

POLITECNICO DI TORINO

ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI
INGEGNERE

I SESSIONE – ANNO 2009
SETTORE INDUSTRIALE - SEZIONE A

Classe 61/S

Il candidato descriva la produzione di componenti in poliuretano, in massa o espanso, evidenziando le strutture più importanti degli oligomeri impiegati e le proprietà dei polimeri ottenuti. Illustri le tecnologie di produzione dei poliuretani più impiegate e i problemi ad esse connessi.

Nella valutazione del tema costituiranno elementi di valutazione specifici:

- Il rigore scientifico e la proprietà di linguaggio
- la chiarezza di esposizione e completezza dell'argomento trattato
- la capacità di sintesi e di presentazione schematica del tema