|  |  |
| --- | --- |
| **SCHEDA A2** | **PROFESSIONALITA' E ADEGUATEZZA PER LA PROGETTAZIONE ED IL COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE PER INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO/ADEGUAMENTO SISMICO.** |
| **SERVIZIO SVOLTO DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA E/O ESECUTIVA E IL COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE PER INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO/ADEGUAMENTO SISMICO.** | |
| Alla presente scheda devono essere allegati fino a un max. di 2 elaborati in formato iso A3, i cui contenuti sono riportati nel disciplinare di gara. | |
| **INQUADRAMENTO** | |
| Denominazione immobile: |  |
| Comune di: |  |
| Indirizzo: |  |
| **DATI GENERALI** | |
| Nominativo Stazione Appaltante o Committente: |  |
| Data di inizio dell’incarico: |  |
| Estremi dell'approvazione e/o validazione da parte della Stazione Appaltante o Committente: |  |
| Professionista incaricato[[1]](#footnote-1) e indicazione dell’organizzazione del gruppo di lavoro: |  |
| Quota del servizio svolto attribuibile al concorrente (qualora il servizio sia stato svolto in R.T.P. o similari) |  |
| Durata contrattuale dell’incarico e durata effettiva |  |
| **DATI D'INCARICO** | |
| Titolo dell’incarico: |  |
| Tipologia incarico[[2]](#footnote-2): |  |
| Finalità del tipo di servizio[[3]](#footnote-3): |  |
| Importo del servizio a base di appalto e importo effettivo: |  |
| Importo dei lavori di progetto e suddivisione in classi e categorie dei lavori con indicazione dei relativi importi |  |
| Stato di realizzazione dell’opera progettata (indicazione dell’atto da cui si evince il completamento dell’opera o l’inizio lavori o il relativo stato di avanzamento) |  |
| **DATI TIPOLOGICI** | |
| Superficie utile lorda complessiva del bene in mq: |  |
| Volume del bene in mc: |  |
| N. fabbricati che costituiscono il bene, relative altezze e n. piani: |  |
| Tipologia della/e struttura/e (CLS, muratura, acciaio ecc.): |  |
| Tipologia del/i fabbricato/i e destinazione d’uso: |  |
| Sussistenza di vincolo / tutela secondo D.Lgs n.42/04 |  |
| Modalità di implementazione della metodologia BIM: software utilizzati e livello di sviluppo del modello raggiunto |  |
| Modalità di implementazione della metodologia BIM: procedure di creazione e scambio del modello collaborativo e di gestione del flusso informativo internamente al gruppo di lavoro e tra il gruppo di lavoro e la Committenza |  |
| Altri software e attrezzature utilizzati |  |
| **ATTINENZA** | |
| Rispondenza del servizio presentato agli obiettivi della Stazione Appaltante, con riferimento all’oggetto del presente appalto, dal punto di vista architettonico funzionale |  |
| Rispondenza del servizio presentato agli obiettivi della Stazione Appaltante, con riferimento all’oggetto del presente appalto, dal punto di vista strutturale |  |
| Eventuali peculiarità riscontrate nello svolgimento dell’incarico |  |
| **NOTE:** | |
| spazio riservato per eventuali note di chiarimento: | |

Firma

…………………………..

1. Il nominativo indicato deve consentire un’immediata individuazione del soggetto all’interno della compagine dell’offerente, con una chiara indicazione del ruolo svolto all’interno di essa. [↑](#footnote-ref-1)
2. Indicare classi e categorie dei lavori a cui è riferita la Progettazione definitiva [↑](#footnote-ref-2)
3. Indicare se finalizzato a manutenzione straordinaria, restauro, etc. [↑](#footnote-ref-3)