



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 CIVILE

TITOLO DEL PROGETTO: TUTORATO CORSO FISICA GENERALE

REFERENTE: PAOLO LENISA

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

Il progetto si è riproposto di fornire un servizio di tutorato e supporto agli studenti frequentanti il corso di Fisica Generale.

Il tutore ha supportato il docente nella preparazione delle prove parziali effettuate durante il corso, tramite esercitazioni dedicate sugli argomenti presenti nelle esercitazioni stesse.

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI OTTENUTI RISPETTO AGLI OBIETTIVI PREFISSATI:

La partecipazione degli studenti alle esercitazioni collettive è stata numerosa e la modalità apprezzata.

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI NON OTTENUTI CON RELATIVE CAUSE:

Solamente un limitato numero di studenti ha richiesto spiegazioni aggiuntive private. Una delle cause può essere intrinseca e legata alla mancanza di tempo considerata la densità della proposta formativa. Un'altra delle cause più circostanziata all'anno in corso è sicuramente legata all'evento sismico che ha causato la prematura interruzione delle lezioni.



Università degli Studi di Ferrara

Unità Orientamento e Tutorato

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE POSSIBILITÀ DI MIGLIORAMENTO E DI ULTERIORI SVILUPPI:

L'esperienza e l'impostazione del tutorato sono positive e di soddisfazione sia per il docente che per il corpo studentesco. Il responsabile ritiene che le modalità debba essere mantenuta e ripetuta per il futuro.

DATA:

21/01/2013

FIRMA DEL RESPONSABILE DEL PROGETTO:

Paolo Linusa