



**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
ELABORAZIONE GRAFICA:	Geom. Matteo Montuschi
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- dlucchi@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

