

POLITECNICO DI TORINO
ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO
DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE INDUSTRIALE

II SESSIONE 2008
SEZIONE A

PROVA DI CLASSE 5 Dicembre 2008

Classe 29/S - INGEGNERIA MECCATRONICA

I sistemi di controllo permettono di realizzare in misura sempre maggiore innovazioni di prodotto. Descrivere uno o due esempi che il candidato considera tra i più significativi tra quelli di sua conoscenza, illustrare le metodologie di controllo utilizzate e discutere su possibili ulteriori avanzamenti.