



# Università degli Studi di Ferrara

*Unità Orientamento e Tutorato*

## **RAPPORTO DI MONITORAGGIO ATTIVITÀ DI TUTORATO A.A. 2011-2012**

FACOLTÀ:  
INGEGNERIA

CORSO DI STUDIO:  
**INGEGNERIA MECCANICA**

TITOLO DEL PROGETTO:  
**ESERCITAZIONI PER IL CORSO DI STATICA**

REFERENTE:  
**RAFFAELLA RIZZONI**

### DESCRIZIONE DI CIÒ CHE E' EMERSO TRAMITE IL MONITORAGGIO DEL PROGETTO:

In seguito alla selezione è stato assegnato come tutore il dott. Andrea Chiozzi, laureato in Ingegneria Civile presso la nostra Facoltà. L'assistenza didattica è stata erogata con cadenza settimanale durante lo svolgimento del corso.

La frequenza è stata superiore agli anni precedenti, interessando la quasi totalità degli studenti frequentanti.

Il tutor ha svolto la sua attività con regolarità, rendendosi in varie occasioni disponibile per chiarimenti sugli esercizi svolti.

### DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI OTTENUTI RISPETTO AGLI OBIETTIVI PREFISSATI:

Per valutare l'efficacia del tutorato è stata valutata la percentuale di riuscita nelle prove in itinere, che è stata del 70 % nella prima prova in itinere e del 72% nella seconda prova in itinere. Si ritiene che il tutorato didattico abbia contribuito in modo significativo a questo risultato positivo, aiutando gli studenti a migliorare la preparazione.

### DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI NON OTTENUTI CON RELATIVE CAUSE:

Sono stati ottenuti tutti i risultati prefissati, che consistevano in un potenziamento della preparazione degli studenti per la prova scritta.



# Università degli Studi di Ferrara

*Unità Orientamento e Tutorato*

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE POSSIBILITÀ DI MIGLIORAMENTO E DI ULTERIORI SVILUPPI:  
Si individua una possibilità di miglioramento in un incremento degli incontri di tutorato per potenziare adeguatamente la preparazione degli studenti anche per la prova orale.

DATA:  
**28/02/2013**

FIRMA DEL RESPONSABILE DEL PROGETTO:  
**Raffaella Rizzoni**