

AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO

AI SENSI DELL'ALLEGATO II.1 DEL D. LGS. N. 36/2023, RELATIVA ALLA PROCEDURA NEGOZIATA SENZA BANDO PER L'AFFIDAMENTO DI UN CONTRATTO PUBBLICO DI LAVORI AI SENSI DELL'ART. 50, C. 1 LETT. D) DEL D. LGS. N. 36/2023 PER LA REALIZZAZIONE DI DUE AULE DIDATTICHE ED ASSEMBLEARI NECESSARIE A FAR FRONTE ALLE ESIGENZE DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ "MAGNA GRÆCIA" DI CATANZARO

# ALLEGATO 1

Elenco elaborati progetto esecutivo

COMMITTENTE:



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI "MAGNA GRECIA" DI CATANZARO

**REALIZZAZIONE DI DUE AULE DIDATTICHE ED  
ASSEMBLEARI NECESSARIE PER FAR FRONTE ALLE  
ESIGENZE DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA**



## PROGETTO ESECUTIVO

ALL. N°

**GN 0**

### ELENCO ELABORATI

SCALA

COORDINATORE DEL PROGETTO

Arch. Stefano Ascente

INTEGRAZIONI PRESTAZIONI  
SPECIALISTICHE

Ing. Antonino Alvaro

GRUPPO DI LAVORO

ARCHITETTONICO: Arch. Stefano Ascente  
COLLABORATORE: Arch. Alessandra Alvaro  
STRUTTURE E IMPIANTI: Ing. Antonino Alvaro  
CSP: Ing. Junior Domenico Raco

**RTP:**

MANDATARIO:

Arch. Stefano Ascente

MANDANTI:



**Sigeco** Engineering

CSP: Ing. Junior Domenico Raco

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:**

ING. Rosario Punturiero

**IL DIRETTORE GENERALE:**

DOTT. Roberto Sigilli

A	PRIMA EMISSIONE			A. ALVARO	OTTOBRE 2023
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	In data

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI "MAGNA GRAECIA" DI CATANZARO

## REALIZZAZIONE DI DUE AULE DIDATTICHE ED ASSEMBLEARI NECESSARIE PER FAR FRONTE ALLE ESIGENZE DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA PROGETTO DEFINITIVO ELENCO ELABORATI

### **1 GN - GENERALI**

- 1.1. Relazione tecnica illustrativa
- 1.2. Inquadramento territoriale
- 1.3. Studio di fattibilità ambientale
- 1.4. Relazione Interferenze
- 1.5. Relazione sulla gestione delle materie
- 1.6. Relazione clima e impatto acustico
- 1.7. Relazione Requisiti Acustici passivi
- 1.8. Relazione CAM

### **2 ARCH – ARCHITETTONICO**

- 2.1 Pianta e sezione stato di fatto-restituzione fotografica
- 2.2 Pianta, sezione e prospetto stato di fatto e stato futuro
- 2.3 Stato di fatto e stato futuro prospetto e sezioni
- 2.4 Prospetto e sezioni Stato di fatto e progetto
- 2.5 Parete pacchetto render fasi di apertura
- 2.6 Parete pacchetto pianta e render fasi di apertura
- 2.7 Parete divisoria particolari costruttivi
- 2.8 Pareti boiserie particolari
- 2.9 Banco aula particolari

### **3 GEO- INDAGINI GEOLOGIA -**

- 3.0 Relazione Geologica
- 3.1 Pericolosità sismica di base RSL
- 3.2 Indagini Geologiche

### **4 STR – STRUTTURE**

- 4.0 Relazione verifica capannone
- 4.1 Relazione generale strutturale
- 4.2 Relazione sui materiali
- 4.2.1 Planimetria e sezione rappresentativa strutturale
- 4.3 Corpo A - Relazione Cap. 10.2 NTC 2018
- 4.4 Corpo A - Relazione di calcolo
- 4.5 Corpo A – Relazione di calcolo giunzioni
- 4.6 Corpo A - Relazione calcolo solaio
- 4.7 Corpo A - Relazione geotecnica e sulle fondazioni
- 4.8 Corpo A - Carpenterie
- 4.9 Corpo A – Telai
- 4.10 Corpo A – Esecutivo (pianta vista frontale sezioni)
- 4.11 Corpo A – Particolari giunzioni
- 4.12 Corpo A – Armatura platea
- 4.13 Corpo B - Relazione Cap. 10.2 NTC 2018
- 4.14 Corpo B - Relazione di calcolo
- 4.15 Corpo B – Relazione di calcolo giunzioni
- 4.16 Corpo B - Relazione calcolo solaio

- 4.17 Corpo B - Relazione geotecnica e sulle fondazioni
- 4.18 Corpo B - Carpenterie
- 4.19 Corpo B – Telai
- 4.20 Corpo B – Esecutivo (pianta vista frontale sezioni)
- 4.21 Corpo B – Particolari giunzioni
- 4.22 Corpo B – Armatura platea
- 4.23 Corpo C - Relazione Cap. 10.2 NTC 2018
- 4.24 Corpo C - Relazione di calcolo
- 4.25 Corpo C – Relazione di calcolo giunzioni
- 4.26 Corpo C – Relazione di calcolo pannello grigliato e gradino
- 4.27 Corpo C - Relazione geotecnica e sulle fondazioni
- 4.28 Corpo C - Carpenterie
- 4.29 Corpo C – Telai
- 4.30 Corpo C – Esecutivo (pianta vista frontale sezioni)
- 4.31 Corpo C – Particolari giunzioni
- 4.32 Corpo C – Armatura platea
- 4.33 Relazione di calcolo cerchiatura
- 4.34 Particolare cerchiatura
- 4.35 Relazione di calcolo giunto tecnico

## **5 IM – IMPIANTI MECCANICI**

- 5.1 Relazione illustrativa e di calcolo impianto di climatizzazione
- 5.2 Impianto meccanico disposizione apparecchiature climatizzazione
- 5.3 Impianto meccanico VRV disposizione apparecchiature e schemi funzionali
- 5.4 Relazione di calcolo dimensionamento canali aria
- 5.5 Impianto meccanico disposizione idrica e fognaria
- 5.6 Relazione di calcolo impianto idrico e fognario
- 5.7 Relazione di calcolo carichi termici estivi e invernali
- 5.8 Relazione ASL

## **6 IE – IMPIANTI ELETTRICI**

- 6.1 Relazione illustrativa impianto elettrico
- 6.2 Relazione di calcolo impianto elettrico
- 6.3 Relazione di calcolo illuminotecnico impianto ordinario e di emergenza
- 6.4 Schema a blocchi quadri elettrici
- 6.5 Schemi elettrici unifilari quadri elettrici
- 6.6 Fronti quadri elettrici
- 6.7 Impianto elettrico disposizione diffusione sonora
- 6.8 Tabulato di calcolo impianto diffusione sonora
- 6.9 Impianto elettrico disposizione apparecchiature elettriche (REVB)
- 6.10 Impianto elettrico disposizione canaline dorsali principali
- 6.11 Impianto elettrico disposizione canalina alimentazione quadro elettrico nuove aule didattiche

## **7 IA – IMPIANTO ANTINCENDIO**

- 7.1 Relazione illustrativa Antincendio
- 7.2 Inquadramento territoriale
- 7.3 Planimetria prevenzione incendi
- 7.4 Planimetria rete idrica antincendio
- 7.5 Particolari rete idrica antincendio
- 7.6 Pianta copertura idranti

## **8 ETE - DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA**

- 8.1 Computo metrico estimativo
- 8.2 Elenco prezzi

- 8.3 Analisi dei prezzi
- 8.4 Preventivi per analisi dei prezzi
- 8.5 Computo metrico estimativo arredi
- 8.6 Elenco prezzi arredi
- 8.7 Analisi dei prezzi arredi
- 8.8 Preventivi per analisi dei prezzi arredi
- 8.9 Incidenza della mano d'opera
- 8.10 Capitolato speciale d'appalto
- 8.11 Schema di contratto
- 8.12 Quadro economico

## **9 SIC – SICUREZZA E MANUTENZIONE**

- 9.1 Piano di sicurezza e di coordinamento
- 9.2 Cronoprogramma
- 9.3 Computo sicurezza
- 9.4 Elenco prezzi sicurezza
- 9.5 Piano di manutenzione
- 9.6 Fascicolo dell'opera
- 9.7 Planimetria di cantiere
  - 9.7.1 Planimetria di cantiere