

## Elettricista capo progetto in installazione e sicurezza per possessori dell'attestato professionale federale di consulente in sicurezza elettrica.

<b>Finalità - Obiettivi</b>	I partecipanti acquisiscono le competenze e le nozioni teorico pratiche necessarie per prepararsi e potersi iscrivere agli esami scolastici scritti alla fine del modulo 2 e modulo 3 del corso e agli esami finali, secondo la direttiva di qualificazione USIE, per l'ottenimento dell'attestato professionale federale di Elettricista capo progetto in installazione e sicurezza.
<b>Direttive USIE</b>	Secondo le direttive USIE per gli esami di professione di elettricista capo progetto in installazione e sicurezza.
<b>Requisiti minimi</b>	- avere l'attestato professionale federale di Consulente in sicurezza elettrica (inviare documentazione unitamente all'iscrizione).
<b>Durata del corso</b>	430/450 lezioni (1 lezione = 45 minuti)
<b>Giorni di scuola - orari</b>	2 sere alla settimana, e/o giorni in settimana, e/o il sabato mattina.
<b>Studio autonomo</b>	Circa 300/400 ore
<b>Luogo</b>	Sede FPCE Gordola
<b>Relatori</b>	Secondo programma
<b>Lingua</b>	Italiano
<b>Numero partecipanti</b>	Minimo 11 - massimo 22
<b>Termine d'iscrizione</b>	30 dicembre 2017
<b>Data nizio corso</b>	<b>2018</b>
<b>Quota del corso</b>	<b>da richiedere al Segretariato FPCE</b>
<b>Termine di pagamento</b>	Vedi fattura e condizioni generali
<b>Esami</b>	scolastici - organizzati dalla FPCE finali - organizzati dalla USIE
<b>Attestato</b>	Attestato di frequenza* + certificato di fine modulo
<b>Documentazione</b>	Compresa

\* L'attestato di frequenza sarà rilasciato a coloro che avranno frequentato almeno all'80% delle lezioni totali del corso.

## Elettricista capo progetto in installazione e sicurezza per possessori dell'attestato professionale federale di consulente in sicurezza elettrica.



### Indicazioni importanti

Campo d'apprendimento - specifica di ogni modulo:

<b>Moduli del corso:</b>	<b>Durata del modulo:</b>
Modulo 2: Gestione progetto I	110 lezioni, 1 esame scolastico
Modulo 3: Progettazione ed elaborazione tecnica I	326 lezioni, 3 esami scolastici

#### Esami:

Al termine di ogni modulo saranno svolti esami scritti organizzati dalla FPCE, secondo le direttive USIE (edizione 2017).

#### Esami finali da sostenere, organizzati dalla USIE:

- Progetto
- Colloquio del progetto

Vedi anche il Regolamento sullo svolgimento degli esami professionali e degli esami professionali superiori emanato dalla USIE - edizione 2017.

#### Studio autonomo:

Per garantire un progresso nel percorso formativo e quindi una buona riuscita agli esami di modulo e agli esami finali, si auspica (è fortemente consigliato) un costante lavoro autonomo di studio e di preparazione sia individuale sia in gruppo così come in ambito professionale.

#### Contributi e pagamenti:

L'adempimento delle condizioni per l'ottenimento del sussidio federale, nonché l'inoltro della documentazione stesa all'ufficio competente e l'iscrizione agli esami finali presso l'USIE è a carico e responsabilità del partecipante. La FPCE non si assume nessuna responsabilità in merito alle pratiche e alla completezza di quanto richiesto per l'ottenimento del sussidio.

Le condizioni per l'ottenimento del sussidio federale sono da scaricare dal sito della confederazione.

L'iscrizione e la partecipazione all'esame scolastico di fine modulo è possibile solo ad avvenuto pagamento della tassa del modulo in oggetto.