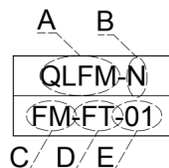
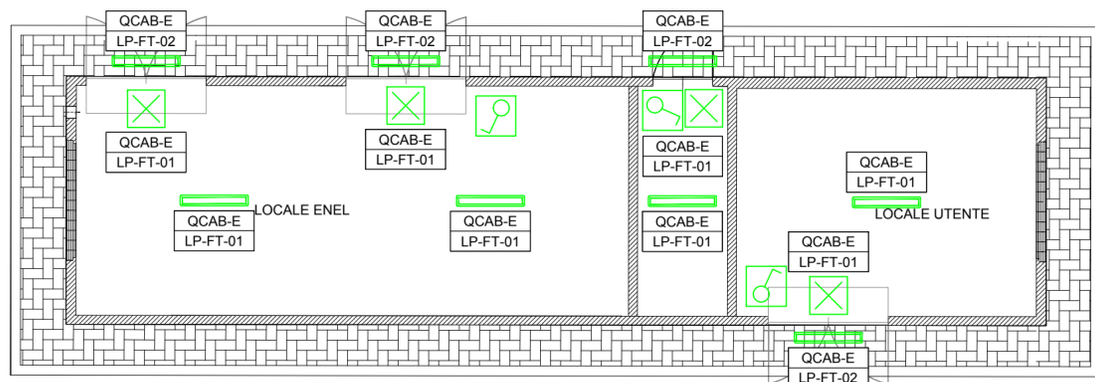


LEGENDA TARGHETTE



A: NOME QUADRO
 B: SEZIONE QUADRO
 C: TIPO DI APPARATO
 D: TIPO DI EDIFICIO
 E: SEQUENZIALE CIRCUITO



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI LFM

	Apparecchio illuminante per installazione tipo prevista da RFI DTC STS ENE SP IFS LF 163A, lampade LED 29W, grado di protezione IP65, IK08, classe di isolamento II, flusso luminoso 3193 lm, sistema di controllo ad onde convogliate
	Plafoniera di emergenza 12W a LED
	Interruttore unipolare per installazione in scatola porta frutto in resina IP 40 fissata a parete
	Presse 2P+T 16A 230V tipo P40 - Frutto in resina per installazione in scatola in resina IP40 da parete
	Gruppo prese industriali in materiale termoplastico per montaggio a parete composto da: 1 presa IP44 interbloccata CEE17 2P+T 16A 230V 1 presa IP44 interbloccata CEE17 3P+T 16A 400V



PROGETTAZIONE:



CUP J54H17000130009

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO DEL NODO DI UDINE
 PM CARGNACCO

PRG e ACC del nuovo PM di Cargnacco e delle opere sostitutive dei P.L. interferenti con il nuovo PM

ACC PM CARGNACCO
 CABINA DI CONSEGNA MT - IMPIANTI LFM
 Lay-out disposizione apparecchiature LFM

SCALA:

1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I209 00 D 58 PB LFO200 004 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
A	Emissione Definitiva	G. Drisdali	Settembre 2019	C. Vacca	Settembre 2019	S. Lo Presti	Settembre 2019	M. Gambaro Settembre 2019

