

# **ARDWARE #15 Sintesi di Circuiti Logici – Prodotto di Somme**

Imparare a sintetizzare il comportamento di un circuito combinatorio partendo da una specifica tabella di verità mediante il prodotto di somme.

---

# **ARDWARE #14 Sintesi di Circuiti Logici – Somma di Prodotti**

Imparare a sintetizzare il comportamento di un circuito combinatorio partendo da una specifica tabella di verità

---

# **ARDWARE #12 Analisi di Circuiti Logici – Circuito Combinatorio**

Imparare ad analizzare il comportamento di un circuito combinatorio costituito dalla connessione di più porte logiche.

---

# **ARDWARE #16 Carica e Scarica di un Condensatore. Visualizzare i tempi con i LED.**

Analizzare la carica e la scarica di un condensatore visualizzando i relativi tempi mediante due differenti LED

---

## **Il Modello di Von Neumann**

Descrizione e definizione del modello di Von Neumann utilizzato ancora oggi come modello dei principali calcolatori moderni.

---

## **Grandezze Elettriche**

Descrizione e definizione delle principali grandezze elettriche (Corrente, Tensione, Resistenza e Potenza)