



Università degli Studi di Ferrara

Unità Orientamento e Tutorato

RAPPORTO DI MONITORAGGIO ATTIVITÀ DI TUTORATO A.A. 2010-2011

FACOLTÀ: INGEGNERIA CIVILE

CORSO DI STUDIO: FISICA GENERALE

TITOLO DEL PROGETTO: TUTORATO PER IL CORSO DI FISICA GENERALE

REFERENTE: PAOLO LENISA

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

Lo scopo del progetto era quello di supportare gli studenti nella preparazione delle prove parziali effettuate durante il corso. Tale preparazione è avvenuta in due momenti. Il primo con ore frontali precedenti gli scritti stessi, il secondo con ore aggiuntive di approfondimento per gli studenti che ne avessero fatto richiesta. La partecipazione è stata ottima nel primo caso, mentre solo pochi e motivati studenti hanno utilizzato anche il secondo momento

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI OTTENUTI RISPETTO AGLI OBIETTIVI PREFISSATI:

Il progetto si è rivelato nel complesso soddisfacente, avendo dato agli studenti la possibilità di una voce alternativa a quella del docente nella presentazione degli argomenti d'esame. La larga partecipazione degli studenti alle ore di preparazione ai parziali conferma il gradimento.

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI NON OTTENUTI CON RELATIVE CAUSE:



Università degli Studi di Ferrara

Unità Orientamento e Tutorato

La scarsa affluenza alle ore di approfondimento addizionali non va giudicata negativamente. Visto l'elevato numero di studenti (160) e il numero totale di ore del progetto (20) una maggiore sensibilizzazione e partecipazione a lezioni di approfondimento individuale può essere considerata al di fuori degli obiettivi del progetto stesso.

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE POSSIBILITÀ DI MIGLIORAMENTO E DI ULTERIORI SVILUPPI:

Nel complesso il risultato è stato conforme agli obiettivi posti, avendo offerto a tutti gli studenti una base di preparazione comune ed ai più motivati la possibilità di approfondimento. Un miglioramento richiederebbe una revisione più profonda di obiettivi e modalità del progetto.

DATA:

12/03/12

FIRMA DEL RESPONSABILE DEL PROGETTO:

Paolo Lenisa