Monitoraggio elettrico e termoregolazione Siemens Logo [1]

Inviato da admin il Mer, 29/07/2020 - 08:28 Image:



Sistema automatico di monitoraggio elettrico e di regolazione della temperatura realizzata impiegando il PLC Siemens Logo.

Acquisizione Tensione e corrente elettrica, elaborazione Potenza e conteggio Energia elettrica. Regolazione temperatura nell'intervallo 60-80°C acquisita tramite sensore PT100 condizionato tramite amplificatore.

Interfaccia su display e dispositivo mobile.

Realizzazione dimostrativa per il corso "Tecnico della Distribuzione di Energia" Napoli.

Tags: Esperienze [2] Monitoraggio [3]

Source URL: http://www.labofelix.it/node/44

Links

[1] http://www.labofelix.it/node/44

[2] http://www.labofelix.it/esperienze

[3] http://www.labofelix.it/monitoraggio