

# ANALISI di FATTIBILITA' per il MIGLIORAMENTO SISMICO

## 0 Richiedente

- 0.1 Nome e cognome
- 0.2 Indirizzo
- 0.3 Telefono
- 0.4 E-mail

## 1 Informazioni Generali

- 1.1 Proprietario
- 1.2 Comune
- 1.3 Regione
- 1.4 Localizzazione
- 1.5 Destinazione d'uso
- 1.6 Periodo di costruzione

## 2 Informazioni Tecniche e Documentazione Archivistica

- |        |   |             |                 |
|--------|---|-------------|-----------------|
| 2.1    | Anno di costruzione                                   |             |                 |
| 2.2    | Progetto originale                                    | Disponibile | Non Disponibile |
| 2.3    | Relazione della Direzione lavori a struttura ultimata | Disponibile | Non Disponibile |
| 2.4    | Prove sui materiali                                   | Disponibile | Non Disponibile |
| 2.5    | Collaudo statico                                      | Disponibile | Non disponibile |
| 2.6    | Danneggiamenti occorsi e degrado subito               |             |                 |
| 2.7    | Modifiche   |             |                 |
| 2.8    | Interventi sulle strutture                            |             |                 |
| 2.9    | Eventi sismici subiti                                 |             |                 |
| 2.10.a | Rilievo architettonico dello stato attuale            | Disponibile | Non Disponibile |
| 2.10.b | Rilievo strutturale dello stato attuale               | Disponibile | Non Disponibile |
| 2.10.c | Rilievo fessurativo e quadro del dissesto             | Disponibile | Non Disponibile |

## 3 Geometria della Costruzione

- |     |  |    |              |                                |
|-----|--|----|--------------|--------------------------------|
| 3.1 | N° piani fuori terra (incluso il piano terra)        |    |              |                                |
| 3.2 | N° piani interrati o seminterrati                    |    |              |                                |
| 3.3 | Forma piano tipo                                     |    |              |                                |
| 3.4 | Superficie piano tipo                                |    | metri quadri |                                |
| 3.5 | Altezza utile piano tipo                             |    | metri        |                                |
| 3.6 | Volume (fondazioni e copertura compresi)             |    | metri cubi   |                                |
| 3.7 | Unità immobiliari                                    | n° | da           | metri quadri                   |
| 3.8 | Unitarietà costruttiva                               | Sì | No           | Non so                         |
| 3.9 | Unitarietà tipologica e di materiali ("modulo base") | Sì | per          | m <sup>2</sup> volte No Non so |

## 4 Sistema Strutturale

- 4.1. Struttura portante verticale
- 4.2. Struttura portante orizzontale primaria (travi)
- 4.3. Struttura portante orizzontale secondaria (solai)
- 4.4. Copertura
- 4.5. Fondazioni