

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



PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

IMPORTO € 4.550.000,00

Presidente: Michele De Pascale		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 Piazzi Geom. Antonio Mancini Ing. Marco Conti	firmato digitalmente
COLLABORATORI:		Ing. Annalisa Boletto p.l. Andrea Bacci Geom. Sara Vergilio Geom. Franco Tocco
PROGETTISTA ANTINCENDIO:		Ing. Annalisa Boletto
Rev.	Descrizione	Redatto:	Approvato:
0	EMISSIONE	M.C.	P.N.
1			
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI: Ing. Giuseppe Tassinari - Studio Tassinari e Associati Viale Luigi Cilla, 54 - Ravenna		PROGETTISTA ACUSTICO: Ing. Massimo Savio - SERVIZI ECOLOGICI Soc. Coop. Viale Torretta, 3 - Ravenna (RA)	
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI E MECCANICI: Ing. Alberto Frisoni - Politecnico A.E.S. Società di Ingegneria S.r.l. Viale Torretta, 10 - Ravenna (RA)			
STUDIO TASSINARI & ASSOCIATI Ingegneria • architettura • infrastrutturazione		SERVIZI ECOLOGICI Società Cooperativa	

TITOLO ELABORATO: PIANTA PIANO TERRA				
Elaborato num:	Revisione	Data	Scala	Nome file
02	0	08/09/2022	1:200	Tav.02

LEGENDA
Nuova costruzione oggetto
del precedente intervento

