



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU



**Provincia di Ravenna**

# Settore Edilizia Scolastica e Patrimonio

Servizio Programmazione e Progettazione

LAVORI DI SOSTITUZIONE EDILIZIA DELLE OFFICINE SITE IN VIA BRUNELLI NR.1/2 DEL POLO TECNICO PROFESSIONALE DI LUGO CON SEDE IN VIA LUMAGNI NR.24/26 - LUGO (RA) - CUP J41B22001670004 - FINANZIATO CON FONDI NEXT GENERATION EU PNRR

Missione 4 - Componente 1 - Investimento 3.3 Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

## PROGETTO ESECUTIVO

Presidente: Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Marco Conti	Responsabile del Servizio: Arch.Giovanna Garzanti
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:	Arch. Giovanna Garzanti ..... firmato digitalmente
PROGETTISTA COORDINATORE:	Arch. Sara Saliba ..... firmato digitalmente
PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE:	Arch. Sara Saliba ..... firmato digitalmente
COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE:	Geom. Matteo Montuschi ..... firmato digitalmente
ELABORAZIONE GRAFICA:	Geom. Matteo Montuschi ..... firmato digitalmente
Professionisti esterni:	
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI:	Ing. Massimo Rosetti
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI:	Ing. Davide Lucchi
PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI:	Ing. Patrizio Berretti
PROGETTAZIONE ACUSTICA:	Ing. Letizia Pretolani
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	Ing. Massimo Rosetti
PROGETTISTA ANTINCENDIO:	Ing. Patrizio Berretti
ESPERTO CAM IN EDILIZIA:	Arch. Gino Mazzone

Rev.	Descrizione	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Data:
0	EMISSIONE	L.D.	L.D	G.G.	19/06/2023
1	REVISIONE	L.D.	L.D.	G.G.	03/07/2023
2					
3					

TITOLO ELABORATO:

IMPIANTO ELETTRICO- SCHEMA A BLOCCHI

PROFESSIONISTA RESPONSABILE:

Ing.Davide Lucchi

FIRMATO DIGITALMENTE

Timbro e firma del Professionista

Elaborato num: IE/19	Revisione: 1	Data: 03/07/2023	Scala: ---	Nome file: PDE_IE_SCH_BLOCCHI_r.01
-------------------------	-----------------	---------------------	---------------	---------------------------------------

# LUCCHI DAVIDE

## ingegnere

Via Chiusa di Errano n°42  
Faenza- dlucci@racine.ra.it

**Progetto**

Complesso scolastico "Compagnoni"

**Disegnato**

Ing.Davide Lucchi

**N° Disegno**

E01A

**Tensione di esercizio**

400/230

**Distribuzione**

TN

**Norma posa cavi**

CEI UNEL 35024 - 35026

**Stato progetto**

Calcolato

Data: 22/06/2023

Pagina: 1

