**Allegato 2)**

**SCHEDA DI VULNERABILITÀ**

SCHEDA DI VULNERABILITÀ - “A” (UNITA’ EDILIZIA STORICA) I° LIVELLO DI APPROFONDIMENTO (SCHEDA SINTETICA)

DG SICUREZZA - ICR - CARTA DEL RISCHIO DEL PATRIMONIO CULTURALE

|  |
| --- |
| ANAGRAFICA |
| Note Impianti |  | Note Elementi costruttivi |  |
| Data sopralluogo | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ | Nome compilatore | …... |
| DETTAGLIO BENE |
| Denominazione |  | Regione | Toscana |
| Provincia | …... | Comune | …... |
| Gerarchia | * componente  individuo
 | Bene complesso | …... |

|  |
| --- |
| ELEMENTI COSTRUTTIVI |
| FONDAZIONI | * Presente
 | Ispezionabilità | * 0%
* 41-60%
 | * 1-20%
* 61-80%
 | * 21-40%
* 81-100%
 |
| Note …... |
| Tecnica | Materiale | Tipo di Danno | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.% | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| STRUTTURE DI | * Presente
 | Ispezionabilità | * 0%
 | * 1-20%
 | * 21-40%
 |
| ELEVAZIONE |  |  | * 41-60%
 | * 61-80%
 | * 81-100%
 |
|  | Note | …... |  |  |  |  |  |
| Tecnica | Materiale | Tipo di Danno | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.% | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| STRUTTURE DI | * Presente
 |  |  | Ispezionabilità | * 0%
* 41-60%
 | * 1-20%
* 61-80%
 | * 21-40%
* 81-100%
 |
| ORIZZONTA- |
| MENTO |
| Note | …... |  |  |  |  |  |
| Tecnica | Materiale | Tipo di Danno | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.% | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| COPERTURE | * Presente
 |  |  | Ispezionabilità | * 0%
* 41-60%
 | * 1-20%
* 61-80%
 | * 21-40%
* 81-100%
 |
| Note | …... |  |  |  |  |  |
| Tecnica | Materiale | Tipo Danno | di | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.% | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| COLLEGAMEN- | * Presente
 |  |  | Ispezionabilità | * 0%
 | * 1-20%
 | * 21-40%
 |
| TI VERTICALI |  |  | * 41-60%
 | * 61-80%
 | * 81-100%
 |
|  | Note | …... |  |  |  |  |  |
| Tecnica | Materiale | Tipo di Danno | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.% | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PAVIMENTI | * Presente
 |  |  | Ispezionabilità | * 0%
 | * 1-20%
 | * 21-40%
 |
| INTERNI |  |  | * 41-60%
 | * 61-80%
 | * 81-100%
 |
|  | Note | …... |  |  |  |  |  |
| Tecnica | Materiale | Tipo di Danno | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.% | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PAVIMENTI | * Presente
 |  |  | Ispezionabilità | * 0%
 | * 1-20%
 | * 21-40%
 |
| ESTERNI |  |  | * 41-60%
 | * 61-80%
 | * 81-100%
 |
|  | Note | …... |  |  |  |  |  |
| Tecnica | Materiale | Tipo di Danno | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.%. | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| RIVESTIMENTI | * Presente
 |  |  | Ispezionabilità | * 0%
 | * 1-20%
 | * 21-40%
 |
| INTERNI |  |  | * 41-60%
 | * 61-80%
 | * 81-100%
 |
|  | Note | …... |  |  |  |  |  |
| Tecnica | Materiale | Tipo di Danno | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.% | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| APPARATO | * Presente
 |  |  | Ispezionabilità | * 0%
 | * 1-20%
 | * 21-40%
 |
| DECORATIVO |  |  | * 41-60%
 | * 61-80%
 | * 81-100%
 |
| INTERNO |
| Note | …... |  |  |  |  |  |
| Tecnica | Materiale | Tipo di Danno | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.% | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| RIVESTIMENTI E DECORAZIO- NI ESTERNE | * Presente
 |  |  | Ispezionabilità | * 0%
* 41-60%
 | * 1-20%
* 61-80%
 | * 21-40%
* 81-100%
 |
| Note …... |
| Tecnica | Materiale | Tipo di Danno | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.% | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INFISSI | * Presente
 |  |  | Ispezionabilità | * 0%
* 41-60%
 | * 1-20%
* 61-80%
 | * 21-40%
* 81-100%
 |
| INTERNI |
|  | Note | …... |  |  |  |  |  |
| Tecnica | Materiale | Tipo di Danno | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.% | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INFISSI | * Presente
 |  |  | Ispezionabilità | * 0%
* 41-60%
 | * 1-20%
* 61-80%
 | * 21-40%
* 81-100%
 |
| ESTERNI |
|  | Note | …... |  |  |  |  |  |
| Tecnica | Materiale | Tipo di Danno | Gravità | Tipo di Localiz | Localizzazione | Diff.% | Urg. | Tipo di interv. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| IMPIANTI |
| RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO |
| * Presente
* Danno presente
 | Ispezionabilità  0%  1-20%  21-40% 41-60%  61-80%  81-100% | * Funzionante
* Non funzionante
 | * Adeguato
* Non adeguato
 |
| Gravità | Tipo di Loc. | Localizzazione | Urgenza | Tipo di intervento |
|  |  |  |  |  |
| ELETTRICO |
| * Presente
* Danno presente
 | Ispezionabilità  0%  1-20%  21-40% 41-60%  61-80%  81-100% | * Funzionante
* Non funzionante
 | * Adeguato
* Non adeguato
 |
| Gravità | Tipo di Loc. | Localizzazione | Urgenza | Tipo di intervento |
|  |  |  |  |  |
| IDRICO |
| * Presente
* Danno presente
 | Ispezionabilità  0%  1-20%  21-40% 41-60%  61-80%  81-100% | * Funzionante
* Non funzionante
 | * Adeguato
* Non adeguato
 |
| Gravità | Tipo di Loc. | Localizzazione | Urgenza | Tipo di intervento |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| SMALTIMENTO ACQUE PIOVANE |
| * Presente
* Danno presente
 | Ispezionabilità  0%  1-20%  21-40% 41-60%  61-80%  81-100% | * Funzionante
* Non funzionante
 | * Adeguato
* Non adeguato
 |
| Gravità | Tipo di Loc. | Localizzazione. | Urgenza | Tipo di intervento |
|  |  |  |  |  |