|  |  |
| --- | --- |
| SCHEDA A2 | PROFESSIONALITA' E ADEGUATEZZA PER SERVIZI DI VERIFICA ANALOGHI |
| **SERVIZIO DI VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA** |
| Verifica sismica N° |  |
| alla presente scheda possono essere allegati fino a 2 elaborati in formato iso A3 contenenti grafici, fotografie ecc.. |
| **INQUADRAMENTO** |
| Il progetto ricade nel Comune di: |  |
| Indirizzo: |  |
| Denominazione dell'immobile : |  |
| **DATI GENERALI** |
| Nominativo Stazione Appaltante o Committente : |  |
| Data di redazione del progetto esecutivo : |  |
| Estremi dell'approvazione e/o validazione e/o presentazione all’Ente Committente e/o all'Ufficio del Genio Civile: |  |
| Progettista incaricato, relativo ordine d'appartenenza e numero di iscrizione : |  |
| **DATI D'INTERVENTO** |
| Tipo di intervento (specificare se nuova costruzione, ristrutturazione, manutenzione straordinaria, ecc.): |  |
| Titolo dell'intervento : |  |
| Importo del servizio a base di contratto : |  |
| Tipo di strumentazione e software impiegati : |  |
| **DATI TIPOLOGICI** |
| Superficie utile lordo del bene in mq (min 1.000,00 mq) : |  |
| Tipologia della struttura (CLS, muratura, acciaio ecc.): |  |
| Sussistenza di vincolo secondo D.Lgs n.42/04 ed eventuali estremi autorizzativi ottenuti per l'esecuzione dei lavori : |  |
| Classificazione della zona sismica : |  |
| **ATTINENZA** |
| Specificare gli aspetti tecnologici di similarità con il servizio di verifica a base di gara |  |
| Specificare gli aspetti morfologici di similarità con il il servizio di verifica a base di gara |  |
| **DATI SPECIFICI DI SERVIZIO** |
| Soluzioni progettuali previste a valle della verifica sismica (materiali, tecniche, tecnologie, modalità di calcolo, ecc.) : |  |
| Livello di conoscenza conseguito (LC) : |  |
| Indagini diagnostiche eseguite per il rilievo dei dettagli strutturali e attrezzature impiegate : |  |
| Indagini diagnostiche eseguite per la caratterizzazione dei materiali e attrezzature impiegate: |  |
| Tipo di fondazione e categoria di suolo : |  |
| Tipo di norme impiegate sul progetto originale : |  |
| Classe d'uso e vita nominale : |  |
| Elencare il numero e il tipo di documenti prodotti ( relazioni geologiche, geotecniche e strutturali, elaborati grafici strutturali, rilievi strutturali, restituzione di dettagli tecnici esecutivi o nodi strutturali, prove in situi e in laboratorio ) : |  |
| Eventuali danni riscontrati sull' edificio (lesioni rilevanti, crolli o cedimenti, sprofondamenti ecc.): |  |
| NOTE: |
| spazio riservato per eventuali note di chiarimento: |
|  |

Firma

…………………………..