**Perizia Asseverata**

(allegata alla richiesta di valutazione preventiva del livello operativo, ai sensi dell'articolo 7 del “Testo Unico della Ricostruzione Privata” - O.C. n.130/2022 preordinato alla richiesta di contributo per gli interventi di cui all’art. 7 del decreto legge 17 ottobre 2016, n. 189)

Il sottoscritto ……………………………………………, iscritto all'Albo dell’Ordine/Collegio dei/degli ……………………… della Provincia di ……, al nº ……, con studio professionale in ………………………. via………… n……… tel……………. Codice Fiscale/Partita IVA ………………… email ………………………………PEC ……………………………, iscritto nell’elenco speciale dei professionisti di cui all’art. 34 del DL 189/2016 al n. …………………, incaricato/a da …………………………………….………. di redigere una perizia asseverata relativa all'edificio oggetto di scheda:

🞎 AeDES

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. Squadra:** | **Data:** | **Nr. Scheda:** | **Esito:** |

*(ovvero)*

🞎 Perizia giurata AeDES

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nominativo professionista:** | **Data deposito:** | **Esito:** |

per la valutazione preventiva alla richiesta di contributo del livello operativo ai sensi art.7 del “Testo Unico della Ricostruzione Privata” (O.C. n.130/2022);

e ai sensi degli artt. 38, 47, 48 del DPR 28 dicembre 2000, n° 445, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'articolo 76 del DPR 445/2000 sopracitato

**ASSEVERA**

* La sussistenza del nesso di causalità tra gli eventi della sequenza sismica iniziata il 24/08/2016 e i danni subiti dall'edifico oggetto della presente perizia;
* Che l’edificio oggetto della presente perizia asseverata ha un livello operativo  
  🞎 L1 🞎 L2 🞎 L3 🞎 L4 così come definito nella Tabella 5 di cui:

❑ al Testo unico della ricostruzione privata, Allegato 4 “Soglie di danno, gradi di vulnerabilità, livelli operativi e costi parametrici per i danni gravi negli edifici a destinazione produttiva”

(ovvero)

❑ al Testo unico della ricostruzione privata Allegato 5 “Soglie di danno, gradi di vulnerabilità, livelli operativi e costi parametrici per i danni gravi di edifici a destinazione prevalentemente abitativa”

* Tutto quanto descritto nei successivi paragrafi A), B), C), D, E), F), G), H) e negli Allegati alla presente perizia.

1. **Inquadramento territoriale dell’edificio**

|  |
| --- |
| *[inserire foto aerea con individuazione dell’edificio oggetto di perizia]*  *[inserire stalcio planimetria catastale con individuazione dell’edificio oggetto di perizia]* |

1. **Inquadramento urbanistico dell’edificio:**

…………………………………………………………………………………………………………

*[comune, via, identificazione aggregato, dati catastali, zona urbanistica, ecc.]*

1. **Individuazione della destinazione d’uso alla data dell’evento sismico:**

…………………………………………………………………………………………………………………

*[Destinazione d’uso conforme con l’uso dichiarato nella scheda AeDES]*

1. **Descrizione dell’edificio:**

…………………………………………………………………………………………………………

*[Indicazione della tipologia costruttiva con riferimento all’Ordinanza, numero di piani, epoca di costruzione, precedenti interventi edilizi, ecc.]*

1. **Descrizione del danno causato dal sisma per l’intero edificio**

…………………………………………………………………………………………………………

*[Descrizione dei danni causati dal sisma, facendo riferimento agli elaborati grafici di rilievo del danno e alla documentazione fotografica allegati]*

1. **Determinazione dello “stato di danno” con riferimento alle Tabelle 1 e 2 :**

❑ del Testo unico della ricostruzione privata, Allegato 4 “Soglie di danno, gradi di vulnerabilità, livelli operativi e costi parametrici per i danni gravi negli edifici a destinazione produttiva”

(ovvero)

❑ del Testo unico della ricostruzione privata, Allegato 5 “Soglie di danno, gradi di vulnerabilità, livelli operativi e costi parametrici per i danni gravi di edifici a destinazione prevalentemente abitativa”

Condizione di danno n. …

“*inserire stralcio Tabella 1 relativa alla soglia di danno presa in considerazione*”

1. **Dimostrazione grafica della condizione di danno**

*[produrre l’esatta individuazione e numerazione delle componenti danneggiate, negli elaborati grafici con quotature riscontrabili nella successiva dimostrazione numerica]*

1. **Dimostrazione quantitativa della condizione di danno**

*[produrre il conteggio delle quantità/quote/percentuali delle componenti danneggiate richiesto nella tabella allegata all’ordinanza commissariale]*

Condizione di danno n. …

*(…)*

1. **Determinazione del “grado di vulnerabilità” con riferimento alle Tabelle 3 e 4 dell’:**

❑ del Testo unico della ricostruzione privata, Allegato 4 “Soglie di danno, gradi di vulnerabilità, livelli operativi e costi parametrici per i danni gravi negli edifici a destinazione produttiva”

(ovvero)

❑ del Testo unico della ricostruzione privata, Allegato 5 “Soglie di danno, gradi di vulnerabilità, livelli operativi e costi parametrici per i danni gravi di edifici a destinazione prevalentemente abitativa”

Carenza n. … (tipo …)

“*inserire stralcio Tabella 3 relativa alla carenza presa in considerazione*”

1. **Dimostrazione grafica della carenza**

*[produrre l’esatta individuazione delle carenze negli elaborati grafici e fotografici con quotature riscontrabili nella successiva dimostrazione quantitativa se richiesto]*

1. **Dimostrazione quantitativa della carenza**

*[se richiesto produrre il conteggio delle quantità/quote/percentuali/valutazioni numeriche relativo alla carenza presa in considerazione]*

Carenza n. … (tipo …)

*(…)*

1. **Determinazione del “livello operativo”**

Il “livello operativo” dell’edifico oggetto della presente perizia asseverata è stato determinato sulla base della condizione rilevata dello “stato di danno” e del “grado di vulnerabilità” stabiliti dalle tabelle 2 e 4:

❑ del Testo unico della ricostruzione privata, Allegato 4 “Soglie di danno, gradi di vulnerabilità, livelli operativi e costi parametrici per i danni gravi negli edifici a destinazione produttiva”

(oppure)

❑ del Testo unico della ricostruzione privata, Allegato 5 “Soglie di danno, gradi di vulnerabilità, livelli operativi e costi parametrici per i danni gravi di edifici a destinazione prevalentemente abitativa”.

Sulla base delle valutazioni espresse nei punti F) “*stato di danno””* e G) “*gradi di vulnerabilità*”, si identifica:

* **Stato di danno riscontrato**:

🞎 Stato di danno **2** 🞎 Stato di danno **3** 🞎 Stato di danno **4**

* **Grado di vulnerabilità riscontrato**:

🞎 **Alto**  🞎 **Significativo** 🞎 **Basso**

che, combinate tra di loro, sulla base della Tabella 5:

❑ del Testo unico della ricostruzione privata, Allegato 4 “Soglie di danno, gradi di vulnerabilità, livelli operativi e costi parametrici per i danni gravi negli edifici a destinazione produttiva”

oppure

❑ del Testo unico della ricostruzione privata, Allegato 5 “Soglie di danno, gradi di vulnerabilità, livelli operativi e costi parametrici per i danni gravi di edifici a destinazione prevalentemente abitativa” **determinano il seguente LIVELLO OPERATIVO:**

🞎 **L1** 🞎 **L2** 🞎 **L3** 🞎 **L4**

Luogo e data …………………..

Timbro e Firma

……………………………………………….

**Allegati**

1. Elaborati planimetrici quotati (piante e sezioni) dell’edificio oggetto di perizia con rilievo geometrico, materico-strutturale, destinazioni d’uso, e quadro fessurativo dell’intero edificio (con, in particolare, l’esatta indicazione e rispondenza alle soglie dello “stato di danno” e dei “gradi di vulnerabilità” di cui ai precedenti punti F) e G);
2. Esauriente documentazione fotografica a colori attestante in particolare “stato di danno” e “gradi di vulnerabilità” di cui ai precedenti punti F) e G); i punti di scatto fotografici devono essere indicati negli elaborati planimetrici sopra indicati;
3. Copia del documento d’identità del professionista incaricato asseverante.