



COMUNE  
di PISTOIA

Piazza del Duomo 1 - 51100 Pistoia  
Numero verde 800-012146  
Tel. 05733711 - Fax 0573371289 C.F. e P.Iva 00108690470

## Interventi di miglioramento sismico nelle scuole: affidati gli incarichi di progettazione



Il Comune di Pistoia ha affidato a tre diverse società di architettura e ingegneria la redazione degli interventi di consolidamento, miglioramento e adeguamento sismico per le scuole primarie "Gianni Rodari" a Candeglia, Croce di Gora in via Bertoneri e "Modesta Rossi" di Ponte alla Pergola, per un impegno di oltre 75mila euro.

L'affidamento della progettazione arriva a seguito dell'imponente piano di verifiche sismiche e statiche avviato nei mesi scorsi e attuato su 23 edifici scolastici di proprietà comunale che ospitano scuole dell'infanzia, elementari e medie.

Il piano straordinario degli interventi di miglioramento delle strutture scolastiche è necessario per eliminare puntualmente le carenze riscontrate e prevede per il Comune di Pistoia un investimento di 700mila euro, a cui si aggiungono 375mila euro erogati dal Ministero per l'ambiente e destinati all'efficientamento energetico, ottenuti dall'Amministrazione grazie alla partecipazione al bando per i fondi Kyoto.

Per quanto riguarda la **scuola primaria Gianni Rodari** a Candeglia, il servizio di progettazione è stato affidato allo Studio Tecnoprogetti Giuglietti Group di Bastia Umbra. Compatibilmente con le attività di elaborazione e affidamento, gli interventi saranno svolti in estate, così da ridurre al minimo i disagi e permettere ai bambini di tornare sui banchi a settembre.

Relativamente alla **scuola primaria di Croce di Gora**, la progettazione definitiva di miglioramento sismico è stata affidata a Ikas - studio tecnico associato di ingegneria CiprianiAdami di Barberino del Mugello. Prevista anche l'elaborazione di ulteriori lavori che dovranno essere eseguiti prima dell'intervento complessivo. Anche questi, terminate le procedure di progettazione e affidamento, saranno svolti in estate.

Affidata, infine, al raggruppamento temporaneo di professionisti della Sicuring-Finazzi di Firenze, la progettazione esecutiva per il miglioramento e adeguamento sismico della **scuola primaria di Ponte alla Pergola**, oltre agli interventi di efficientamento energetico della struttura.

Il Comune ha candidato il progetto all'interno del piano triennale regionale dell'edilizia scolastica ed è risultato idoneo e in graduatoria. Con l'effettuazione della verifica di vulnerabilità sismica e l'affidamento del servizio di progettazione esecutiva il progetto potrebbe diventare finanziabile con mutui a carico dello Stato nelle annualità 2019 e 2020.