

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## 03324 - FISICA TECNICA AMBIENTALE

La verifica dell'apprendimento e' condotta tramite una prova orale che consiste nella risoluzione di comuni problemi di Termodinamica
e di Trasmissione del calore e in un colloquio sugli argomenti trattati
durante il corso. Durante lo svolgimento del corso verra' instaurata
una interazione continua ed individuale con gli studenti, che
contribuira' a delineare il livello di maturita' raggiunto rispetto ai
temi dell'insegnamento. Il livello di maturita' raggiunto sara'
verificato sulla base dei seguenti criteri:
1) il grado di conoscenza e padronanza degli argomenti trattati nel
corso, valutando inoltre la capacita' da parte dello studente di
stabilire collegamenti tra gli stessi. Sara' altresi' valutato il possesso
di una adeguata capacita' espositiva;
2) la capacita' dello studente di applicare le conoscenze dei principali

## ASSESSMENT METHODS

problemi di carattere fisico-tecnico. La soglia della sufficienza e' raggiunta se lo studente possiede sia una accettabile conoscenza di base degli argomenti principali dell'insegnamento, associata ad una sufficiente capacita' espositiva, sia una minima capacita' di applicare autonomamente le conoscenze alla soluzione dei problemi.

argomenti trattati nell'insegnamento per risolvere autonomamente

Al di sotto di tale soglia, l'esito della prova orale risultera' insufficiente.

Quanto piu, invece, le conoscenze degli argomenti risulteranno efficaci e approfondite, quanto maggiore sara' il grado di padronanza degli argomenti stessi, quanto piu' piena sara' la capacita' espositiva e quanto piu' le capacita' applicative mostrate dallo studente risulteranno adeguate, provando altresi' rigore matematico e coerenza logica, tanto piu' la valutazione della prova orale sara' elevata.

Valutazione finale complessiva: il punteggio complessivo finale (in trentesimi) assegnato allo studente sara' valutato sulla base del livello raggiunto nella prova precedentemente descritta.