## Allegato 3 (edifici)

*Logo e intestazione dell’Ente*

*Alla Regione Umbria*

*Direzione Regionale Governo del Territorio, Ambiente e Protezione Civile*

*Servizio Rischio idrogeologico, idraulico e sismico, Difesa del suolo*

*Piazza Partigiani 1 – 06121 Perugia*

*Sezione Rischio sismico. Genio Civile.*

*direzioneterritorio@pec.regione.umbria.it*

(da redigere su carta intestata dell’Ente, con timbro e firma in originale ed inviare a mezzo PEC)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Edifici Pubblici - OCDPC n. 978/2023, interventi ex art. 2, comma 1, lett. b). Scheda di rilevazione intervento. DGR n. … del …. |
| **Ente Attuatore: ………………………** |  |  |  |  |
| **Interventi strutturali di rafforzamento locale , di miglioramento sismico o demolizione e ricostruzione su edifici pubblici di interesse strategico per finalità di protezione civile in relazione alle conseguenze di un eventuale collasso (art. 2, comma1, lett. b).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| Comune | Denominazione opera | Edificiostrategico(S/N) | CodiceDestinazione d’uso attuale | Codice Strutturadi gestione dell’emergenza | Proprietà | Indirizzo | Volumecomplessivo(mc)) | IndicerischioαSLV | IndicerischioαSLD | Tipo intervento(R= rafforzam;M= miglioram; DR= dem/ric) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Riferimenti |  |  |  |  |  |  | Art. 15 c.1 | Art. 17 | Art. 17 | Art. 15 c.1 |
| **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** |
| Individuatadall’analisidella CLE(S/N) | Progettazionepregressa(S/N; D = definitiva; E = esecutiva) | ImportocontributoFondo(€) | Importocofinanziato(€) | CodiceUnico diProgetto(CUP) | Affidamentoultimaprogettazione(D = definitiva/E =esecutiva;data) | Indice di rischio finale αSLV | Indice di rischio finale αSLD | Incremento dell’indicedi rischio αSLV (18-9) (%) | Incrementodell’indicedi rischioαSLD (19-10) (%) | Aggiudicazione lavori(data) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| art. 14 c.1 | Art. 17 c.1 | Art. 15 c.1Art. 17 c.2 |  |  |  | Art. 16 e 17 | Art. 16 e 17 | Art. 16 e 17 | Art. 16 c.4 |  |
| **23** | **24** | **25** | **26** | **27** | **28** | **29** | **30** | **31** | **32** |  |
| Iniziointervento(data) | Fineintervento(data) | Collaudo /Dich.Regol. esec .(data) | Erogazionesaldo(data) | Economieda lavori(€) | Note | Numero di piani | Superficiemedia di piano | Anno diprogettazione | Tipologia costruttiva |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |

 |
| **Ogni riga della presente tabella deve essere compilata per un singolo edificio oggetto di intervento. Qualora più edifici siano oggetto di un unico intervento, inserire una riga per ciascun edificio e relativi dati.**Campo 4) - Per il codice di destinazione d’uso si faccia riferimento ai codici riportati nella scheda di sintesi di LV1-2 (allegato 2)Campo 5) - Per il codice Struttura di gestione dell’emergenza si faccia riferimento ai codici riportati nella scheda di sintesi di LV1-2 (allegato 2)Campo 6) - Indicare l’ente proprietario dell’edificio (Regione, Comune o altro Ente Locale)Campi 9) e 10) - Ai sensi dell’articolo 17, comma 3, qualora l’indice di rischio derivi da una azione sismica di cui all’OPCM 3274/03 e s.m.i., la domanda deve essere rivalutata dalla Regione tenendo conto dell’azione sismica definita dalle Norme Tecniche per le costruzioni di cui al DM 17.01.2018 e s.m.i.. Qualora sussistano le condizioni per una valutazione semplificata si potrà utilizzare il foglio di calcolo “Indici\_di\_rischio.xls”Campo 13) - Indicare se presente una pregressa progettazione dell’intervento di riduzione del rischio sismico e, nel caso, se definitiva o esecutivaCampi 18), 19), 20) e 21) - Campi non richiesti nel caso di intervento di rafforzamento localeCampi 20) e 21) - Nel caso di rafforzamento è riferito solo agli elementi e meccanismi su cui si opera, nel caso di miglioramento è riferito all’intero edificioCampo 25) - Nel caso di rafforzamento locale, ai sensi dell’articolo 67 del DPR 380/2001, inserire la data di dichiarazione di regolare esecuzioneNB: L’indice α cui si fa riferimento nei campi 9) e 18) corrisponde al valore di ζE definito dalle Norme Tecniche di cui al D.M. 17/01/2018 |
|  |

 |
|  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |