica del certificato di collaudo alla Struttura tecnica competente per territorio e al S.U.E/S.U.A.P. del Comune in cui ricade l'opera stessa.

Nei casi riconducibili all'art. 67, comma 4 del DPR 380/2001, si allegano alla presente la copia della richiesta della designazione della terna all'Ordine provinciale degli ingegneri o degli architetti e la copia della terna di nominativi fra i quali il collaudatore è stato scelto.

li

IL COMMITTENTE

IL COLLAUDATORE STRUTTURALE

(firma)

(timbro e firma)

¹ Da trasmettere contestualmente all'istanza di autorizzazione di cui all'art. 12 o alla denuncia di deposito di cui all'art. 13 della L.R. n.19 del 2008.

² Solo per opere in c.a., c.a.p. ovvero opere a struttura metallica.

