



Università degli Studi di Ferrara

Unità Orientamento e Tutorato

RAPPORTO DI MONITORAGGIO ATTIVITÀ DI TUTORATO 2009/2010

FACOLTÀ: INGEGNERIA

CORSO DI STUDIO: Laurea triennale della Classe 8: Ingegneria Civile e ambientale

TITOLO DEL PROGETTO:

Esercitazioni per i corsi di Scienza delle Costruzioni I e Scienza delle Costruzioni II

DESCRIZIONE SINTETICA DEGLI OBIETTIVI DICHIARATI NEL PIANO DI TUTORATO:

L'obiettivo principale consisteva nell'incrementare il numero di studenti che superano gli esami scritti nei mesi immediatamente successivi alla conclusione dei corsi di Scienza delle Costruzioni I e II onde consentire loro di seguire con profitto i corsi successivi di Tecnica delle Costruzioni I e II.

DESCRIZIONE DI CIÒ CHE È EMERSO TRAMITE I CRITERI DI CONTROLLO:

È emersa la necessità di un'attività di tutorato integrativa delle lezioni volta a colmare le lacune relative a corsi precedenti, dovute al fatto che molti studenti seguono il corso di Scienza delle Costruzioni I prima di avere sostenuto gli esami di Analisi I e II, Meccanica Razionale e Geometria. Inoltre, l'onere didattico per i docenti dei corsi in oggetto si aggrava pesantemente a causa dell'elevato numero di persone che frequentano in aula e devono sostenere gli scritti. L'attività di tutorato incrementa il numero di studenti che chiede spiegazioni, e ciò si riflette in un incremento del rapporto tra studenti frequentanti e coloro che superano l'esame.

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI OTTENUTI RISPETTO AGLI OBIETTIVI:

La maggioranza degli studenti ha espresso pareri favorevoli. Il numero degli studenti che ha superato gli esami è incrementato rispetto ai precedenti anni accademici in cui non veniva garantita la presenza del tutor.

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI NON OTTENUTI CON RELATIVE CAUSE:

Rispetto alla precedente anno accademico, il gradimento degli studenti frequentanti Scienza delle costruzioni I emerso dai giudizi raccolti nel monitoraggio risulta leggermente diminuito.



Università degli Studi di Ferrara

Unità Orientamento e Tutorato

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE POSSIBILITÀ DI MIGLIORAMENTO E DI ULTERIORI SVILUPPI:

Il rendimento dell'attività di tutorato di Scienza delle Costruzioni può essere migliorato aumentando il controllo del tutor da parte del docente di riferimento.

DATA:

07/03/2011

FIRMA DEL RESPONSABILE DEL PROGETTO:

Elisabetta
A. Nelli