



# LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA

già PROVINCIA REGIONALE DI RAGUSA

Settore IV – Lavori Pubblici ed Infrastrutture

Prot. n. **022480**

Ragusa, **14 NOV 2022**

**OGGETTO:** ADEGUAMENTO SISMICO DELL' I.S.G. CURCIO SITO IN ISPICA (RG) VIA ASINARA S.N.C. – Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU. CUP F71B21004240001. Progetto esecutivo del mese di agosto 2022 aggiornato a settembre 2022.

## VERIFICA PROGETTO ESECUTIVO

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

L'anno duemilaventidue, il giorno quattordici (14) del mese di novembre, il sottoscritto ing. Filippo Agosta, in qualità di R.U.P. giusta Determinazione dirigenziale n. 448/174 prot. 3895 del 18/02/2022, alla presenza dell'ing. Luciano Lentini, in collegamento da remoto, nella qualità di capogruppo mandatario del RTP con arch. Giuseppe Marotta, SG.Inarch srls, ing. Antonino Carmelo Allegra Filosico e arch. Francesca Cuva (mandanti), hanno proceduto alla verifica del progetto verbalizzando quanto segue:

<b>CUP</b>	F71B21004240001
<b>Descrizione opera</b>	ADEGUAMENTO SISMICO DELL' I.S.G. CURCIO SITO IN ISPICA (RG) VIA ASINARA S.N.C. – Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.
<b>Committente</b>	LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA
<b>R.U.P.</b>	Ing. Filippo Agosta
<b>Progettisti</b>	RTP ing. Luciano Lentini (mandatario) con arch. Giuseppe Marotta, SG.Inarch srls, ing. Antonino Carmelo Allegra Filosico e arch. Francesca Cuva (mandanti)
<b>Importo dei lavori</b>	€ 895.680,50

## ESTENSIONE DEL CONTROLLO

<b>Affidabilità</b>	1. verifica dell'applicazione delle norme specifiche e delle regole tecniche di riferimento adottate per la redazione del progetto;	SI
	2. verifica della coerenza delle ipotesi progettuali poste a base degli elaborati tecnici.	SI
<b>Completezza ed adeguatezza</b>	1. verifica della corrispondenza dei nominativi dei progettisti a quelli titolari dell'affidamento e verifica della sottoscrizione dei documenti per l'assunzione delle rispettive responsabilità;	SI
	2. verifica documentale mediante controllo dell'esistenza di tutti gli elaborati previsti per il progetto;	SI
	3. verifica dell'eshaustività del progetto in funzione del quadro esigenziale;	SI
	4. verifica dell'eshaustività delle informazioni tecniche ed amministrative contenute nei singoli elaborati;	SI
<b>Leggibilità, coerenza e ripercorribilità</b>	1. verifica della leggibilità degli elaborati con riguardo alla utilizzazione dei linguaggi convenzionali di elaborazione;	SI
	2. verifica della comprensibilità delle informazioni contenute negli elaborati e della ripercorribilità delle calcolazioni effettuate;	SI
	3. verifica della coerenza delle informazioni tra i diversi elaborati.	SI
<b>Compatibilità</b>	1. la rispondenza delle soluzioni progettuali ai requisiti espressi nello studio di fattibilità negli elaborati progettuali;	SI

	<p>2. la rispondenza della soluzione progettuale alle normative assunte a riferimento ed alle eventuali prescrizioni, in relazione agli aspetti di seguito specificati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. funzionalità e fruibilità;</li> <li>b. stabilità delle strutture</li> <li>c. sicurezza delle persone connessa agli impianti tecnologici;</li> <li>d. igiene, salute e benessere delle persone;</li> <li>e. superamento ed eliminazione delle barriere architettoniche;</li> <li>f. sicurezza antincendio;</li> <li>g. inquinamento;</li> <li>h. durabilità e manutenibilità;</li> <li>i. coerenza dei tempi e dei costi;</li> <li>j. sicurezza ed organizzazione del cantiere.</li> </ul>	SI
--	---	----

CHECK LIST DI VERIFICA	
<b>Relazione illustrativa e tecnica</b>	
I contenuti sono coerenti con la loro descrizione capitolare e grafica.	SI
<b>Capitolati</b>	
Ogni elemento è adeguatamente qualificato all'interno della documentazione prestazionale e capitolare	SI
<b>Documentazione di stima economica</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- i prezzi unitari assunti come riferimento sono dedotti dai prezzi regionali vigenti</li> <li>- sono state sviluppate le analisi per i prezzi di tutte le voci per le quali non sia disponibile un dato nei prezzi</li> </ul>	SI
<b>Piano di sicurezza e di coordinamento</b>	
È stato verificato che il cantiere rientra nelle ipotesi di cui all'art. 99 – comma 1, lettere a) e c) del D. Lgs. 81/2008 e successive modifiche e integrazioni per cui sussistono i presupposti per l'applicazione dei disposti dell'art. 100 del predetto decreto legislativo e in questa fase è prodotto il documento contenente le prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza	SI
<b>Quadro Economico</b>	
Sono indicate tutte le possibili spese (rilievi, accertamenti, indagini, allacciamenti ai pubblici servizi, imprevisti, spese tecniche, ecc..) per consentire il calcolo delle spese.	SI
<b>ESITO DELLA VERIFICA</b>	
<b>Positivo</b>	

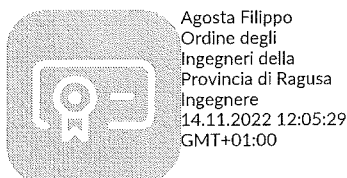
Il presente verbale viene sottoscritto in modalità digitale dal rappresentante dei progettisti e dal R.U.P..

**Il R.U.P.**

**Per i Progettisti**

  
Dott. Ing. Filippo Agosta

  
Ing. Luciano Lentini n.q.



Firmato digitalmente da  
**Luciano Lentini**  
CN = Lentini Luciano  
T = Ingegnere