



**Key Plan**  
1 : 1000

- CARATTERISTICHE CALCESTRUZZO FONDAZIONE**
- Calcestruzzo:
- Classe: 25/30
  - Classe di Esposizione XC2
  - Classe di Consistenza: S4
  - Rapporto acqua/cemento: 0.60
  - Contenuto minimo di cemento 300 kg/mc
- Acciaio B450C con copriforo minimo 4 cm
- Sovrapposizioni di armatura > 500

**NOTA BENE:**  
Tutte le quote andranno controllate dall'impresa appaltatrice sulla base degli elaborati architettonici in modo da controllarne la compatibilità. Eventuali incongruenze andranno immediatamente segnalate ai progettisti e D.L.



# PROVINCIA DI RAVENNA

## SETTORE LAVORI PUBBLICI

Servizio Manutenzione e Gestione del Patrimonio

---

### 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



**Finanziato  
dall'Unione europea**

NextGenerationEU

## PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

### IMPORTO € 4.550.000,00

<b>Presidente:</b> Michele De Pascale	<b>Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio:</b> Maria Luisa Martinez
<b>Dirigente Responsabile del Settore:</b> Ing. Paolo Nobile	<b>Responsabile del Servizio:</b> 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 Bollettino p.i. Andrea Bezzi Geom. Sara Vergallo Geom. Franco Tocco	firmato
PROGETTISTA ANTINCENDIO:	Ing. Annalisa Bollettino	firmato

  

Rev.	Descrizione	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Data:
0	Emissione	G.T.	G.T.	G.T.	08.09.2022
1					

  

<b>PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI:</b>  Ing. Giuseppe Tassinari - Studio Tassinari e Associati Viale Luigi Cilla, 54 - Ravenna  	<b>PROGETTISTA ACUSTICO:</b>  Ing. Massimo Savotti - SERVIZI ECOLOGICI Soc. Coop Via Firenze, 3 - Faenza (RA)  	<b>PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI:</b> Ing. Alberto Frisoni <b>PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI:</b> Dott. Per. Ing. Matteo Guidi Polistudio A.E.S. Società di Ingegneria S.r.l. Via Tortona, 10 - Roccione (RN)  
---	--	--

  

**TITOLO ELABORATO:**

## Scala Metallica - Platea di Fondazione

Elaborato num:	Revisione:	Data:	Scala:	Nome file:
ST_25	0	09.09.2022	1:50	ST_25_SC. EST. PLAT.pdf