



PROVINCIA DI RAVENNA  
SETTORE LAVORI PUBBLICI  
Servizio Manutenzione e Gestione del Patrimonio

NUOVA COSTRUZIONE IN ADIACENZA ALLA SEDE  
DELL' I.T.G. "C.MORIGIA" (VIA MARCONI n°6/8) ED ALLA SUCCURSALE  
DEL LICEO SCIENTIFICO "A.ORIANI" DI RAVENNA

Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO  
IMPORTO € 3.200.000,00

Presidente: Michèle De Pascate	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente Responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Ing. Marco Conti

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:	Ing. Paolo Nobile	firmato digitalmente
PROGETTISTA COORDINATORE:	Ing. Marco Conti	firmato digitalmente
COORD. SICUREZZA PROGETTAZIONE:	Ing. Marco Conti	firmato digitalmente
PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE:	Arch. Giovanni Pizzi Geom. Antonio Mancini Ing. Marco Conti	firmato digitalmente
COLLABORATORI:	Ing. Annalisa Bollettino p.l. Andrea Bezzi Geom. Sara Vergallo Geom. Franco Tocco	firmato
PROGETTISTA ANTINCENDIO:	Ing. Annalisa Bollettino	firmato

Rev.	Descrizione	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Data:
0	EMISSIONE	A.F.	P.N.	P.N.	30/06/2022
1					

PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI:  
Ing. Giuseppe Tassinari - Studio Tassinari e Associati  
Via Cilla, 54 - Ravenna

PROGETTISTA ACUSTICO:  
Ing. Massimo Savio -  
SERVIZI ECOLOGICI Soc. Coop.  
Via Firenze, 3 - Faenza (RA)

PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI:  
Ing. Alberto Frisoni  
PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI:  
Dist. Per. Ind. Matteo Guidi  
POLISTUDIO A.E.S. - Società di Ingegneria S.r.l.  
Via Tortona, 10 - Roccione (RN)

STUDIO TASSINARI & ASSOCIATI  
Ingegneria • architettura • infrastrutture

SERVIZI ECOLOGICI  
Società Cooperativa

POLISTUDIO  
architettura & engineering

TITOLO ELABORATO: IMPIANTI ELETTRICI  
Distribuzione di potenza - Schemi a blocchi e zonizzazione

Elaborato num:	Revisione:	Data:	Scala:	Nome file:
IE-16	00	30/06/2022	...	IE_16_EL_ZONE.pdf