
 Formazione professionale continua nel ramo elettrico		Versione 1
		12/10/2010
F 02.03		Pag. 1 di 1

## Preparazione all'esame pratico secondo OIBT

### Finalità – obiettivi

- Preparazione all'esame pratico secondo l'Ordinanza sugli impianti a bassa tensione (OIBT)

### Requisiti minimi

- Ingegneri, tecnici ST, STS, SUPSI, Politecnici in elettrotecnica, titoli acquisiti dopo un tirocinio di montatore elettricista

### Condizione d'ammissione all'esame USIÈ

- le condizioni d'ammissione all'esame sono indicate sul regolamento dell'USIÈ sullo svolgimento dell'esame pratico secondo OIBT (reg. nr. 272-I)

### Tempi

- durata del corso: 240 lezioni
- giorni di scuola: da stabilire
- luogo: FPCE Gordola e SPAI Mendrisio
- Studio autonomo: 240 lez.

### Date e costi

- termine di iscrizione: aperte
- inizio corso: **da definire in base alle iscriz.**
- costi: da definire
- Termine di pagamento: entro l'inizio del corso

Le materie trattate durante il corso sono:

- Norme
- Progettazione
- Analisi tecnica del progetto

Le direttive del corso citato che spiegano i contenuti delle varie materie sono disponibili sul sito [www.vsei.ch](http://www.vsei.ch)  
**NUOVA EDIZIONE 2012**

Durante il corso saranno fatti dei test intermedi, per materia.

L'iscrizione all'esame sottostà al regolamento d'esame dell'USIÈ.

La tassa d'iscrizione all'esame non è compresa.

La FPCE si riserva il diritto di effettuare eventuali modifiche al programma indicato.

Fanno stato le condizioni generali indicate nel formulario d'iscrizione.