



STUDIO TECNICO  
Ing. Tauriello Francesco



Comune  
di Pianezza

PROGETTO AS BUILT

Codice degli Appalti Pubblici e dei Contratti di Concessione  
Decreto Legislativo 18 Aprile 2016, n. 50

REALIZZAZIONE DI EDIFICIO MILITARE DA DESTINARE ALL'ARMA  
DEI CARABINIERI IN VIA ALDO MORO NEL COMUNE DI PIANEZZA

Via Aldo Moro - 10044 PIANEZZA (TO) - Fg. n.16 - part. 843-864-913-914



Responsabile Settore Lavori Pubblici  
Arch. Raffaele Fiorelli

Responsabile del Procedimento  
Arch. Antonella Mangino

Progetto Esecutivo  
Ing. Francesco Tauriello  
Geom. Christian Tauriello

Piano della Sicurezza  
Ing. Francesco Tauriello

Progetto Strutturale  
Ing. Francesco Tauriello

Progetto Impiantistico  
Studio Associato Projema  
Ing. Simone Graziano  
Ing. Ivan Pavanello

Livelli di progetto:  
☐ Preliminare  
☐ Definitivo  
☐ Esecutivo  
☒ As Built

IE 13

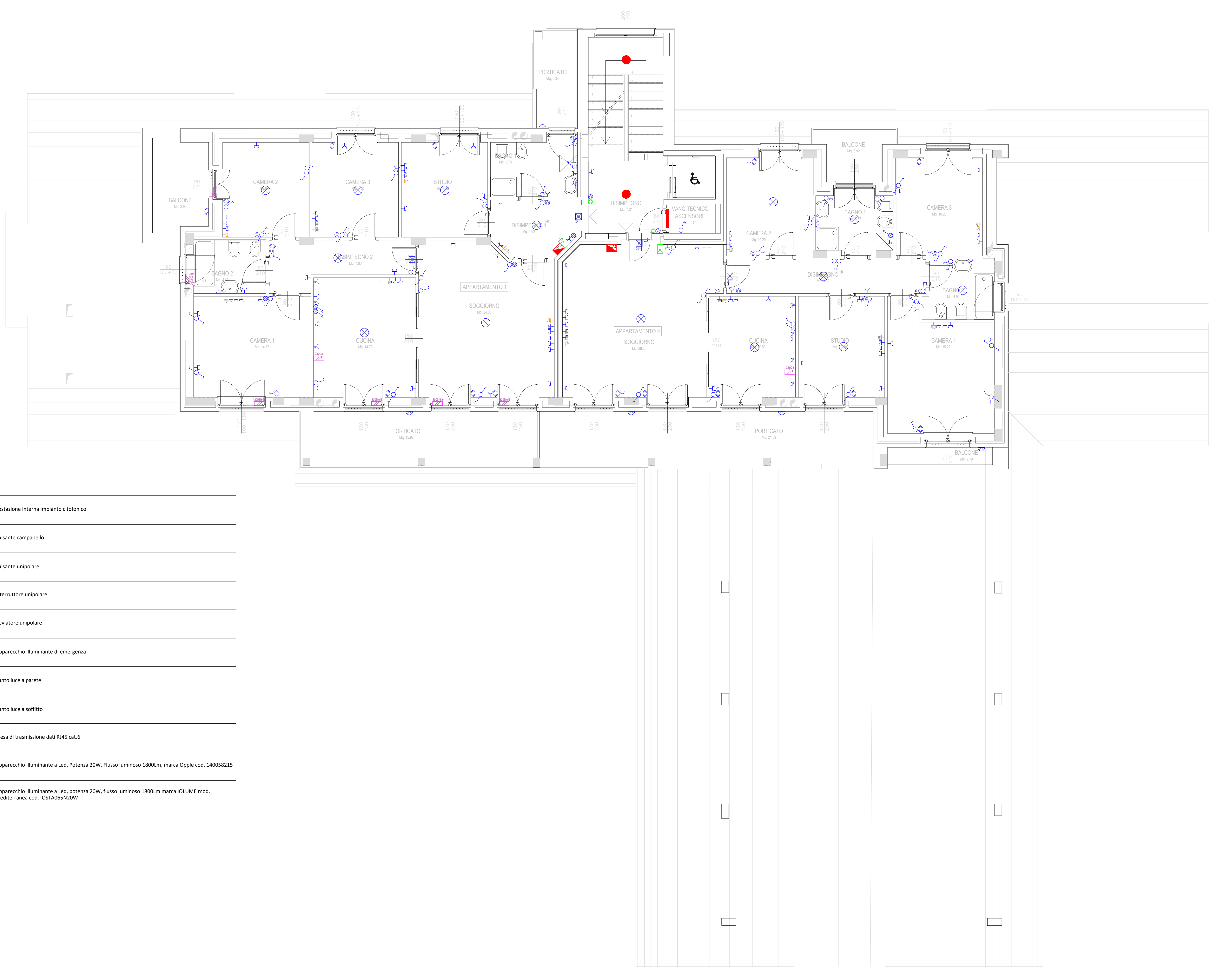
PIANTA PIANO PRIMO  
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

Data:  
Ottobre 2019

Scala:  
1:50

II PROGETTO DELLA PROTEZIONE  
DALLA FULMINEA  
DIRETTORE ING. SIMONE  
GRAZIANO  
ING. IVAN PAVANELLO

II R.U.P.



IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

	Gruppo prese in scatola da esterno formato da n.3 prese tipo Schuko 10/16A 230V		Postazione interna impianto citofonico
	Quadro elettrico Appartamento 1		Pulsante campanello
	Quadro elettrico Appartamento 2		Pulsante unipolare
	Sali scendi tapparelle elettriche		Interruttore unipolare
	Presa bypass 10/16A 230V di tipo civile componibile montata su scatola portafrutti, con supporto in resina, tappi copriforo e placca		Deviatore unipolare
	Presa schuko 10/16A 230V di tipo civile componibile montata su scatola portafrutti, con supporto in resina, tappi copriforo e placca		Apparecchio illuminante di emergenza
	Presa schuko 10/16A 230V di tipo civile componibile montata su scatola portafrutti, con supporto in resina, tappi copriforo e placca comandata da interruttore bipolare		Punto luce a parete
	Interruttore di comando		Punto luce a soffitto
	Presa TV		Presa di trasmissione dati RJ45 cat.6
	Presa SAT		Apparecchio illuminante a Led, Potenza 20W, Flusso luminoso 1800Lm, marca Opple cod. 140058215
			Apparecchio illuminante a Led, potenza 20W, flusso luminoso 1800Lm marca IOLUME mod. Mediterranea cod. IOSTA065N20W