

POLITECNICO DI TORINO
ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE
ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE INDUSTRIALE
I Sessione - Anno 2008
Sezione A – Laurea Specialistica
Classe 31/S – Corso di Laurea in INGEGNERIA ELETTRICA
Prova di Classe del 4 luglio 2008

Il candidato, sulla base degli studi e degli approfondimenti condotti, illustri le problematiche connesse alla sicurezza degli impianti elettrici – sicurezza intesa in senso ampio: sicurezza degli utenti, sicurezza di esercizio, sicurezza dei sistemi, sicurezza di alimentazione, ecc.

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.