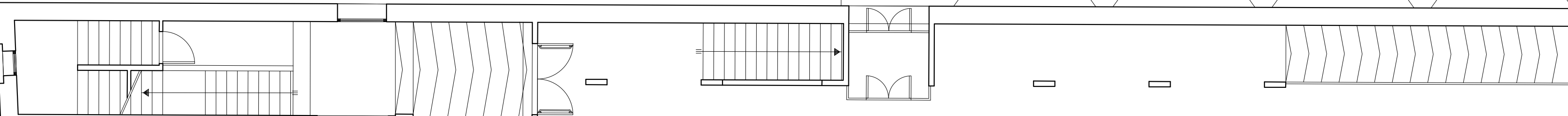
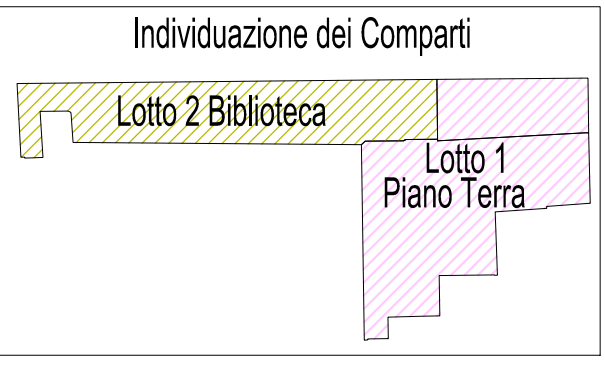


	BETONCINO ARMATO cm.5
	STRUTTURE METALLICHE SISMICHE
	COIBENTAZIONE TERMICA cm.10
	CATENA diametro 24
	ARREDI - Scaffalature della Biblioteca
	SUPERFICIE TOTALE DEL COMPARTO mq.939
	SCUOLA ATTUALE NON SOTTOPOSTA AD INTERVENTO



Provincia di Ravenna Settore Lavori Pubblici Servizio Edilizia Scolastica e Patrimonio				
MIGLIORAMENTO SISMICO DEL "LICEO TORRICELLI-BALLARDINI" - SEDE DELL'INDIRIZZO SCIENTIFICO DI VIA S.MARIA DELL'ANGELO, 48 FAENZA (Ra) PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO PRIMO Stralco - 1° e 2° Lotto OPERE ARCHITETTONICHE				
Presidente: Michela de Pascalis Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobilio	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti			
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobilio PROGETTISTI OPERE ARCHITETTONICHE: Arch. Claudio Piersanti- Arch. Rita Rava COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE: Arch. Stefania Altieri PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI: Ing. Angelo Sampieri COLLABORATORE PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI: Ing. Filippo Sangiorgi PROGETTISTA IMPIANTI IDRICI E MECCANICI: ELTEC srl Società di Ingegneria PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI: ELTEC srl Società di Ingegneria COORDINATORE della SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Stefania Altieri PROGETTISTA PREVENZIONE INCENDI: ELTEC srl Società di Ingegneria				
TITOLO ELABORATO: PROGETTO: Pianta Piano Terra				
Codice elaborato: PD_PE_ARC_08_00	Revisione: 00	Data: 31/05/2021	Scala: 1:100	Nome file di archiviazione: PD_PE_ARC_08_SP-PT_r.00
PROFESSIONISTI RESPONSABILI: Arch. Claudio Piersanti Arch. Rita Rava		# Responsabile Unico del Procedimento Ing. Paolo Nobilio		
Rev. 00 01	Descrizione EMISSIONE REVISIONE	Redatto: CP-RR	Controllato: CP	Approvato: Data:

Via Ca' Pirotta

Via G. Pascoli

Via S.Maria dell' Angelo