

Corso aggiornamento ai lavori sotto tensione nelle reti a bassa tensione (LST-BT)

1. **Data:**
 - Primo corso:** mercoledì 23 giugno 2021, dalle 8.15 alle 16.45
 - Secondo corso:** giovedì 24 giugno 2021, dalle 8.15 alle 16.45
2. **Luogo:** Centro di formazione ESI a Bodio
3. **Organizzazione:**
 - Considerato il numero di preiscrizioni pervenuto sono previsti 2 corsi con un massimo di 15 partecipanti per corso, per motivi di sicurezza
4. **Partecipanti:**
 - persone che preferibilmente hanno già seguito il corso di abilitazione ai lavori sotto tensione nelle reti di distribuzione a bassa tensione da almeno 2 anni
5. **Obiettivi:**
 - aggiornamento sui nuovi ordinamenti di legge e ripasso teorico sulla procedura e sulla corretta esecuzione dei lavori sotto tensione (LST-BT), secondo il modello d'istruzione adottato dalle Aziende elettriche Svizzere (AES);
 - fornire al datore di lavoro gli elementi necessari per rinnovare al proprio dipendente l'abilitazione all'esecuzione dei lavori sotto tensione trattati durante il corso
6. **Programma di massima:**

Orario	Attività	Locale	Relatore
8.15 - 9.30	Metodo AES LST-BT 2020 / DPI e attrezzi per LST-BT	Aula 1	Guglielmetti
9.30 - 9.45	Pausa		
9.45 - 12.00	Pericoli elettricità / Procedura esecuzione LST-BT	Aula 1	Guglielmetti
12.15 - 13.15	Pranzo in comune		
13.20 - 15.00	Esame e discussione casi pratici	Aula 1	Jelmorini
15.00 - 15.10	Pausa		
15.10 - 16.30	Continuazione casi pratici / verifica conoscenza LST-BT	Aula 1	Jelmorini
16.30 - 16.45	Consegna documenti / chiusura corso	Aula 1	Guglielmetti / Jelmorini

7. **Mezzi:** I partecipanti non devono portare gli equipaggiamenti di lavoro ma possono, se ritengono necessario, dimostrare di aver eseguito o partecipato a lavori sotto tensione nelle reti a bassa tensione, documentandoli con schede d'intervento e di preparazione compilati.

8. Informazione: L'autorizzazione all'esecuzione dei lavori sotto tensione nelle reti a bassa tensione (LST-BT) spetta al datore di lavoro. Essa dev'essere attestata da una specifica abilitazione (Ordinanza sulla corrente forte ed EN 50110).

L'esempio di preavviso, ottenuto dopo aver frequentato il corso, indica che il partecipante padroneggia le basi legali, i principi di sicurezza e le conoscenze per l'esecuzione in sicurezza di determinati lavori sotto tensione, descritti nell'elenco dei lavori sotto tensione (LST-BT).

Il datore di lavoro, nell'attestare l'idoneità del proprio collaboratore, deve accertarsi che le attività descritte nell'elenco fanno effettivamente parte dei lavori eseguiti comunemente e secondo i metodi trattati durante il corso. Nel caso contrario dovrà, o stralciare dall'elenco le attività che non soddisfano queste esigenze, oppure completare queste lacune con un'istruzione specifica.

9. Direttore del corso: Armando Guglielmetti

10. Tassa di partecipazione: fr. 500.- (+ IVA) membri ESI
fr. 600.- (+ IVA) per non membri ESI

11. Termine iscrizione: 15 giugno 2021, segretariato ESI, fax 091 / 821 88 25
carla.cattaneo@elettricit.ch

12. Pro memoria delle basi legali riguardanti:

Estratto dell'Ordinanza sugli impianti elettrici a corrente forte (734.2)

Sezione 2: Prevenzione degli infortuni

Art. 12 Istruzione del personale ammesso nella zona d'esercizio

1 Gli esercenti degli impianti a corrente forte devono elaborare un concetto di sicurezza per i loro impianti ed **istruire**, nel quadro di questo concetto, **il personale che** ha accesso alla zona d'esercizio, esegue manovre di esercizio o **lavora agli impianti**.

2 **L'istruzione deve essere periodicamente ripetuta.** L'intervallo di tempo tra due istruzioni dipende dal grado di formazione del personale interessato, dal tipo di lavoro da eseguire e dal tipo di impianto.

3 L'istruzione deve concentrarsi in particolare:

- a. sui pericoli esistenti in prossimità delle parti sotto tensione;
- b. sulle misure immediate e di pronto soccorso in caso di infortunio;

Sezione 3: Lavori agli impianti a corrente forte sotto tensione

Art. 76 Requisiti del personale

1 **I lavori agli impianti a corrente forte sotto tensione possono essere affidati solo a persone idonee e specialmente istruite per poter eseguire questo genere di lavori.**

2 **Dette persone devono dimostrare una istruzione periodica appropriata e disporre di una sufficiente attività pratica.**

Elettricità Svizzera Italiana

Milko Gattoni, direttore

Corso d'aggiornamento ai lavori sotto tensione nelle reti a bassa tensione (LST-BT)

Modulo d'iscrizione

1. AZIENDA ELETTRICA/AZIENDA

2. PARTECIPANTI

COGNOME	NOME	ANNO OTTENIMENTO ABILITAZIONE LST-BT	E-MAIL PERSONALE OBBLIGATORIO

3. Visto il numero elevato dei partecipanti, verranno svolti 2 corsi. **Vi chiediamo di scegliere la data del corso preferita:**

- Primo corso:** mercoledì 23 giugno 2021, dalle 8.15 alle 16.45
- Secondo corso:** giovedì 24 giugno 2021, dalle 8.15 alle 16.45

4. OSSERVAZIONI:

5. DATA

FIRMA DELLA DIREZIONE
