

POLITECNICO DI TORINO
ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE
ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE

I Sessione - Anno 2010

Sezione A – Laurea Specialistica

Classe 31/S – Corso di Laurea in INGEGNERIA ELETTRICA

Prova di Classe - Impianti Elettrici

Il candidato, sulla base degli studi, delle esperienze e degli approfondimenti condotti, illustri la seguente tematica:

Sovratensioni: natura, fenomeni, metodi di protezione e relative problematiche.

Gli elaborati prodotti dovranno essere stilati in forma chiara ed ordinata.

La capacità di sintesi, l'ordine e la chiarezza espositiva costituiranno elementi di valutazione.

NOTA: non è consentito l'utilizzo di testi, prontuari o manuali durante la prova.