



# ADEGUAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA PALESTRA SCOLASTICA ESISTENTE DENOMINATA "BALBI" COLLEGATA AI PLESSI SCOLASTICI "G. PASCOLI" E "A.G. RONCALLI" - CUP D15B23000200002 - CIG B2C18996E3

## PROGETTO FINANZIATO CON IL PR Veneto FESR 2021-2027

### Priorità

"Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza, prendendo in considerazione approcci ecosistemici"  
DGR n. 338 DEL 31/03/2023.

### Azione

Azione 2.4.2 "Messa a norma sismica del patrimonio edilizio pubblico".

Comune / Comunità montana / Provincia:	Comune di Rosà (VI)
Progetto finanziato con Delibera della Giunta Regionale n. 338 del 29/03/2023	
Responsabile del procedimento:	Arch. Gian Luigi Bizzarri
Progettista:	Ing. Giampietro Bernardi
Direzione dei lavori:	Ing. Giampietro Bernardi
Calcolatore C.A. e Direzione dei lavori in C.A.:	Ing. Giampietro Bernardi
Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:	Ing. Giampietro Bernardi
Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione:	Ing. Giampietro Bernardi
Importo del progetto Euro:	1.545.590,00
Oneri per la sicurezza Euro:	35.0000,00
Importo dei lavori a base d'asta Euro:	1.180.000,00 (esclusi oneri per la sicurezza)
Importo del contratto Euro:	1.137.996,59 (compresi oneri per la sicurezza ed opere in economia)
Importo del contributo Euro:	1.000.000,00
Impresa esecutrice:	LM Costruzioni Generali srl
Inizio dei lavori:	28/10/2024
Fine dei lavori:	13/10/2025