



COMUNE DI CUGNOLI
Provincia di Pescara

Rifacimento campo sportivo con relativi spogliatoi e previsione progettuale di eventuale centro di prima accoglienza



Elaborato : **ARCHITETTONICO**
(Impianto Elettrico - Impianto Idro/Sanitaria)

Tavola : AR_5 Scala : 1:50 Data : Aprile 2019

VISTI ED ANNOTAZIONI DEGLI ENTI

IL PROGETTISTA Dott. Ing. Cristian Triozzi

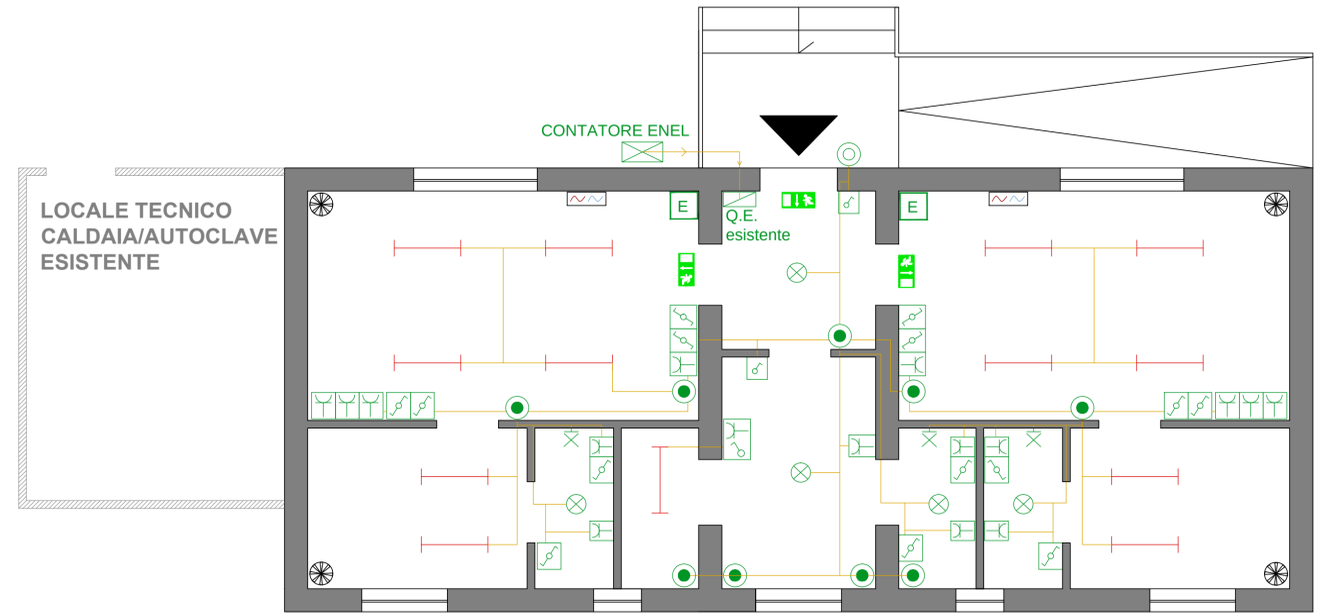
Studio di Ingegneria Civile - Ing. CRISTIAN TRIOZZI
Via del Circuito, 231 - 65124 PESCARA - email : cristian.triozzi@inwind.it

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

LEGENDA - impianto elettrico

	Tubo PVC tipo Elios Ø25 dalla canalina alle prese interbloccate
	Interruttore unipolare protetto
	Deviatore unipolare protetto
	Presa protetta
	Lampada da soffitto a Led
	Lampada a parete a led
	Corpo illuminante (Plafoniera 2x58w)
	Cassetta di connessione
	Pulsante (Campanello)
	Estintore portatile - Polvere 13A/89B/C
	Uscite d'emergenza
	Areatori
	Split

-Impianto elettrico-



LEGENDA - impianto idro/sanitario

	GAS
	Diramazione in tubi multistrato Ø 16 mm - acqua fredda
	Diramazione in tubi multistrato Ø 16 mm - acqua calda
	Rubinetto ad una via - acqua fredda
	Rubinetto ad una via - acqua calda
	Generatore di acqua calda ad accumulo con bruciatore atmosferico-tipo B11BS Modello TN 400-34 esistente
	Rubinetto d'arresto

-Impianto idro/sanitaria-

