



PROVINCIA di COSENZA

Settore PNRR – Ambiente – Edilizia – Datore di Lavoro
Corso Telesio, 17 - 87100 Cosenza

**Lavori di completamento dell'adeguamento sismico dei Corpi di Fabbrica G-H-I-
adibiti a Palestra Scolastica annessa all' Istituto Tecnico Industriale "A. Monaco"
di Cosenza.**

CUP F82C21000720003.

VERBALE DI VALIDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO

(art. 26 , comma 8 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50)

* * * * *

L'anno 2022 il giorno 12 del mese di luglio la sottoscritta, ing. Giulia A. Morrone, in qualità di Responsabile del Procedimento dell'intervento in oggetto, per le finalità di cui all'art. 26 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, ha convocato presso il proprio ufficio:

- Ing. Leonardo Pugliese, incaricato della progettazione dell'intervento di Completamento dell'adeguamento sismico dei Corpi di Fabbrica G-H-I- adibiti a Palestra Scolastica annessa all'Istituto Tecnico Industriale "A. Monaco" di Cosenza.

In contraddittorio con il suddetto soggetto è stata verificata, ai sensi dell'art. 26 comma 4, la conformità degli elaborati alla normativa vigente.

In particolare, la verifica ha accertato, positivamente:

- α) la completezza della progettazione;
- β) la coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti;
- χ) l'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta;
- δ) presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;
- ε) la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- φ) la possibilità di ultimazione dell'opera entro i termini previsti;
- γ) la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- η) l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
- ι) la manutenibilità delle opere.

Sulla base delle suddette verifiche, il progetto esecutivo può ritenersi **valido** in rapporto alla tipologia, categoria, entità ed importanza dell'intervento.

Letto approvato e sottoscritto

Il Responsabile del Procedimento
ing. Giulia A. Morrone

Il Progettista
ing. Leonardo Pugliese