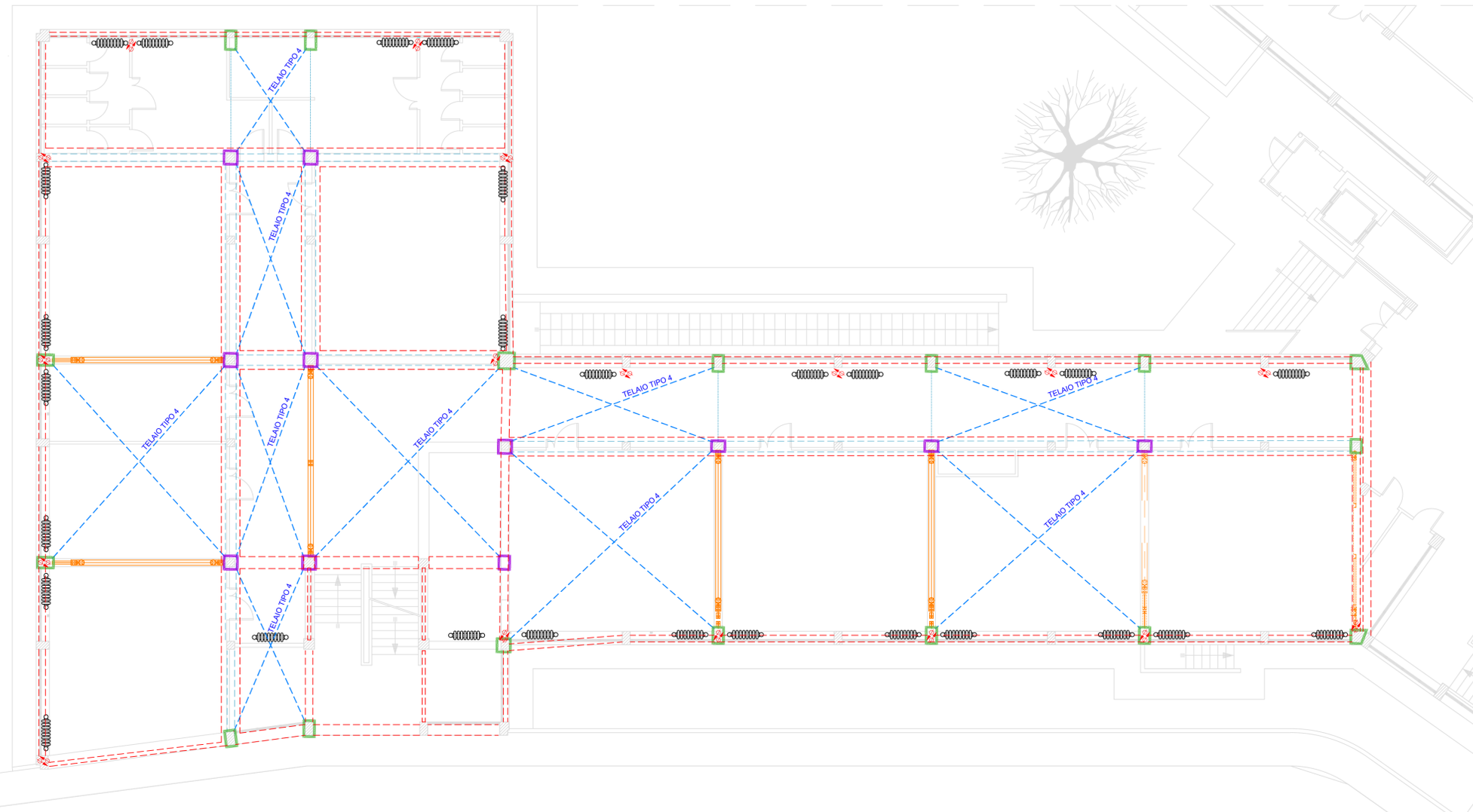


Piano Rialzato
Scala 1:100



LEGENDA INTERVENTI	
	INTERVENTO A: Allargamento delle travi di fondazione esistenti fino ad una larghezza di 150 cm
	INTERVENTO B: Realizzazione di nuovi elementi resistenti alle azioni sismiche in acciaio S275 (Telai in profili HEB, UPN e tubolari, travi, controventi)
	INTERVENTO C.1: Rinforzo dei pilastri tramite confinamento degli elementi con piattini metallici saldati/bullonati
	INTERVENTO C.2: Rinforzo dei pilastri tramite installazione di piattini metallici fissati con resine epossidiche
	AREA INTERDETTA dal passaggio del canale degli impianti non oggetto di intervento

LEGENDA	
RF.	DESCRIZIONE
	MONTANTI DI DISTRIBUZIONE IMPIANTO TERMIDRAULICO DI RISCALDAMENTO ESISTENTI
	CORPO SCALDANTE IN GHISA ESISTENTE

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

Provincia di Ravenna

Settore Edilizia Scolastica e Patrimonio
Servizio Programmazione e Progettazione

LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO DELL'ISTITUTO "A. ORIANI" DI VIA A. MANZONI, 6 - FAENZA (RA) - 1° STRALCIO - FINANZIATO CON FONDI NEXT GENERATION EU PNRR - MISSIONE 4 - COMPONENTE 1 - INVESTIMENTO 3.3 PIANO DI MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DELL'EDILIZIA SCOLASTICA. CUP J21B2000105001 - CUI L00356680397202100026

VARIANTE MIGLIORATIVA

Presidente: Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Marco Conti	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile

ARCO LAVORI
Via Argirocastro, 15 - 48122 RA
Tel. 0544 453853
Fax 0544 450337
arcolavori@arcolavori.com

Progettisti architettonici
LOFE LABORATORIO CIVITA' DI FERRARA
via Bologna 186a - 44122 Ferrara (FE)
Tel. 0532 290929 - info@lofe.it
P.iva/C.F. 01865340388
Consulenti impianti
Europlant Ingegneri Associati
Via Borgo dei Leoni 72, 44121 Ferrara (FE) - Tel. 0532 210313

Progettisti strutturali
Marco Peroni Ingegneria
via San'Antonio, 1
48018 Faenza (RA)
p.i. 02043760392
tel. 0546 214213
peroni@marcoperoni.it

TITOLO ELABORATO:
Impianto meccanico - Interferenze piano rialzato

Codice elaborato:	Revisione:	Data:	Scala:	Nome file di archiviazione:
M02	00	08/2024	1:100	LCF 2401

PROFESSIONISTA RESPONSABILE:
Ing. Giovanni Bertoli

FIRMATO DIGITALMENTE
Firma e data del Professionista

Rev.	Descrizione	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Data:
01	EMISSIONE				
02					
03					