

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

Sezione A - II SESSIONE 2008

Prova di Classe: Classe 32/S

1. Descrivere i fondamenti della tecnologia delle guide d'onda.
2. Descrivere alcuni componenti a microonde, realizzati con questa tecnologia.
3. Descrivere i principali metodi analitico/numerici impiegati per simulare i componenti in guida d'onda.