



REALIZZAZIONE DI NUOVE AULE PER L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI  
FIRENZE PRESSO IL POLO UNIVERSITARIO DI SESTO FIORENTINO -  
FIRENZE

dicembre

2019

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Arch. Riccardo Maurri

### PROGETTISTI

#### Settanta7 studio associato

arch. Daniele Rangone arch. Elena Rionda



arch. Laura Sandoval Palacios



#### DedaLEGNO s.s.t.p.

dott. ing. Maurizio Follesa ing. Davide Vassallo



#### ONLECO s.r.l.

dott. ing. Giuseppe Bonfante



#### Stain Engineering s.r.l.

per. ind. Danesi Antonio dott. ing. Fabrizio Andreatta



dott. geol. Maria Angela Botta



PROGETTO ESECUTIVO

REVISIONE N°:

02

ELENCO ELABORATI

SfU\_E\_Doc

000

**CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE - COMUNE DI SESTO FIORENTINO**

**Realizzazione di nuove aule per l'Università degli Studi di Firenze**

<b>CODICE</b>	<b>VERS.</b>	<b>TITOLO</b>
<b>DOCUMENTI</b>		
SfU_E_Doc_000	02	ELENCO ELABORATI
SfU_E_Doc_001	01	RELAZIONE TECNICA GENERALE
SfU_E_Doc_002	01	RELAZIONE DI RISPONDEZA AI CAM
SfU_E_Doc_003		RELAZIONE TECNICA RELATIVA ALLE PRESCRIZIONI DELLA L. 9/1/1989 N.13, D.M. 14.06.1989 N.236 E D.P.G.R. 41/R/2009
SfU_E_Doc_004		ELABORATO TECNICO DELLE COPERTURE (DPGR 75/R 2013 - ALLEGATO B) - RELAZIONE
SfU_E_Doc_005		VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO - RELAZIONE
SfU_E_Doc_006	01	CENSIMENTO E PROGETTO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE
SfU_E_Doc_007		STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE
SfU_E_Doc_008		PERMESSO DI COSTRUIRE Decreto n. 16086 del 07-11-2017 - Allegato 3
SfU_E_Doc_009	01	RELAZIONE DI FATTIBILITA' IDRAULICA E STUDIO DI INVARIANZA IDRAULICA
SfU_E_Doc_010		VERIFICA DEI PARERI DELLE AUTORIZZAZIONI ACQUISITE IN CONFERENZA DEI SERVIZI
SfU_E_Doc_011	02	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
SfU_E_Doc_012		CRONOPROGRAMMA
SfU_E_Doc_013		SCHEMA DI CONTRATTO
<b>ECONOMICI</b>		
SfU_E_Ec_001	02	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
SfU_E_Ec_002	02	ELENCO PREZZI UNITARI
SfU_E_Ec_003	02	ANALISI PREZZI
SfU_E_Ec_004	02	QUADRO DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA
SfU_E_Ec_005	01	QUADRO ECONOMICO RIASSUNTIVO
<b>ARCHITETTONICO</b>		
SfU_E_Arch_001	02	RELAZIONE TECNICA OPERE ARCHITETTONICHE
SfU_E_Arch_002	02	CAPITOLATO TECNICO PRESTAZIONALE OPERE ARCHITETTONICHE
SfU_E_Arch_003		INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELLO STATO DI FATTO
SfU_E_Arch_004	01	ESTRATTI PLANIMETRICI E VINCOLI ESISTENTI
SfU_E_Arch_005.a	01	RILIEVO PLANOALTIMETRICO, POSIZIONAMENTO DELL'EDIFICIO NELL'AREA E TRACCIAMENTO S
SfU_E_Arch_005.b		PLANIMETRIA GENERALE E PARAMETRI URBANISTICI
SfU_E_Arch_006	01	ELABORATO TECNICO DELLE COPERTURE (DPGR 75/R 2013 - ALLEGATO A)
SfU_E_Arch_007.a	02	PIANTA PIANO TERRA, PARAMETRI GEOMETRICI E DIMENSIONALI
SfU_E_Arch_007.b	02	TRACCIAMENTO DELLE PARETI INTERNE ED ESTERNE CON INCLINAZIONE PLANIMETRICA
SfU_E_Arch_008	02	PROSPETTI E SIMULAZIONI GRAFICHE
SfU_E_Arch_009	02	SEZIONI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI
SfU_E_Arch_010	01	ABACO STRATIGRAFIE E SCHEMA DEI RIVESTIMENTI VERTICALI
SfU_E_Arch_011	02	ABACO SERRAMENTI
SfU_E_Arch_012	01	ABACO DELLE FINITURE INTERNE
SfU_E_Arch_013		VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO - PLANIMETRIA
SfU_E_Arch_014	02	VERIFICA DELLA DOTAZIONE MINIMA DI PARCHEGGI
SfU_E_Arch_015	02	ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE
SfU_E_Arch_016	01	PIANO DI MANUTENZIONE OPERE ARCHITETTONICHE
SfU_E_Arch_017	02	PLANIMETRIA SISTEMAZIONI ESTERNE - OPERE COMPRESSE E NON COMPRESSE NELL'APPALTO
<b>ACUSTICA</b>		
SfU_E_Ac_001	01	VALUTAZIONE PREVISIONALE DI RISPETTO DEI REQUISITI ACUSTICI PASSIVI E DELLE CONDIZIONI DI COMFORT ACUSTICO NEGLI AMBIENTI INTERNI
SfU_E_Ac_002		CLIMA ACUSTICO
<b>GEOLOGICA</b>		
SfU_E_Geo_001		RELAZIONE GEOLOGICA
<b>OPERE STRUTTURALI</b>		
SfU_E_Stru_001	02	CAPITOLATO TECNICO PRESTAZIONALE OPERE STRUTTURALI
SfU_E_Stru_002	02	RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA
SfU_E_Stru_003	01	RELAZIONE SUI MATERIALI
SfU_E_Stru_004	01	RELAZIONE DI CALCOLO
SfU_E_Stru_005	02	TABULATI DI CALCOLO
SfU_E_Stru_006	01	RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI

SfU_E_Stru_007	02	TAV.1: PIANTE FONDAZIONI, PIANTE SOLAIO PT E CORDOLI BASE PARETI, SEZIONI
SfU_E_Stru_008	01	TAV.2: PARTICOLARI TRAVI FONDAZIONE
SfU_E_Stru_009	01	TAV.3: PARTICOLARI TRAVI FONDAZIONE
SfU_E_Stru_010	01	TAV.4: PARTICOLARI TRAVI FONDAZIONE
SfU_E_Stru_011	02	TAV.5: PARTICOLARI TRAVI FONDAZIONE
SfU_E_Stru_012	02	TAV.6: PIANTE PIANO TERRA, PIANTE COLLEGAMENTI PARETI, SEZIONI
SfU_E_Stru_013	02	TAV.7: PIANTE COPERTURA, PIANTE CASSONI SOLAIO COPERTURA, SEZIONI
SfU_E_Stru_014	01	TAV.8: PARTICOLARI COSTRUTTIVI
SfU_E_Stru_015	01	PIANO DI MANUTENZIONE OPERE STRUTTURALI
<b>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI</b>		
SfU_E_IE_D_001		CAPITOLATO TECNICO PRESTAZIONALE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
SfU_E_IE_D_002		RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
SfU_E_IE_D_003		RELAZIONE TECNICA DI CALCOLO IMPIANTI ELETTRICI
SfU_E_IE_D_004		PIANO DI MANUTENZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
SfU_E_IE_Q_001		SCHEMI UNIFILARI QUADRI ELETTRICI
SfU_E_IE_S_001		SCHEMA ELETTRICO GENERALE
SfU_E_IE_S_002		SCHEMA RIVELAZIONE INCENDIO
SfU_E_IE_S_003		SCHEMA DOMOTICO E BMS
SfU_E_IE_S_004		SCHEMA ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA
SfU_E_IE_T_001		IMPIANTO DISTRIBUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA - PIANTE PIANO TERRA - SCALA 1:100
SfU_E_IE_T_002		IMPIANTO DI FORZA MOTRICE E TRASMISSIONE DATI - PIANTE PIANO TERRA - SCALA 1:100
SfU_E_IE_T_003		IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE NORMALE E DI EMERGENZA -PIANTE PIANO TERRA - SCALA 1:100
SfU_E_IE_T_004		IMPIANTO DI TERRA - PIANTE PIANO TERRA - SCALA 1:100
SfU_E_IE_T_005		IMPIANTI SPECIALI SAFETY E SECURITY - PIANTE PIANO TERRA - SCALA 1:100
SfU_E_IE_T_006		IMPIANTO FOTOVOLTAICO - PIANTE PIANO COPERTURA - SCALA 1:100
SfU_E_IE_T_007		PARTICOLARI IMPIANTI ELETTRICI
SfU_E_IE_T_008	01	SEZIONI IMPIANTI ELETTRICI E MECCANICI
SfU_E_IE_T_009	01	TIPICI DISTRIBUZIONE IMPIANTI ELETTRICI
<b>IMPIANTI MECCANICI</b>		
SfU_E_IM_D_001		RELAZIONE TECNICA E DI CALCOLO IMPIANTI MECCANICI
SfU_E_IM_D_002	01	CAPITOLATO TECNICO PRESTAZIONALE IMPIANTI MECCANICI
SfU_E_IM_D_003		RELAZIONE EX LEGGE 10
SfU_E_IM_D_004		CALCOLI RELAZIONE EX LEGGE 10
SfU_E_IM_D_005		PIANO DI MANUTENZIONE IMPIANTI MECCANICI
SfU_E_IM_S_001		SCHEMA CENTRALE IDRICA E SKELETON
SfU_E_IM_T_001		IMPIANTI MECCANICI - TERMICO PIANO TERRA
SfU_E_IM_T_002		IMPIANTI MECCANICI - COPERTURA
SfU_E_IM_T_003		IMPIANTI MECCANICI - VENTILAZIONE PIANO TERRA
SfU_E_IM_T_004	01	IMPIANTI MECCANICI - IDRICO SANITARIO PIANO TERRA
SfU_E_IM_T_005		IMPIANTI MECCANICI - SCARICO PIANO TERRA
SfU_E_IM_T_006		PARTICOLARI
<b>ANTINCENDIO</b>		
SfU_D_VVF_001		RELAZIONE TECNICA ANTINCENDIO
SfU_D_VVF_002		PLANIMETRIA GENERALE - ACCESSIBILITA' MEZZI ED INDIVIDUAZIONE ATTIVITA' DPR 151/11
SfU_D_VVF_003		PIANTE PIANO TERRA
SfU_D_VVF_004		SEZIONI
SfU_E_VVF_001	02	RELAZIONE TECNICA ANTINCENDIO
SfU_E_VVF_002	02	PIANTE PIANO TERRA
<b>SICUREZZA</b>		
SfU_E_Sic_001	02	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
SfU_E_Sic_002	01	FASCICOLO DELL'OPERA
SfU_E_Sic_003.a	01	PLANIMETRIA DI CANTIERE (fase 1) - SCAVI
SfU_E_Sic_003.b	01	PLANIMETRIA DI CANTIERE (fase 2) - FONDAZIONI
SfU_E_Sic_003.c	01	PLANIMETRIA DI CANTIERE (fase 3) - OPERE STRUTTURALI VERTICALI E IMPIANTISTICHE
SfU_E_Sic_003.d	01	PLANIMETRIA DI CANTIERE (fase 4) - FINITURE ARCHITETTONICHE
SfU_E_Sic_003.e	01	PLANIMETRIA DI CANTIERE (fase 5) - OPERE ESTERNE