

Comune di Salara  
Provincia di Rovigo



ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE DELLA SCUOLA PRIMARIA "C. COLLODI" sita in Via Roma, 37

Progetto Definitivo-Esecutivo

PROGETTO: SCHEMA IMPIANTI ELETTRICI PIANTE

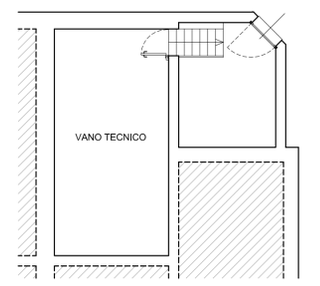
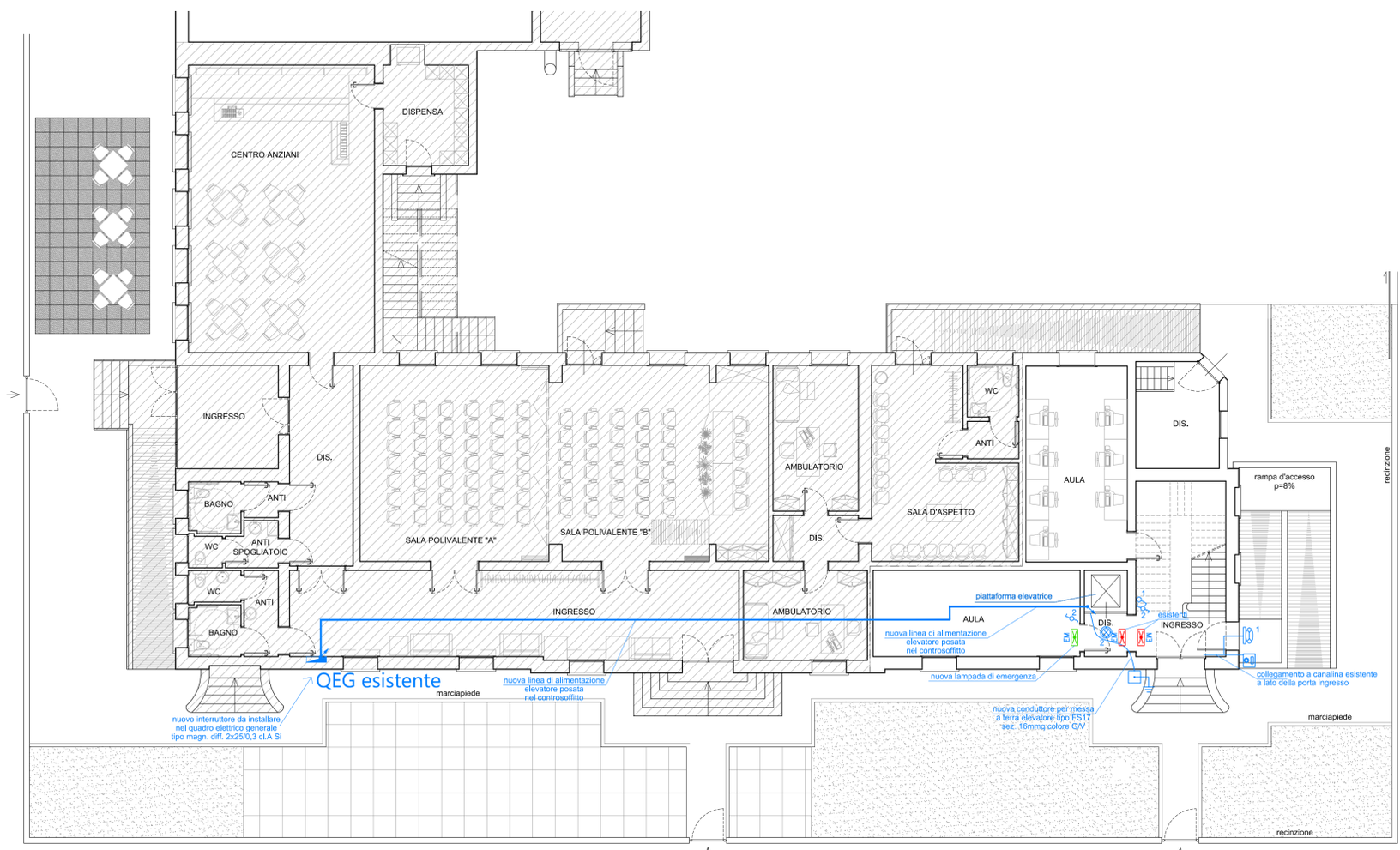
12  
Scala 1:100

L'Amministrazione Comunale



Data 08 Ottobre 2019

STUDIO RICCARDI SIMONE - VIA L. EINAUDI, 115 ROVIGO - 0425 070000



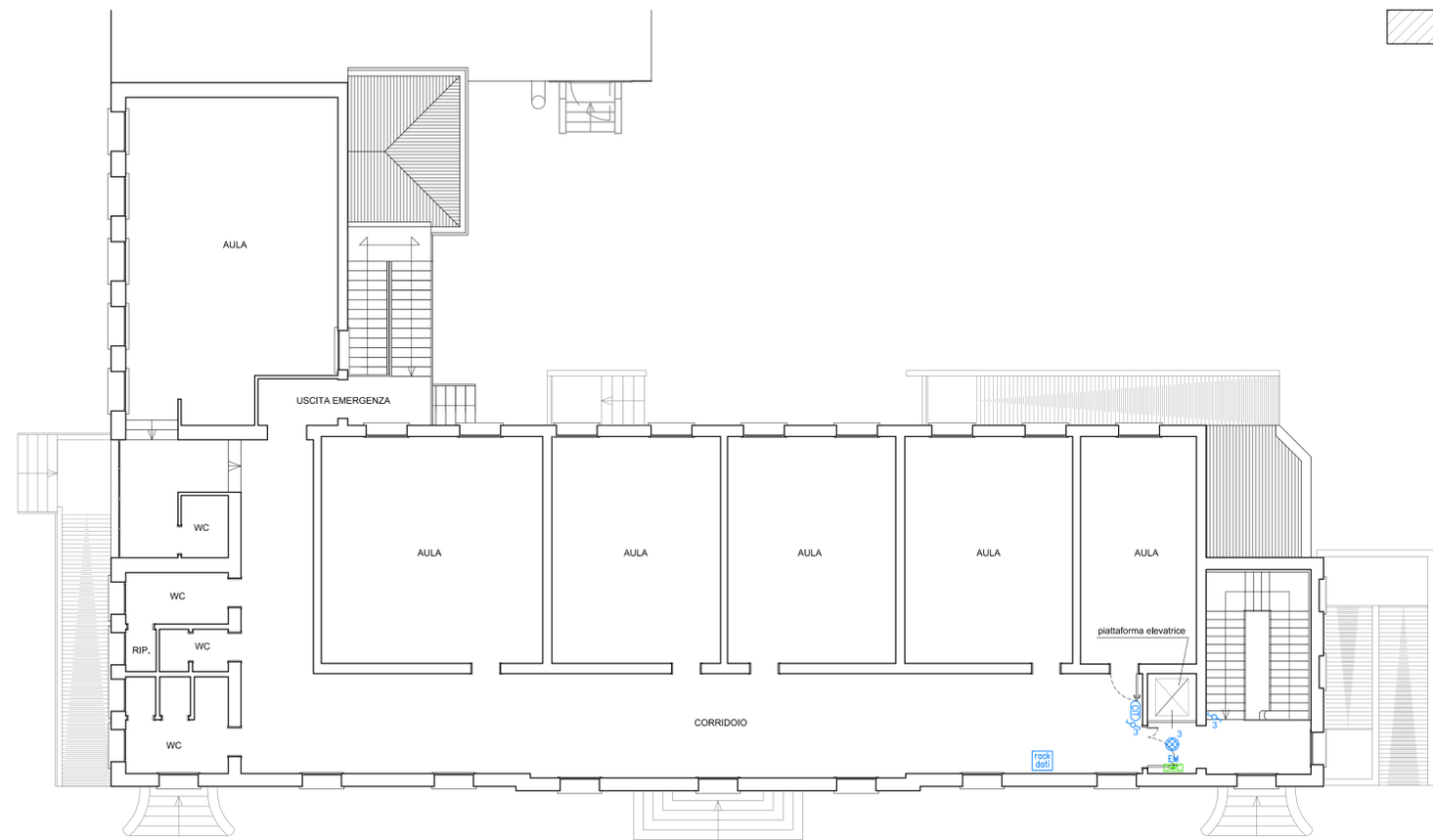
PIANTA SEMINTERRATO 1:100

VIA ROMA

PIANTA PIANO TERRA 1:100

▨ Porzione di edificio non oggetto d'intervento (Centro anziani - Sala Polivalente - Ambulatorio Medico)

LEGENDA			
	INTERRUTTORE UNIPOLARE		PLAFONIERA PER LAMPADE A LED A PARETE IP65
	DEVIATORE		PLAFONIERA PER LAMPADA A LED A SOFFITTO
	TARGA CITOFOONICA DA ESTERNO		CONDUTTURA MONTANTE/DISCENDENTE
	APPARECCHIO CITOFOONICO		RACK DATI
	PLAFONIERA AUTOALIMENTATA PER ILLUMINAZIONE D'EMERGENZA AUT. 1 ORA		CAVO ALIMENTAZIONE TIPO FG160R16 306mmq
	PLAFONIERA ILL. D'EMERGENZA ESISTENTE		
	DISPERSORE DI TERRA ENTRO POZZETTO IN C.L.S. ISPEZIONABILE		



PIANTA PIANO PRIMO 1:100