

Allegato A all'avviso pubblico

Alla Giunta Regionale della Campania
Area Generale di Coordinamento LL.PP.
Settore Comitato Tecnico Regionale
Via A. De Gasperi, 28 - 80133 NAPOLI

Oggetto:

Avviso Pubblico per la concessione di contributi ai Comuni, ai sensi della L.R. 3/2007 – art. 64 – comma 1 – lettera b, per la messa in sicurezza sismica degli edifici scolastici, anche adibiti ad asilo nido e scuole materne (L.R. n. 16 del 07/12/2010 - Deliberazione di G.R. n. 938 del 21/12/2010).

Istanza per la concessione del contributo.

Il/La sottoscritto/a _____
nato/a _____ il _____ C.F. _____

Legale rappresentante del Comune di _____ Prov. _____ CAP _____
con sede in via/piazza _____ n. _____
tel. _____ fax _____ e-mail / pec _____

in qualità di proprietario dell'edificio scolastico denominato _____
ubicato alla frazione/località _____ in
via/piazza _____ n. _____
iscritto al NCEU alla partita n. _____ foglio _____ particella _____ sub _____ ctg. _____
intestato a _____

in riferimento all'avviso pubblico di cui all'oggetto, approvato con Decreto del Dirigente del Settore Comitato Tecnico Regionale n. _____ del _____, pubblicato sul BURC n. _____ del _____;

CHIEDE

su conforme deliberazione della Giunta Comunale, la concessione di un contributo straordinario, ai sensi della L.R. 3/2007 – art. 64 – comma 1 – lettera b, di Euro _____ (diconsi Euro _____), per la messa in sicurezza dell'edificio scolastico sopra individuato, come previsto dalla L.R. n. 16 del 07/12/2010 e dalla Deliberazione di G.R. n. 938 del 21/12/2010, ed a tal fine

DICHIARA

1. di aver preso visione dell'avviso pubblico in oggetto e di accettarne senza condizione o riserva alcuna, tutte le norme e disposizioni in esso contenute;
2. che l'intervento per il quale si richiede il contributo è un intervento strutturale di rafforzamento locale coerente con le disposizioni del paragrafo 8.4.3. (Riparazione o intervento locale) delle Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. Infrastrutture 14.01.2008) e del paragrafo C.8.4.3. della relativa Circolare Ministeriale n. 617 del 02.02.2009;
3. che l'edificio scolastico per il quale si richiede il contributo: a) non è oggetto di interventi strutturali, già eseguiti o in corso alla data di pubblicazione del presente avviso; b) non ricade nelle zone già classificate a rischio idraulico o idrogeologico R4 dei vigenti Piani Stralcio Assetto Idrogeologico; c) non è ridotto allo stato di rudere o abbandonato;
4. che l'intervento per il quale si richiede il contributo è finalizzato ad eliminare i comportamenti di singoli elementi o parti strutturali che danno luogo a condizioni di fragilità e/o innesco di collassi locali;

5. di assicurare che l'edificio scolastico non ha carenze gravi, ai sensi dell'allegato 5 all'O.P.C.M. n. 3907/2010, non risolvibili attraverso interventi di rafforzamento locale, e quindi tali da non consentire di conseguire un effettivo beneficio alla struttura nel suo complesso;
6. che il titolo dell'intervento è _____ ed il responsabile unico del procedimento (RUP) è _____ (nome) _____ (cognome) _____ (funzione) _____ (titolo professionale), nominato con _____, che sottoscrive la presente istanza;
7. che il primo quadro economico dell'intervento, come desumibile dalla relazione tecnica allegata, ammonta complessivamente a Euro _____;
8. di essere consapevole che il contributo straordinario richiesto di Euro _____ non copre l'intero finanziamento dell'intervento;
9. di impegnare il Comune ad assicurare il cofinanziamento pari a Euro _____, subordinando detto impegno finanziario alla concessione del contributo straordinario richiesto;
10. di aver richiesto altro contributo/finanziamento per il medesimo edificio scolastico: SI; NO;
11. che è disponibile, per il medesimo edificio scolastico oggetto del presente avviso, altro contributo/finanziamento per realizzare altro intervento finalizzato a _____, in base alla seguente normativa comunitaria, statale, regionale, comunale o di altri enti locali _____ per un importo di Euro _____: SI; NO;
12. che il Comune ove è ubicato l'edificio scolastico per il quale si richiede il contributo è classificato in zona sismica: 1; 2; 3;
13. che il Comune ove è ubicato l'edificio scolastico per il quale si richiede il contributo è stato riclassificato con incremento sismico:
 da zona sismica 2 a zona sismica 1; da non classificato a zona sismica 2;
 da zona sismica 3 a zona sismica 2; da non classificato a zona sismica 3;
14. che l'edificio scolastico per il quale si richiede il contributo è stato progettato o costruito prima della attuale classificazione o riclassificazione sismica del Comune: SI; NO;
15. che i criteri di progetto e le caratteristiche dell'intervento sull'edificio scolastico per il quale si richiede il contributo sono desunte dalle Linee Guida per la Riparazione e il Rafforzamento di Elementi Strutturali, Tamponature e Partizioni sviluppate dal Dipartimento della Protezione Civile e dalla Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica (ReLUIS): SI; NO;
16. che, per l'edificio scolastico per il quale si richiede il contributo, il Comune, alla data di pubblicazione del presente avviso, ha già effettuato le verifiche di sicurezza di cui all'OPCM 3274/2003: SI; NO;
17. che l'edificio scolastico per il quale si richiede il contributo ospita funzioni strategiche nei piani di emergenza di protezione civile: SI; NO;
18. che l'edificio scolastico per il quale si richiede il contributo è posizionato in prospicenza di una via di fuga prevista nei piani di emergenza di protezione civile (l'edificio è ritenuto prospiciente alla via di fuga in quanto la facciata sulla via di fuga ha una altezza superiore al doppio della distanza della facciata stessa dal ciglio opposto della via di fuga): SI; NO;
19. di impegnarsi, in caso di ammissione a contributo, al rispetto di tutte le norme tecniche vigenti nella redazione del progetto ed all'acquisizione di tutti i pareri previsti dalle vigenti disposizioni, restando esclusa ogni responsabilità dell'Amministrazione regionale sulla correttezza di tali adempimenti;
20. di impegnarsi, pena la restituzione del contributo, al mantenimento della destinazione scolastica dell'edificio per un periodo non inferiore ad anni dieci dalla concessione del contributo;

21. di obbligarsi espressamente nel caso di assegnazione del contributo straordinario a comunicare, tramite il RUP, quale titolare della Stazione Appaltante lo stato di avanzamento delle opere in oggetto.

Luogo e data _____

(timbro e firma RUP)

(timbro e firma Legale rappresentante)

Allega alla presente istanza:

- a. la deliberazione di Giunta Comunale di adesione all'avviso pubblico e di richiesta di contributo;
- b. la "Scheda di sintesi di livello 0 di edifici strategici ai fini della protezione civile o rilevanti in caso di collasso a seguito di evento sismico", già in uso presso il Dipartimento della Protezione Civile, opportunamente compilata da tecnico qualificato in tutti i suoi paragrafi, anche quelli opzionali, scaricabile all'indirizzo:
<http://www.protezionecivile.it/resources/cms/documents/all1.pdf>
- c. una documentazione cartografica che evidenzia l'ubicazione dell'edificio scolastico con rapporto all'ambiente circostante, consistente in: planimetria catastale (scala 1:2000); stralcio della carta tecnica comunale (scala 1:2000); stralcio della carta tecnica regionale (in scala 1:5000);
- d. una documentazione fotografica che evidenzia le principali carenze strutturali dell'edificio scolastico;
- e. una relazione tecnica, a firma di tecnico qualificato, che: 1) descrive compiutamente la situazione di rischio che contraddistingue l'edificio scolastico; 2) verifica il non sussistere delle carenze gravi, ai sensi dell'allegato 5 all'O.P.C.M. n. 3907/2010; 3) illustra la riparazione o l'intervento locale a farsi e dimostra il ricorrere delle condizioni di cui al paragrafo 8.4.3. delle Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con il D.M. Infrastrutture 14.01.2008 e al paragrafo C.8.4.3. della relativa Circolare Ministeriale n. 617 del 02.02.2009; 4) contiene una preliminare valutazione della sicurezza dell'edificio post-intervento; 5) individua una stima sommaria dei lavori a farsi; 6) definisce il primo quadro economico dell'intervento.