

ALLEGATO 1
FORMAT VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA

REGIONE CAMPANIA

UFFICIO SPECIALE OPERE PUBBLICHE E INTERVENTI STRATEGICI

AVVISO PUBBLICO

per la formazione del parco progetti regionale di edilizia scolastica denominato

“Scuola Viva in cantiere”

II Fase

Deliberazione di Giunta Regionale n. 198/2026

Sessione 2026

Ente Locale: _____

Intervento: _____

Codice ARES edificio scolastico: _____

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o
a _____, il _____, CF _____, in
qualità di RUP dell'intervento in oggetto,

ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del citato DPR per false attestazioni e dichiarazioni mendaci, sotto la propria personale responsabilità,

DICHIARA

(nel caso di necessità della valutazione della sicurezza)

- che l'Ente è dotato della valutazione della sicurezza statica e sismica dell'edificio scolastico in oggetto, redatta nel rispetto delle norme tecniche per le costruzioni _____ dal verificatore¹ _____, sulla scorta della relazione geologica redatta dal geologo _____;
- che la valutazione della sicurezza è stata debitamente approvata con _____; *(atto necessariamente pubblicato sull'albo pretorio)*

¹ nel caso di affidamento ad un R.T.P. indicare il mandatario

- che gli esiti della valutazione della sicurezza sono così sintetizzabili:
 - ✓ numero di unità strutturali costituenti l'edificio: _____;
 - ✓ livello di conoscenza acquisito²: _____;
 - ✓ grado di adeguatezza per carichi verticali:³ _____ (eventuali note: _____
_____);
 - ✓ grado di adeguatezza per carichi sismici:⁴ _____;
- che la valutazione della sicurezza è composta dai seguenti elaborati⁵, che ove richiesti verranno trasmessi in formato digitale:
 1. Relazione geologica⁶;
 2. Relazione geotecnica e di modellazione sismica del terreno;
 3. Relazione sulle indagini e prove sui materiali, resa dal laboratorio incaricato;
 4. Relazione sulla caratterizzazione dei materiali;
 5. Relazione tecnica e di calcolo, con tabulati;
 6. Disegni di rilievo geometrico-strutturale, in numero di _____ tavole;
 7. Relazione di sintesi dei risultati ottenuti;

in alternativa,

nel caso di non necessità della valutazione della sicurezza, ai sensi dell'art. 4, comma 5, lett. c), dell'Avviso

che l'edificio è stato progettato in origine con le NTC 2008/2018, è stato regolarmente collaudato e per esso non ricorre nessuna delle situazioni previste dalle stesse NTC che rendono obbligatoria la valutazione della sicurezza; si allega la documentazione di cui all'art. 8, comma 2, lett. b), dell'Avviso;

oppure,

che l'edificio è stato oggetto di un intervento di adeguamento sismico progettato con le NTC 2008/2018, è stato regolarmente collaudato e per esso non ricorre nessuna delle situazioni previste dalle stesse NTC che rendono obbligatoria la valutazione della sicurezza; si allega la documentazione di cui all'art. 8, comma 2, lett. b), dell'Avviso.

Luogo e data _____

Il RUP

² LC1, LC2, LC3

³ espresso come rapporto tra capacità e domanda in termini di sovraccarico verticale variabile

⁴ espresso come rapporto tra capacità e domanda in termini di accelerazioni al suolo $a_g S$

⁵ è irrilevante la diversa impaginazione degli elaborati, purché di analogo contenuto

⁶ elaborata con riferimento all'area di intervento