

POLITECNICO DI TORINO

Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

Seconda Sessione 2008 – Sezione B

Prova di classe Ingegneria Elettronica

Si prenda in esame il diodo a stato solido.

Il candidato:

1. ne illustri i principi di funzionamento e le caratteristiche elettriche;
2. descriva le principali applicazioni;
3. scelga una applicazione e descriva una realizzazione circuitale.