



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

03467 - FONDAMENTI DI CHIMICA INDUSTRIALE

<p>VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO</p>	<p>La prova finale di esame consiste in una prova scritta e in una prova orale. E' anche prevista una prova in itinere (opzionale) a meta' corso. La prova scritta, della durata di circa 3.5 ore, prevede domande sugli argomenti trattati durante il Corso ed e' suddivisa in tre parti: (I) domande sulla prima parte del corso (non obbligatoria per gli studenti che hanno effettuato la prova in itinere raggiungendo la sufficienza); (II) domande sulla seconda parte del Corso; (III) discussione critica sulle possibili condizioni operative da utilizzare per effettuare una data reazione su scala industriale. L'esame orale verte sulla discussione della prova scritta e su ulteriori domande sugli argomenti trattati durante il Corso. La valutazione finale, opportunamente graduata, sara' formulata sulla base delle seguenti condizioni: a) eccellente 30 - 30 e lode. Ottima conoscenza degli argomenti, ottima proprieta' di linguaggio, lo studente e' in grado di applicare le conoscenze per risolvere i problemi proposti; b) molto buono 26 – 29. Buona padronanza degli argomenti, piena proprieta' di linguaggio, lo studente e' in grado di applicare le conoscenze per risolvere i problemi proposti; c) buono 24 – 25. Conoscenza di base dei principali argomenti, discreta proprieta' di linguaggio, con limitata capacita' di applicare autonomamente le conoscenze alla soluzione dei problemi proposti; d) soddisfacente 21-23. Non ha piena padronanza degli argomenti principali del Corso, ma ne possiede le conoscenze, soddisfacente proprieta' di linguaggio, scarsa capacita' di applicare autonomamente le conoscenze acquisite; e) 18 – 20. Minima conoscenza degli argomenti principali del Corso e del linguaggio tecnico, scarsissima capacita' di applicare autonomamente le conoscenze acquisite; f) Insufficiente. Non possiede una conoscenza accettabile dei contenuti degli argomenti trattati nell'insegnamento.</p>
---	--