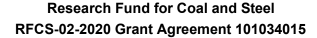


## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

AREA VI - Risorse Strumentali - Uffici Tecnici





## **DREAMERS**

Design REsearch, implementation And Monitoring of Emerging technologies for a new generation of Resilient Steel buildings

## **REALIZZAZIONE EDIFICIO C3 - Campus di Fisciano**

PROGETTO ESECUTIVO					
Architettonico	Arch. Roberto Borriello Arch. Vincenzo Paolillo				
Sistema di facciata e sistemazione esterne	Arch. Federico Florena (tiarstudio s.r.l.)				
Impianti Idrici - Scarico e Antincendio	Ing. Alessandro Vitale Ing. Alfonso Pisano				
Impianti Elettrici e Speciali	Ing. Roberto Campagna Ing. Michele Petrocelli				
Impianti Meccanici	Ing. Fabrizio Fiorenza				
Consulenza Impianti Meccanici Ing. Rocco Carfagna - Ing. Giuseppe Sorrentino Arch. Aniello De Martino					
Impianti Gas Tecnici	Ing. Valentino Vitale				
Impianti Rete Dati	Ing. Salvatore Ferrandino Dott. Vincenzo Agosti				
Strutture	Prof. Ing. Vincenzo Piluso Prof. Ing. Massimo Latour Prof. Ing. Elide Nastri Prof. Ing. Gianvittorio Rizzano				
Computi e Stime	Arch. Aniello De Martino Geom. Michele Lalopa P.I. Giovanni D'Aniello				
Pratiche VV.F., acustica ed ASL	Ing. Carmelo Montefusco				
Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e manutenzione op	pera Ing. Alfredo Landi				

R 02 DESCRIZIONE ELABORATO  Quadro Economico		SCALA		
REV. N	DATA	MOTIVO DELLA EMISSIONE	ELABORATO DA:	

RIF. PRATICA:	VERIFICA PROGETTO (art. 26 D.Lgs. 50/2016)	
	UNITA' DI VERIFICA:	
	Ing. Pantaleone Aufiero	
DATA: Febbraio 2023	Geom. Giovanni Soldà	





Collaudatore statico e tecnico-amministrativo

Responsabile del Procedimento:









Prof. Ing. Rosario Montuori

Ing. Nicola Galotto



AREA VI - Risorse Strumentali - Uffici Tecnici di Ateneo in possesso del sistema di Gestione per la qualità conforme alla UNI EN ISO 9001-2015 Certificato CSQ n. 0783.2020-6 scadenza 27/07/2023 per l'attività di verifiche sulla progettazione delle opere, ai fini della validazione, su progetti relativi alla propria stazione appaltante

Realizzazione Edificio C3 - Campus di Fisciano					
	PROGETTO ESECUTIVO				
	QUADRO ECONOMICO				
Α	Lavori				
A1	Importo dei lavori	3.661.477,35 €			
A2	Costi della sicurezza non soggetti a ribasso	47.803,22€			
	Totale A (A1+A2)	3.709.280,57 €			
	Importo Lavori soggetto a ribasso (A1+A2)	3.661.477,35 €			
В	Somme a disposizione				
B1	IVA sui lavori 10%	370.928,06€			
B2	Oneri discarica compreso IVA al 22%	128.904,27 €			
В3	Spese tecniche compreso oneri previdenziali ed assicurativi - Art.113, d.lgs. 50/2016	74.185,61 €			
B4	Servizi di ingegneria e architettura compreso oneri previdenziali, assicurativi ed IVA	6.000,00 €			
B5	Sevizi di ingegneria e architettura per il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, compreso oneri previdenziali, assicurativi ed IVA	80.000,00€			
В6	Imprevisti iva inclusa	30.101,49€			
В7	Contributo ANAC	600,00€			
	Totale B - Somme a disposizione	690.719,43€			
	TOTALE COMPLESSIVO (A + B)	4.400.000,00 €			