

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



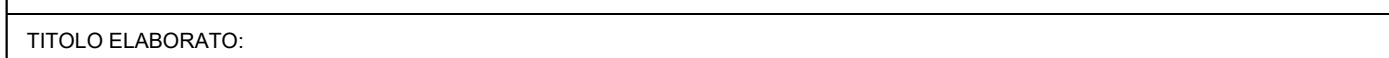
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

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 Piazzesi Geom. Antonio Mancini Ing. Marco Conti firmato digitalmente
COLLABORATORI:	Ing. Annalisa Bollentino p.t. Andrea Bozzoli Geom. Sara Vergallo Geom. Franco Tocco
PROGETTISTA ANTINCENDIO:	Ing. Annalisa Bollentino

Rev.	Descrizione	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Data:
0	EMISSIONE	M.C.	P.N.	P.N.	08/09/2022
1					

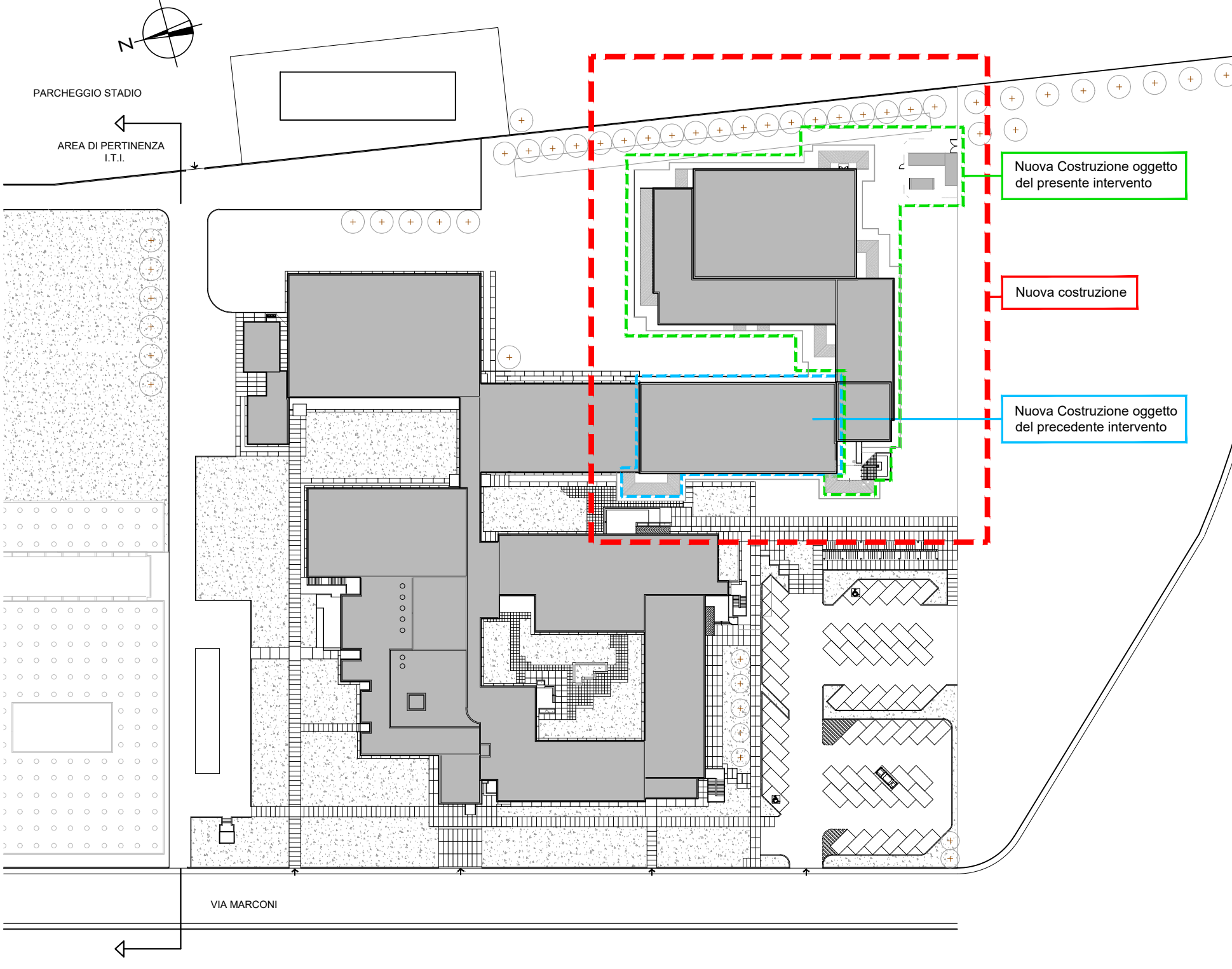
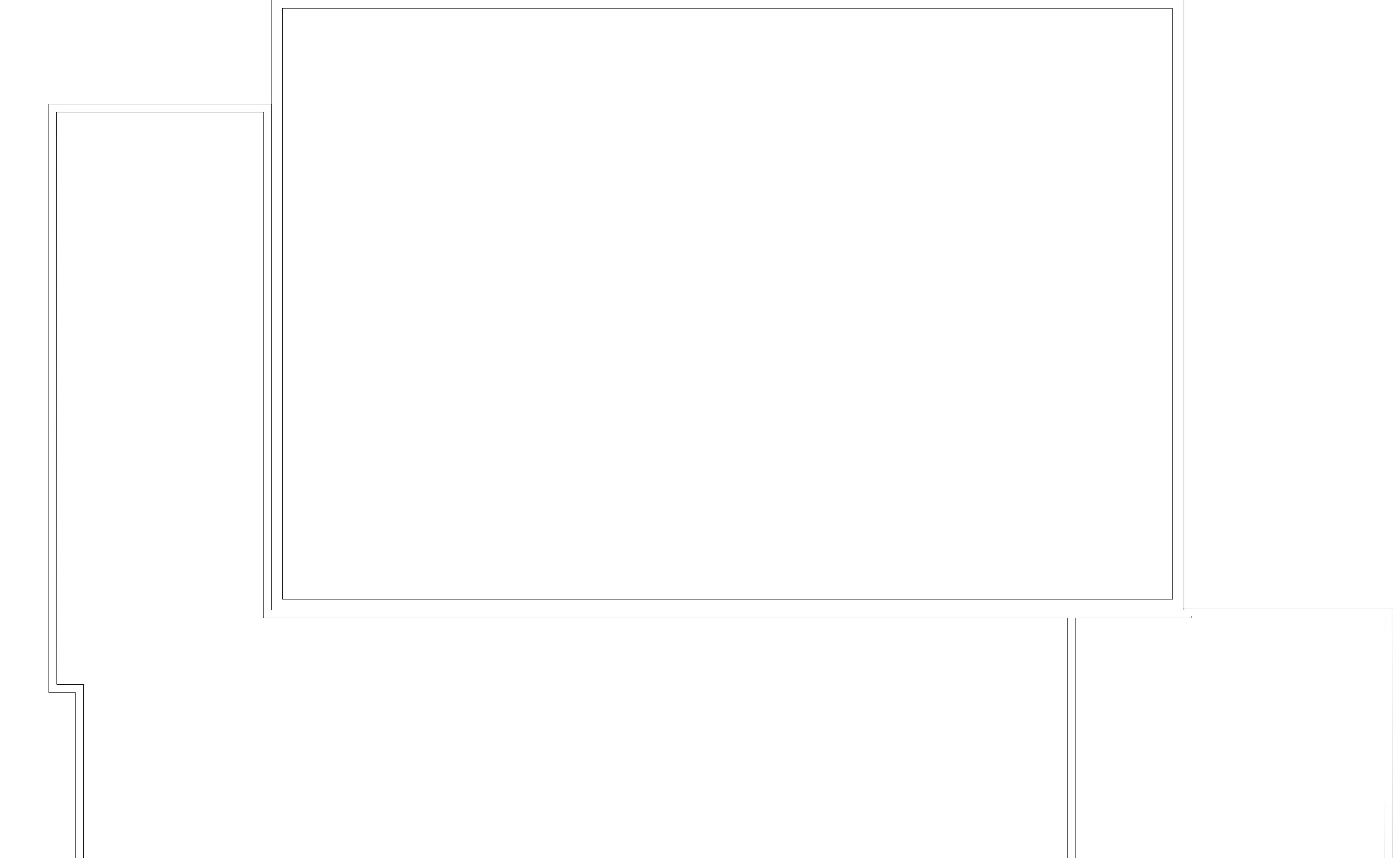
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI: Ing. Giuseppe Tassanini - Studio Tassanini e Associati Viale Luigi Cillo, 54 - Ravenna	PROGETTISTA ACUSTICO: Ing. Massimo Salvetti - SERVIZI ECOLOGICI Soc. Coop. Via Firenze, 3 - Faenza (RA)	PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI E MECANICI: Ing. Alberto Frisoni - Polistudio A.E.S. Società di Ingegneria S.r.l. Via Tortona, 10 - Riccione (RN)
---	--	---



TITOLO ELABORATO:
STRALCIO PIANTA PIANO PRIMO

Elaborato num:	Revisione:	Data:	Scala:	Nome file:
05	0	08/09/2022	1:100	Tav.05

LEGENDA
■ Nuova costruzione oggetto del precedente intervento



PLANIMETRIA scala 1:1000

