

	<b>Corso d'aggiornamento per lavori sotto tensione (tipo 2) in bassa tensione LST-BT 2</b>	Ing. Esthy Bona Rivas
	<b>Presentazione del corso</b>	12/8/2025 - pag. 1/2

### Data del corso:

Primo gruppo: 7 novembre 2025  
 Secondo gruppo: 11 novembre 2025

**Luogo:** Centro di formazione ESI a Bodio

I lavori sotto tensione ricadono nella lista dei lavori con pericoli particolari secondo CSFL 6508, dunque come tali richiedono l'esecuzione secondo norme di sicurezza ben precise e metodi di lavori approvati.

### TARGET DEL CORSO:

Lavoratori che operano su impianti a corrente forte e che durante la loro attività professionale hanno necessità di eseguire lavorazioni in modalità LST-BT (tipo 2).

Durante la formazione si eseguiranno dei lavori pratici facenti parte dei lavori standard su reti di distribuzione. Questi sono solo lo strumento per mettere in pratica il metodo AES, dunque, non è necessario che tutti i partecipanti ne conoscano l'esecuzione ma è auspicabile che abbiano già esperienza pregressa (consigliato almeno 3 anni).

### OBBIETTIVO DEL CORSO:

- Apprendere le basi legali e teoriche sulla gestione di un intervento sotto tensione
- Apprendere ed applicare il metodo unificato AES
- Riconoscere il pericolo elettrico e contenerlo
- Eseguire correttamente la scelta dei DPI e utilizzarli in modo adeguato

### DURATA:

1 giorno

### PERIODICITÀ / VALENZA:

2 anni

### CORSI CORRELATI:

- Lavorare in sicurezza su impianti elettrici a corrente forte
- Misure in rete (LST-BT tipo 1)
- Manovre

### PROGRAMMA:

GIORNO	INIZIO	FINE	ATTIVITA'	LUOGO
<b>7.11.2025</b>	8.00	8.10	Presentazione della giornata	Aula
	8.10	8.30	Test iniziale	Aula
	8.30	8.45	Pausa caffè	Mensa
	8.45	12.00	Correzione test + formazione	Aula
	12.00	13.00	Pausa pranzo	Mensa
	13.00	14.50	Simulazione casi pratici e discussione	Aula
	14.50	15.00	Pausa	Mensa
	15.00	16.30	Simulazione casi pratici e discussione	Aula
	16.30	16.50	Chiusura corso	Aula

GIORNO	INIZIO	FINE	ATTIVITA'	LUOGO
11.11.2025	8.00	8.10	Presentazione della giornata	Aula
	8.10	8.30	Test iniziale	Aula
	8.30	8.45	Pausa caffè	Mensa
	8.45	12.00	Correzione test + formazione	Aula
	12.00	13.00	Pausa pranzo	Mensa
	13.00	14.50	Simulazione casi pratici e discussione	Aula
	14.50	15.00	Pausa	Mensa
	15.00	16.30	Simulazione casi pratici e discussione	Aula
	16.30	16.50	Chiusura corso	Aula

**Direzione corso:** ing. Esthy Bona Rivas, SES SA

**Tassa iscrizione:** fr. 550.-- (+ IVA) / partecipante per membri ESI  
fr. 650.-- (+ IVA) / partecipante per non membri ESI

**Termine iscrizione:** 24 ottobre 2025

Segretariato ESI:  
corsi@elettricit.ch

Elettricità Svizzera Italiana

  
Milko Gattoni, direttore

**Va a:**

- Aziende membri ESI
- Ditte di montaggio della Svizzera italiana

**Copia p.c. a:**

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