

---

## **Corso “Brevetto federale elettricista reti distribuzione”**

### **Corso di perfezionamento**

---

In autunno 2024, è previsto un nuovo corso di preparazione all’esame per il conseguimento del Brevetto federale elettricista reti distribuzione (CPBF). A gennaio 2024 comincerà quindi il corso d’introduzione/recupero.

Di seguito le indicazioni relative a questo corso:

- Luogo:** Centro di formazione ESI a Bodio
- Date e orario:** vedi tabella al punto 7
- Durata:** 13 blocchi di lezioni da 4 ore l’una
- Gruppi:** visto il numero elevato dei pre-iscritti, verranno fatti 2 gruppi (gruppo A e gruppo B)
- Materie e istruttori:**

N. di blocchi	Modulo	Istruttore
3	Matematica	Ing. Charly Guscetti
3	Elettrotecnica	
1	Meccanica	
3	Reti elettriche	Ing. Fabio Laloli
3	Tecnica di misura	Ing. Leandro Pestoni

## 6. Date e orario delle lezioni:

Blocco	Materia	Istruttore	Gruppo	Data	Orario	Ore lezioni
1	Matematica	ing. Charly Guscetti	A	09.01.2024	8.00-12.00	4
			B	10.01.2024	8.00-12.00	4
2			A	16.01.2024	8.00-12.00	4
			B	17.01.2024	8.00-12.00	4
3			A	23.01.2024	8.00-12.00	4
			B	24.01.2024	8.00-12.00	4
1	Elettrotecnica	ing. Charly Guscetti	A	30.01.2024	8.00-12.00	4
			B	31.01.2024	8.00-12.00	4
2			A	06.02.2024	8.00-12.00	4
			B	07.02.2024	8.00-12.00	4
3			A	20.02.2024	8.00-12.00	4
			B	21.02.2024	8.00-12.00	4
1	Meccanica	ing. Charly Guscetti	A	27.02.2024	8.00-12.00	4
			B	28.02.2024	8.00-12.00	4
1	Reti elettriche	ing. Fabio Laloli	A	09.01.2024	13.00-17.00	4
			B	10.01.2024	13.00-17.00	4
2			A	16.01.2024	13.00-17.00	4
			B	17.01.2024	13.00-17.00	4
3			A	20.02.2024	13.00-17.00	4
			B	21.02.2024	13.00-17.00	4
1	Tecnica di misura	ing. Leandro Pestoni	A	30.01.2024	13.00-17.00	4
			B	31.01.2024	13.00-17.00	4
2			A	06.02.2024	13.00-17.00	4
			B	07.02.2024	13.00-17.00	4
3			A	27.02.2024	13.00-17.00	4
			B	28.02.2024	13.00-17.00	4

## 7. Documentazione:

Ogni partecipante riceverà l'accesso a SharePoint, dove la documentazione verrà caricata entro Natale 2023.

## 8. Direzione del corso:

Per qualsiasi dettaglio inerente l'insegnamento, la responsabilità è dell'istruttore del rispettivo modulo. Per questioni organizzative/logistiche la responsabilità è invece di ESI.

## 9. Esame finale – 10 aprile 2024

Al termine del corso in oggetto verrà effettuato un test da cui emergerà il grado di preparazione di ogni candidato che intende frequentare il corso di preparazione per l'ottenimento del brevetto federale. Solo chi supererà l'esame in questione sarà ammesso al corso di preparazione per l'ottenimento del brevetto federale.

La tassa d'iscrizione all'esame finale è di fr. 350.--.

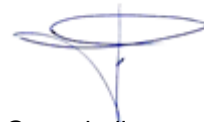
**10. Tassa d'iscrizione al corso di perfezionamento:**

- fr. 1'600.-- per membri ESI (+ IVA)
- fr. 2'100.-- per non membri ESI (+ IVA)

**11. Termine d'iscrizione:**

15 dicembre 2023, segretariato ESI tramite il modulo allegato o il modulo online.

Elettricità Svizzera Italiana



Milko Gattoni, direttore

**Va a:**

- membri ESI
- aziende interessate

**Copia p.c. a:**

- membri "Commissione Sicurezza" dell'ESI
- membri gruppo "Tecnica e Servizi"
- relatori / istruttori