



Cluster Top Down SEMI

“Sistemi Efficienti ed affidabili per il Monitoraggio e la gestione Intelligente dell'energia elettrica”

Corso di Sistemi di acquisizione dati e LabVIEW

Docente: Ing. Sara Sulis

Durata: 16 ore

Periodo di svolgimento: Giugno-Luglio 2019

1 – Concetti base di LabVIEW

Programmazione senza scrivere righe di codice

Il VI, la strumentazione virtuale

2 – Applicazioni e progetti

Creazione di applicazioni e sistemi di test

Risoluzione di problemi

3 - Strumenti di acquisizione dati

Schede di acquisizione dati

Sistemi modulari

4 – Sistemi low cost

Sistemi single board

Esercitazione