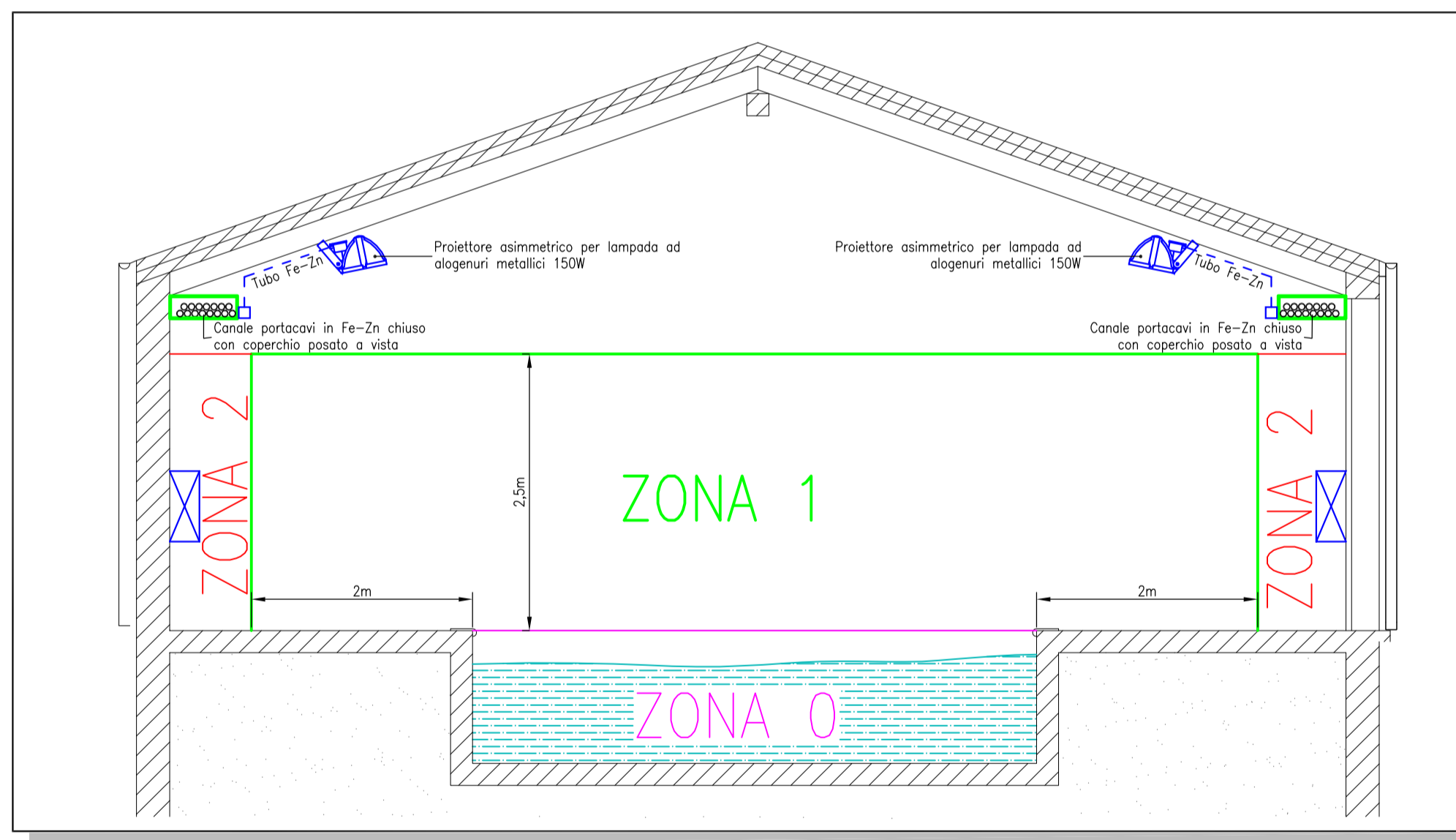
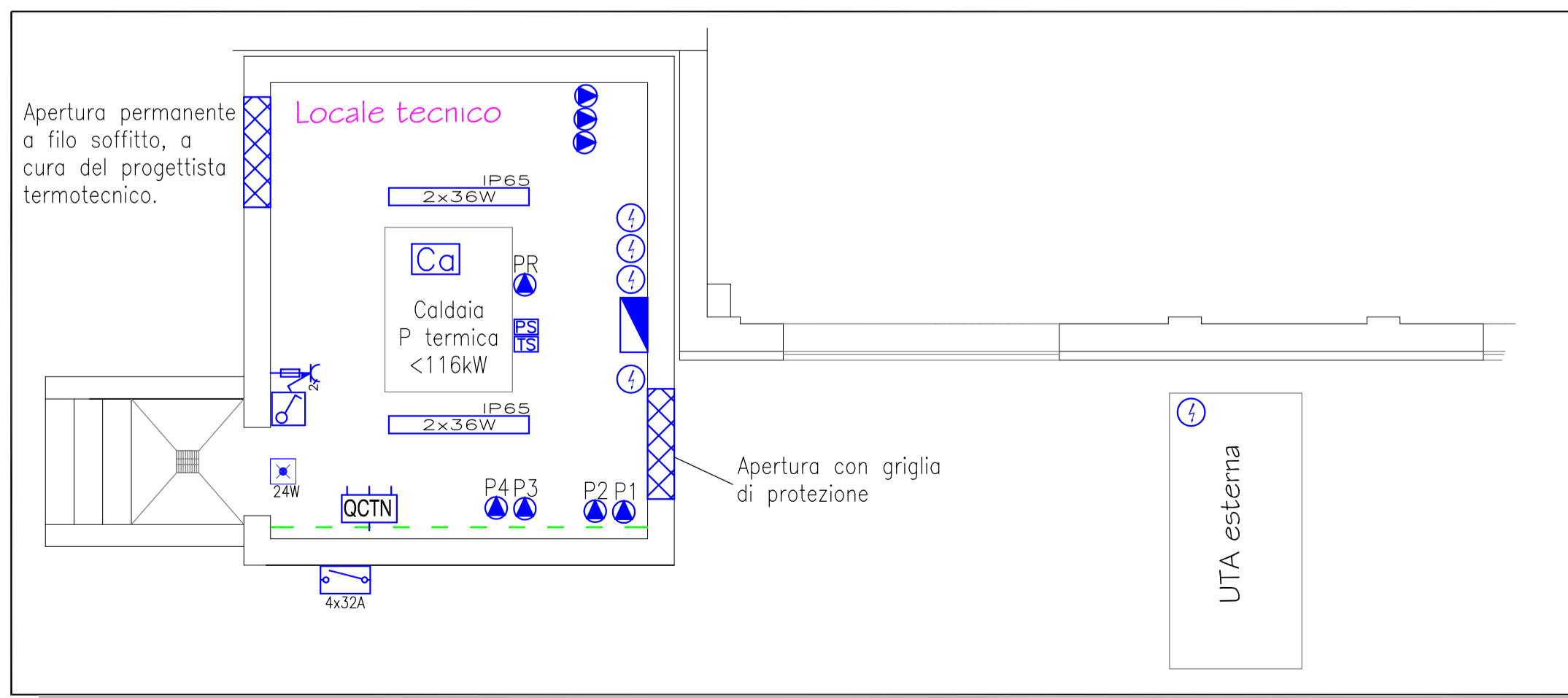


PARTICOLARE SEZIONE NUOVO AMPLIAMENTO - SCALA 1:100



PARTICOLARE ZONA NUOVA CENTRALE TERMICA E RETRO PISCINA - SCALA 1:50



LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI

	Interruttore unipolare 1x10A/250V in scatola portafrutti da incasso, grado di protezione IP55.		Apparecchio illuminante, installato a soffitto, per tubo fluorescente lineare, potenza 1x18W, grado di protezione IP65.
	Pulsante unipolare 1x10A/250V NA in scatola portafrutti da incasso, grado di protezione IP4X.		Punto luce a parete.
	Pulsante unipolare 1x10A/250V NA con spia luminosa in scatola portafrutti da esterno, grado di protezione IP4X.		Foretto installato a parete, per lampada a ioduri metallici, potenza 150W, grado di protezione IP65.
	Interruttore unipolare 1x10A/250V in scatola portafrutti da esterno, grado di protezione IP4X.		Plafoniera tipo Slim, per segnalazione uscita di emergenza, sempre accesa, potenza 3,5W, grado di protezione IP40.
	Interruttore unipolare automatico magnetotermico differenziale 6kA-4x20/0,03A-ISI-CL.A caratteristica C in scatola portafrutti metallica da esterno, di colore rosso.		Apparecchio per illuminazione di emergenza, completo di batterie autonome di autoalimentazione, potenza specificata in pianta, grado di protezione IP40/65.
	Sensore volumetrico di presenza, per illuminazione artificiale ordinaria.		Preso distribuzione impianto telefonico, in scatola da esterno in PVC.
	Pulsante unipolare 1x10A/12-24V NA con targa portanome in scatola portafrutti da incasso, grado di protezione IP4X.		Contatore ente distributore.
	Preso serie civile tipo Bypass 2x10/16A-250V in scatola portafrutti da incasso, grado di protezione IPX1.		Quadro elettrico.
	Preso serie civile tipo P30 2x10/16A-230V con terra laterale e centrale in scatola portafrutti da incasso, grado di protezione IPX1.		Quadro bordomacchina.
	Preso bipolare tipo CEE 2P+T 16A/230V a norme IEC309 in cassetta da incasso, grado di protezione IP4X.		Punto alimentazione caldaia.
	Preso serie civile tipo Bypass 2x10/16A-250V in scatola portafrutti da esterno, grado di protezione IP4X.		Termostato temperatura serbatoio.
	Gruppo prese composto da: -n.1 presa interbloccata con fusibile, 2P+T, 16A; -n.1 presa tipo Uhel 10/16A-250V; -n.2 prese tipo Bypass 10/16A-250V.		Punto alimentazione utenza elettrica.
	Apparecchio illuminante, installato a soffitto, per tubo fluorescente lineare, potenza 1x36W, con corpo in Acciaio e schermo in vetro.		Punto alimentazione pompa.
	Apparecchio illuminante, installato a soffitto, per tubo fluorescente lineare, potenza 2x36W, grado di protezione IP65.		Punto alimentazione aspiratore.
	Apparecchio illuminante, installato a soffitto, per tubo fluorescente lineare, potenza 1x36W, grado di protezione IP65.		Punto alimentazione deumidificatore.
	Apparecchio illuminante, installato a soffitto, per tubo fluorescente lineare, potenza 2x55W, grado di protezione IP65.		Punto alimentazione suoneria campanello.
			Punto alimentazione cassa acustica, per distribuzione impianto sonoro.

IMPIANTI ELETTRICI

PALARA LUCA
STUDIO TECNICO - PERITO INDUSTRIALE
Progettazione e Consulenza Impianti Elettrici Elettromeccanici - Automazione - Sicurezza D.Lgs 81/08 - Prevenzione Incendi - Certificazione Energetica degli Edifici

Via del Lavoro 20 - 44122 FERRARA
Tel. +39 0532 1861720 - Fax 39 0532 1861977
e-mail: lpalara@studiotecnicopalara.com
http://www.studiotecnicopalara.com

LAVORO:
**POLISPORTIVA DORO
REALIZZAZIONE PISCINA**
sita in Via Franceschini, 9 - Zona DORO
44122 Ferrara

N°02	Revisione: AS-BUILT	Data: FEB.'13	Esecutore: STUDIO TECNICO PALARA
N°01	Revisione: STATO DI PROGETTO	Data: LUG.'07	Esecutore: STUDIO TECNICO PALARA

Oggetto:
**SCHEMA TOPOGRAFICO:
IMPIANTO LUCE ORDINARIA E DI SICUREZZA, F.M.,
SPECIALI E DI MESSA A TERRA.**
Pianta Piano Terra.

Committente:
POLISPORTIVA DORO FERRARA
Via Franceschini, 9 - Zona DORO
44122 Ferrara

Installatore:
TECNOSYSTEM S.n.c. di Quartarone Giuseppe & C.
Via Buozzi, 77
40013 Castel Maggiore (BO)

Ufficio Tecnico:
Responsabile: PALARA Per. Ind. LUCA
Collaboratore: CIRELLI Per. Ind. PIETRO
Disegnatore: CIRELLI Per. Ind. PIETRO

Scala: 1:50
Data di emissione: LUG.'07

Timbro e firma:

Commissa: 2115/07
File: 2115ie01_AB
Tavola: **IE01**