

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

AREA VI - Risorse Strumentali - Uffici Tecnici

Research Fund for Coal and Steel RFCS-02-2020 Grant Agreement 101034015



## DREAMERS

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

## REALIZZAZIONE EDIFICIO C3 - Campus di Fisciano

## PROGETTO DEFINITIVO

Architettonico

Sistema di facciata e sistemazione esterne

Impianti Idrici - Scarico e Antincendio

Impianti Elettrici e Speciali

Impianti Meccanici

Consulenza Impianti Meccanici

Ing. Rocco Carfagna Ing. Giuseppe Sorrentino Arch. Aniello De Martino Ing. Valentino Vitale

Impianti Rete Dati

Strutture

Computi e Stime

Pratiche VV.F., acustica ed ASL

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e manutenzione opera Collaudatore statico e tecnico-amministrativo

Arch. Roberto Borriello Arch. Vincenzo Paolillo

Arch. Federico Florena (tiarstudio s.r.l.)

Ing. Alessandro Vitale Ing. Alfonso Pisano

Ing. Roberto Campagna Ing. Michele Petrocelli

Ing. Fabrizio Fiorenza

Ing. Salvatore Ferrandino Dott. Vincenzo Agosti

Prof. Ing. Vincenzo Piluso Prof. Ing. Massimo Latour

Prof. Ing. Elide Nastri

Prof. Ing. Gianvittorio Rizzano Arch. Aniello De Martino

Geom. Michele Lalopa P.I. Giovanni D'Aniello Ing. Carmelo Montefusco

Ing. Alfredo Landi

Prof. Ing. Rosario Montuori

Responsabile del Procedimento: Ing. Nicola Galotto

R 02	Quadro Economico	
D OO	DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA

REV. N	DATA	MOTIVO DELLA EMISSIONE	ELABORATO DA:

VERIFICA PROGETTO (art. 26 D.Lgs. 50/2016) RIF. PRATICA: UNITA' DI VERIFICA: Ing. Simona lannizzaro Geom. Giovanni Soldà DATA: Luglio 2022















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 DEFINITIVO						
QUADRO ECONOMICO						
Α	Lavori					
A1	Importo dei lavori	3.694.937,80€				
A2	Costi della sicurezza non soggetti a ribasso	47.803,22€				
	Totale A (A1+A2)	3.742.741,02 €				
	Importo Lavori soggetto a ribasso (A1+A2)	3.694.937,80 €				
В	Somme a disposizione					
B1	IVA sui lavori 10%	374.274,10 €				
В2	Oneri discarica compreso IVA al 22%	91.386,37€				
В3	Spese tecniche compreso oneri previdenziali ed assicurativi - Art.113, d.lgs. 50/2016	74.854,82 €				
В4	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	30.143,69€				
В7	Contributo ANAC	600,00€				
	Totale B - Somme a disposizione	657.258,98 €				
	TOTALE COMPLESSIVO (A + B)	4.400.000,00 €				