

# Programma del corso di formazione di **SPAC<sup>®</sup> Caneco**

- **Spac CANECO – Presentazione e concetti base.**
  - ❑ **1 – Presentazione ed interfaccia utente.**
    - ❑ Introduzione a Spac Caneco, filosofia del programma.
    - ❑ Interfaccia utente, le finestre principali, le barre dei comandi ed i menù.
  
- **Spac CANECO – Calcoli e Verifiche**
  - ❑ **2 – Alimentazione, circuiti e calcoli.**
    - ❑ Definizione della fonte di alimentazione
    - ❑ Circuiti e stile di circuito
    - ❑ Costruzione dell'installazione
    - ❑ Calcolo e dimensionamento dell'installazione
  - ❑ **3 – Verifiche e controlli.**
    - Verifica di una installazione esistente
      - ❑ Ripartizione delle fasi
      - ❑ Bilanciamento dei carichi
      - ❑ Filiazione e Selettività
  - ❑ **4 – Stampa.**
    - ❑ Dossier di Stampa
    - ❑ Stampa.
  - ❑ **5 – Esercitazioni pratiche.**
    - Avvio del programma e creazione di un nuovo documento.
      - ❑ Definire l'Alimentazione.
      - ❑ Inserire i circuiti nel documento.
      - ❑ Esecuzione dei calcoli.
      - ❑ Stampa del progetto.
      - ❑ Esportazione dati per creare lo Schema Unifilare con Spac Impianti. (opzionale)