



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

LAVORI DI AMPLIAMENTO DELLA SEDE DELL'I.T.G. "C. MORIGA" E DELLA SUCCURSALE DEL LICEO SCIENTIFICO "A. ORIANI" DI RAVENNA PER LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA PALESTRA E LABORATORI POLIFUNZIONALI PER UNA DIDATTICA INNOVATIVA

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO  
IMPORTO € 4.500.000,00

Presidente: Michele De Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Direttore Responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Ing. Marco Conti
firma digitale	
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile	PROGETTISTA COORDINATORE: Ing. Marco Conti
PROGETTISTA COORDINATORE: Ing. Marco Conti	COORD. SICUREZZA PROGETTAZIONE: Ing. Marco Conti
PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE: Arch. Giovanni Piazzi, Gennaro Marzoni, Ing. Marco Conti	RESPONSABILE DEL PROGETTO: Ing. Marco Conti
COLLABORATORI: Ing. Annalisa Belfiore, p.i. Andrea Bezzati, Geom. Silvia Vergato, Geom. Franco Toso, Ing. Annalisa Belfiore	PROGETTISTA ANTINCENDIO: Ing. Alberto Piro, Ing. Massimo Savoia - SERVIZI DI PROGETTAZIONE S.p.A.
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI: Ing. Giuseppe Tassanini - Studio Tassanini e Associati	PROGETTISTA ACUSTICO: Ing. Alberto Piro, Ing. Massimo Savoia - SERVIZI DI PROGETTAZIONE S.p.A.
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI: Ing. Alberto Piro, Ing. Massimo Savoia - SERVIZI DI PROGETTAZIONE S.p.A.	PROGETTISTA IMPIANTI MECANICI: Dott. Per. Ing. Matteo Guidi
STUDIO TASSANINI E ASSOCIATI	PROGETTISTA IMPIANTI IDRAULICI: Dott. Per. Ing. Matteo Guidi
SERVIZIO ECONOMICO	INGEGNERIA INGENIERIA S.p.A.

TITOLO ELABORATO: IMPIANTI ELETTRICI  
Impianto illuminazione di sicurezza - Schema a blocchi e zonizzazione

Elaborato n. 01 Revisione 0 Data 08/09/2022 Scale ... Nome: IE\_23\_SIC\_ZONE