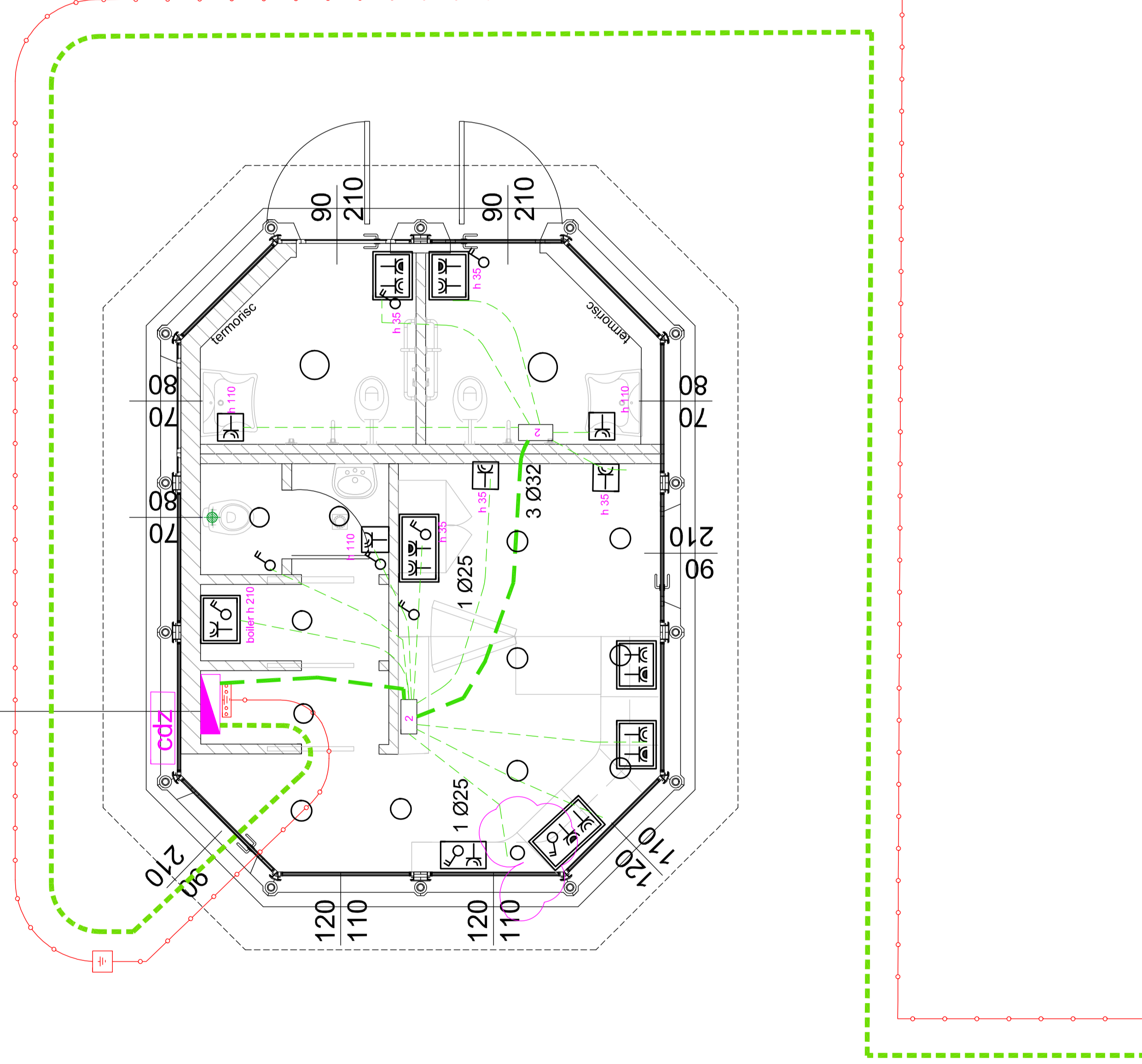


Impianto elettrico ed illuminotecnico

Legenda

- ⌚ Presa 2 P+T 16 A
- ⌚ Presa 2 P+T 16 A tipo Unel
- ♂ interruttore bipolare 16A
- Punto prese FM da incasso a parete con n°2 prese bypass 16 A e n° 1 presa unel 16 A
- Punto prese FM da incasso a parete con n°2 prese bypass 16 A e n° 1 presa unel 16 A protette da interruttore sezionatore bipolare 2x16A
- Punto prese FM da incasso a parete con n°2 prese bypass 16 A protette da interruttore sezionatore bipolare 2x16A
- scatola di derivazione con giunzioni da incasso di grandezza 118x96x70 mm per cartongesso
- punto di alimentazione condizionatore esterno completo di presa/sezionatore
- dispersore di terra verticale in acciaio zincato 50x50x2000 in pozzetto
- collettore di terra in rame sezione 30x5
- conduttore di terra in corda di rame nudo 35 mmq o in tondo di ferro zincato Ø 8 mm
- tubazioni flessibili annegate nel pavimento tubo FK 15 CEI EN 61386 GWT 960°C
- linea in cavo FG7OR 4 x 16 dial Contatore Energia
- plafoniera a soffitto per lampada led diam 300mm Grado di Protezione IP64 tipo 3 Filippi Petra o similare (2840 lm 22W)
- Faretto ad incasso diam 200mm 2840 lm 22 W

Quadro elettrico generale dim. 210 x 600 x 1080 h Connessione al nodo equipotenziale dei conduttori di protezione, dei ferri di armatura delle fondazioni e del conduttore di terra

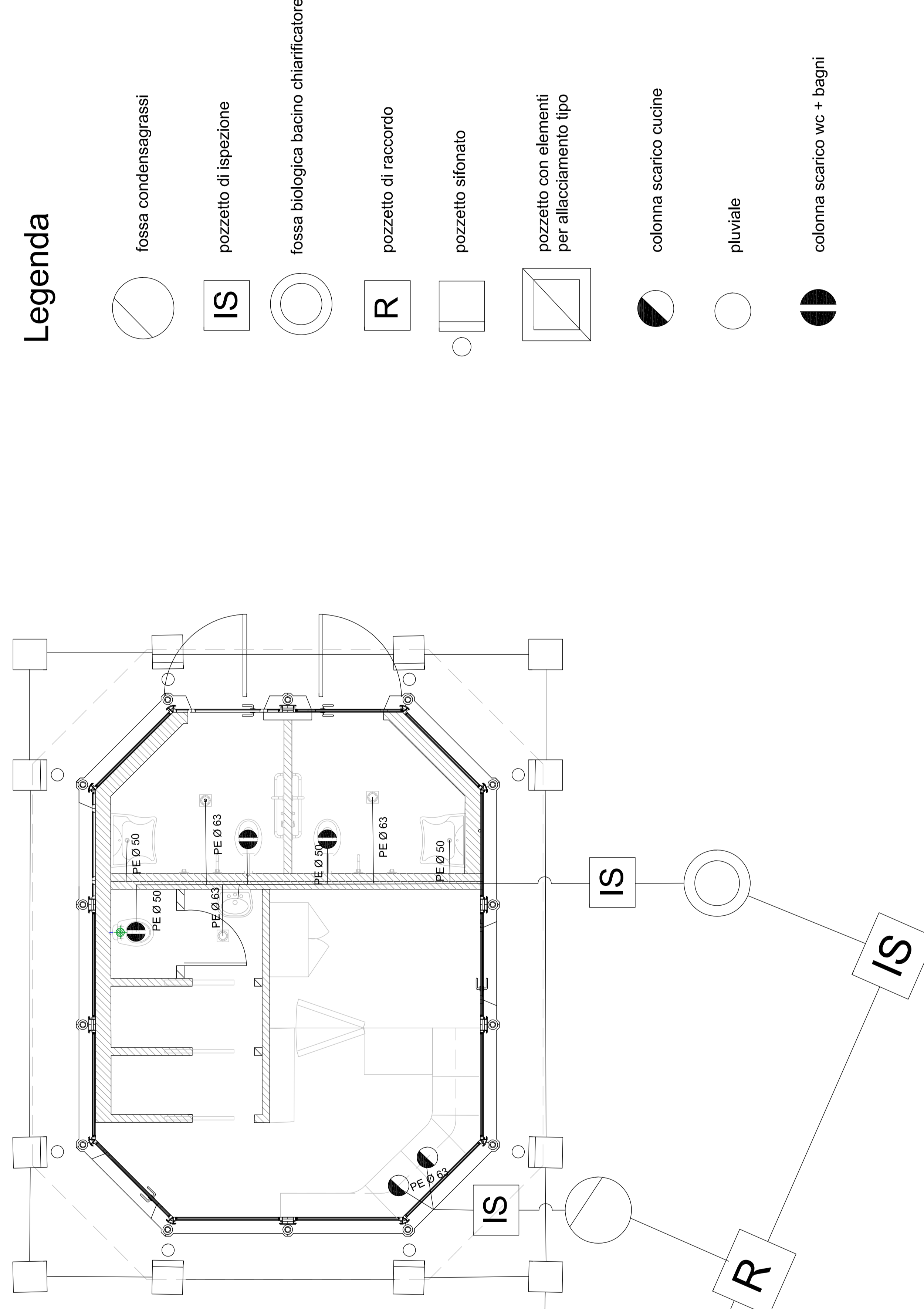


Quadro elettrico esistente

O.E.2

Impianto di scarico acque nere e meteoriche

limite proprietà Comunale



Legenda

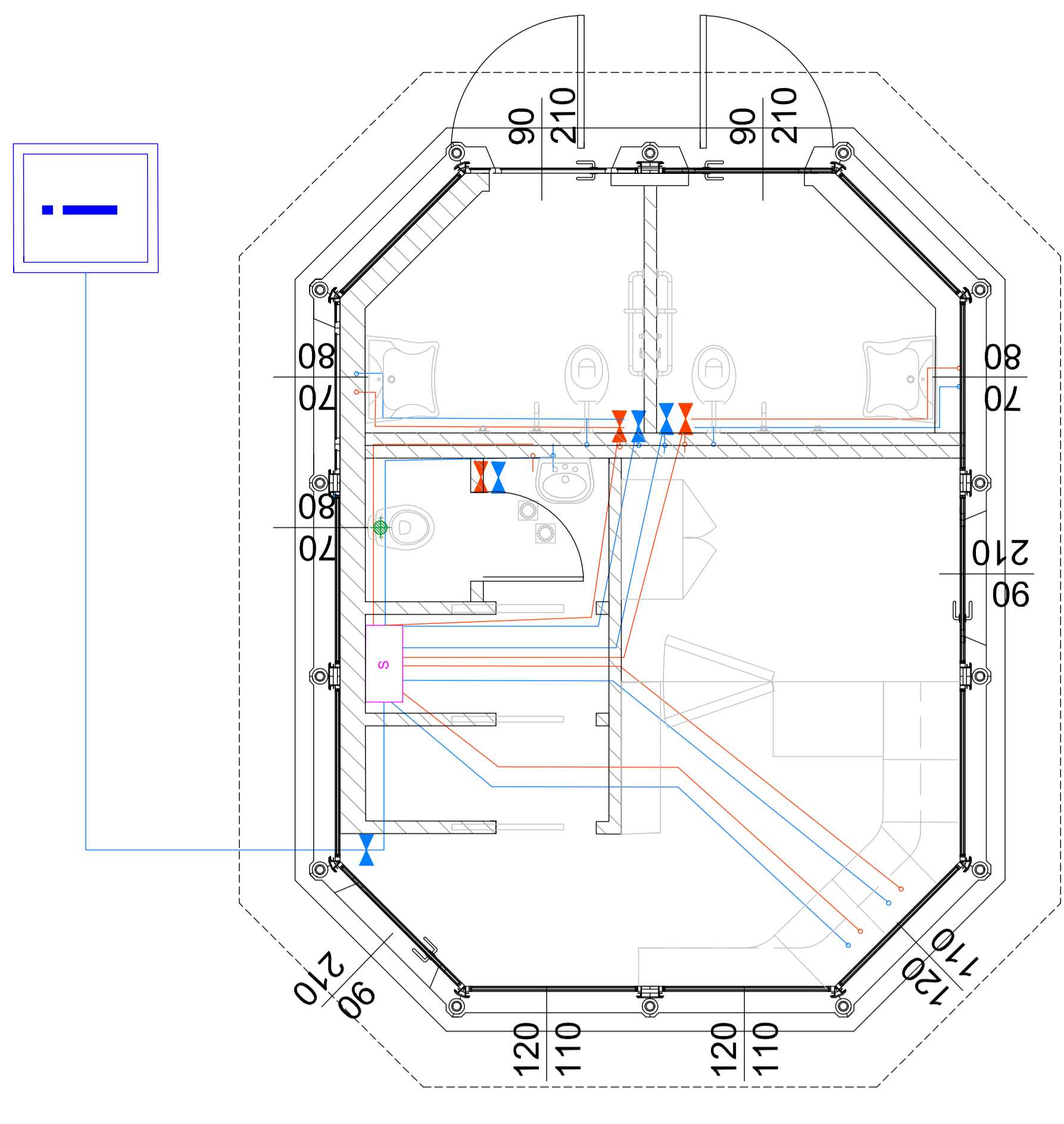
- fossa condensagrassi
- IS pozzetto di ispezione
- fossa biologica bacino chiarificatore
- R pozzetto di raccordo
- pozzetto sifonato
- pozzetto con elementi per allacciamento tipo
- colonna scarico cucine
- pluviale
- colonna scarico wc + bagni

Impianto idrosanitario

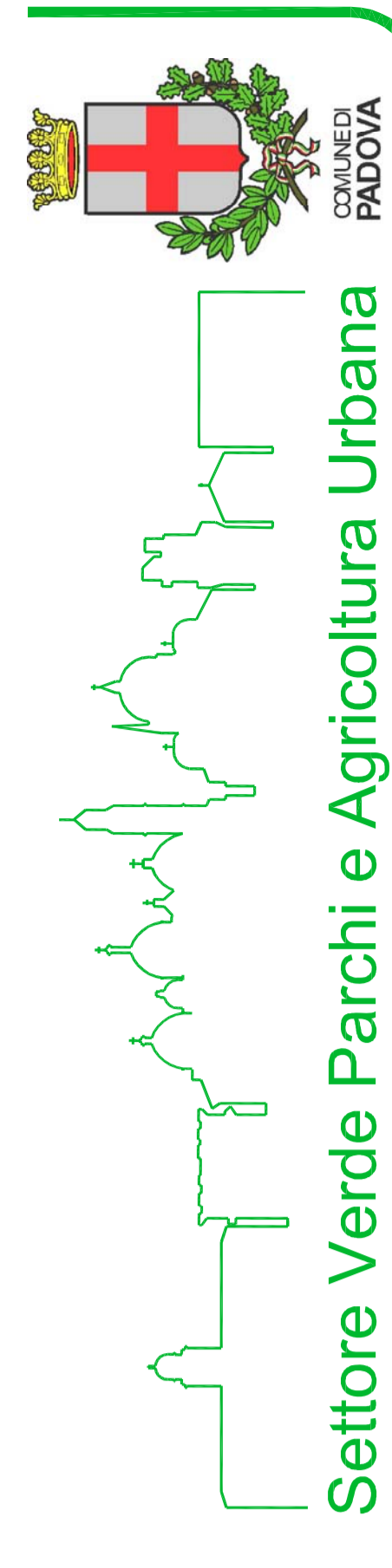
Legenda

- Chiave di arresto
- tubazione multistrato coibentato per acqua calda
- tubazione multistrato coibentato per acqua fredda
- tubazione pvc Ø160
- tubazione PE per scarichi
- scaldiaacqua a pompa di calore monoblocco murale

pozzetto impianto idrico



pianta Chiosco



Progetto di Restauro dei Giardini della Rotonda

Codice Opera: LLPP VER 2021/019
CUP :H95F21000640002
Importo complessivo: 300.000,00 €

23.11

Progettisti: Orlau Crina Denisa
Filosa Valeria
Bordin Monica
Breda Giulia
Pigozzo Sandro
Marcatto Antonello

Progetto esecutivo

Elaborato: Impianti tecnologici
oggetto di un successivo stralcio

RUP: Dott. Degl'Innocenti Ciro
Capo Settore: Dott. degl'Innocenti Ciro